



PROFIL LEMBAGA PENELITIAN DAN PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT UNIVERSITAS TRISAKTI

PROFILE INSTITUTION OF RESEARCH AND COMMUNITY SERVICES UNIVERSITAS TRISAKTI

www.lppm.trisakti.ac.id

*Research, Innovation and Developing Collaboration
in Green Techno Socio-preneur*





Prof. Dr. Ir. Kadarsah Suryadi, DEA. Rektor Universitas Trisakti

Assalamu'alaikum warahmatullahi wabarakatuh,
Salam Sejahtera bagi kita semua.

Puji syukur kita panjatkan ke hadirat Tuhan Yang Maha Esa, karena atas rahmat dan karunia-Nya, buku Profil Lembaga Penelitian dan Pengabdian kepada Masyarakat (LPPM) Universitas Trisakti dapat diterbitkan.

Setiap perjalanan besar selalu dimulai dari sebuah visi dan setiap visi menemukan makna sejatinya ketika memberi dampak nyata bagi kehidupan. Di Universitas Trisakti, penelitian dan pengabdian kepada masyarakat bukan sekadar kewajiban, melainkan panggilan untuk melayani, berinovasi, dan membawa perubahan. Melalui LPPM, ilmu pengetahuan tidak berhenti di buku dan jurnal; namun mengalir ke tengah masyarakat, memberdayakan komunitas, menginspirasi dunia industri, serta menumbuhkan masa depan berkelanjutan bagi generasi yang akan datang.

Sebagai salah satu perguruan tinggi terkemuka di Indonesia, Universitas Trisakti memiliki komitmen kuat untuk melaksanakan Tridharma Perguruan Tinggi secara terpadu dan berkesinambungan. Melalui LPPM, riset dan pengabdian kepada masyarakat tidak hanya menjadi aktivitas akademik, melainkan wujud nyata dari kontribusi universitas dalam menjawab tantangan bangsa dan dunia.

Buku profil ini bukan hanya sebuah dokumen, melainkan jendela komitmen kami. Ia menggambarkan arah, strategi, serta capaian LPPM dalam mendukung hilirisasi riset dan pengabdian berbasis *Green Techno Sociopreneur. Roadmap* penelitian-pengabdian kepada masyarakat 2021-

SAMBUTAN

2030, pusat pengembangan dan pusat unggulan, serta berbagai kemitraan strategis yang dijalankan, merupakan bukti bahwa Universitas Trisakti senantiasa mengedepankan inovasi yang berdampak nyata bagi masyarakat, industri, dan lingkungan. Buku ini diharapkan tidak hanya menjadi dokumentasi kelembagaan, tetapi juga menjadi representasi visi Universitas Trisakti untuk menghadirkan riset yang bernilai dan pengabdian kepada masyarakat yang berdampak.

Kami berharap buku ini dapat menjadi jendela informasi sekaligus undangan kolaborasi bagi para pemangku kepentingan, baik dari dunia akademik, pemerintah, industri, maupun masyarakat luas, untuk bersama-sama menguatkan ekosistem riset dan inovasi yang berkelanjutan.

Akhir kata, saya menyampaikan apresiasi setinggi-tingginya kepada seluruh civitas akademika Universitas Trisakti, khususnya tim kerja LPPM, atas dedikasi, kerja keras, dan komitmen yang telah ditunjukkan. Apresiasi juga kepada para dosen, peneliti, mahasiswa, dan mitra strategis yang telah berkontribusi dalam mewujudkan karya ini. Semoga publikasi ini menjadi inspirasi untuk terus melahirkan inovasi yang bermanfaat bagi bangsa, masyarakat, dan lingkungan, serta menjadi langkah penting dalam mewujudkan visi Universitas Trisakti sebagai pusat unggulan berkelas dunia yang tetap menjunjung tinggi nilai-nilai lokal untuk menjawab tantangan global.

Wassalamu'alaikum warahmatullahi wabarakatuh.

Jakarta, November 2025
Rektor Universitas Trisakti
Prof. Dr. Ir. Kadarsah Suryadi, DEA



Prof. Dr. Ir. Kadarsah Suryadi, DEA.

Rektor Universitas Trisakti

*Assalamu'alaikum warahmatullahi wabarakatuh,
Greetings of prosperity to us all.*

We praise and thank the Almighty God for His blessings and grace, as it is through His mercy that the Profile Book of the Research and Community Service Institute (LPPM) of Universitas Trisakti can be published.

Every incredible journey always begins with a vision, and every vision finds its true meaning when it has a real impact on life. At Universitas Trisakti, research and community service are not merely obligations but a calling to serve, innovate, and bring about change. Through LPPM, knowledge does not stop at books and journals; it flows into society, empowering communities, inspiring the industrial world, and fostering a sustainable future for the next generations.

As one of Indonesia's leading higher education institutions, Universitas Trisakti is strongly committed to implementing the Tri Dharma of Higher Education in an integrated and sustainable manner. Through LPPM, research and community service are not just academic activities but tangible contributions of the university in addressing national and global challenges.

This profile book is not just a document but a window into our commitment. It illustrates the direction, strategies, and achievements of LPPM in supporting the downstreaming of research and community service based on Green Techno Sociopreneur. The roadmap for research and community service from 2021 to 2030, the development centers, excellence centers, and various strategic partnerships undertaken are proof that Universitas Trisakti consistently prioritizes innovation with a real impact on society, industry,

Foreword

and the environment. This book is hoped to serve not only as institutional documentation but also as a representation of Universitas Trisakti vision to deliver valuable research and impactful community service.

We hope this book can serve as an informational window and an invitation for collaboration among stakeholders from academia, government, industry, and the wider community to strengthen a sustainable research and innovation ecosystem jointly.

In conclusion, I extend my highest appreciation to all members of the Universitas Trisakti academic community, especially the LPPM working team, for their dedication, hard work, and commitment. My gratitude also goes to the lecturers, researchers, students, and strategic partners who have contributed to realizing this work. May this publication inspire continued innovation that benefits the nation, society, and the environment, and serve as an important step toward realizing Universitas Trisakti vision as a world-class center of excellence that upholds local values to meet global challenges.

Wassalamu'alaikum warahmatullahi wabarakatuh.

Jakarta, November 2025

Rector of Universitas Trisakti
Prof. Dr. Ir. Kadarsah Suryadi, DEA



Dr. Ir. Muhammad Burhannudinnur, M.Sc., IPU, ASEAN Eng. **Wakil Rektor Bidang Akademik**

Assalamu'alaikum warahmatullahi wabarakatuh,

Salam sejahtera bagi kita semua.

Alhamdulillah, puji dan syukur kita panjatkan ke hadirat Allah yang Maha Esa, karena atas rahmat dan karunia-Nya, buku Profil Lembaga Penelitian dan Pengabdian kepada Masyarakat (LPPM) Universitas Trisakti dapat diterbitkan.

Sebagai Wakil Rektor Bidang Akademik, saya memandang terbitnya Profil LPPM ini sebagai tonggak penting yang menegaskan komitmen Universitas Trisakti dalam mengimplementasikan Tridharma Perguruan Tinggi secara utuh dan terintegrasi. Penelitian dan Pengabdian kepada Masyarakat, sebagaimana yang diuraikan dalam buku ini, tidaklah terlepas dari dan sangat terkait erat dengan Pendidikan dan Pengajaran. Ketiga dharma tersebut saling mendukung untuk mencetak lulusan yang tidak hanya unggul secara keilmuan, tetapi juga memiliki kepekaan sosial dan jiwa inovatif.

Di Universitas Trisakti, kami percaya bahwa pengalaman langsung adalah guru terbaik. Oleh karena itu, kami senantiasa mendorong kolaborasi yang erat antara dosen dan mahasiswa dalam setiap kegiatan penelitian dan pengabdian. Mahasiswa kami tidak hanya menjadi objek pembelajaran, tetapi juga subjek aktif dalam menghasilkan solusi. Salah satu wujud nyata dari komitmen ini adalah melalui penyelenggaraan Mata Kuliah pilihan yaitu Kuliah Usaha Mandiri Ilmu Teknologi Terapan, yang memberikan kesempatan kepada mahasiswa untuk terjun langsung melaksanakan pengabdian kepada masyarakat, mengaplikasikan ilmu, dan mengembangkan potensi kewirausahaan mereka.

SAMBUTAN

LPPM Universitas Trisakti memainkan peran krusial sebagai fasilitator utama dalam ekosistem akademik kami. LPPM secara aktif mendorong dan memfasilitasi hilirisasi hasil pengembangan teknologi yang dihasilkan oleh civitas akademika. Ini berarti membantu mentransformasi penemuan ilmiah dan prototipe menjadi produk atau layanan yang siap dikomersialkan, menciptakan nilai tambah nyata bagi masyarakat. Berdirinya Pusat Pengembangan Inkubator Bisnis di LPPM memberikan dukungan di tahap awal pembentukan *startup* mandiri, yang mencakup pelatihan kewirausahaan, bimbingan teknis, dan pendampingan dalam menyusun rencana bisnis.

Kolaborasi multidisiplin juga menjadi kekuatan utama kami. Dengan berdirinya berbagai pusat unggulan sebagai wadah kolaboratif berbagai bidang kepakaran, LPPM mempromosikan pendekatan holistik untuk ikut memecahkan permasalahan bangsa ini berbasis **Green Techno Sosiopreneur**. Selain itu, kemitraan strategis yang dibangun LPPM dengan industri, pemerintah, dan komunitas, membuka peluang bagi civitas akademika untuk tumbuh dan berkembang

Secara keseluruhan, LPPM Universitas Trisakti berperan sebagai fasilitator penting dalam ekosistem inovasi, yang tidak hanya mendorong penelitian, tetapi juga memastikan bahwa inovasi tersebut dapat diaplikasikan dan berkembang menjadi entitas bisnis baru yang berbasis teknologi. Ini adalah wujud nyata dari upaya kami untuk mencetak lulusan yang siap bersaing, berinovasi, dan memberikan kontribusi nyata bagi pembangunan bangsa.

Saya berharap buku Profil LPPM Universitas Trisakti ini dapat menjadi inspirasi dan referensi bagi seluruh pemangku kepentingan, serta memotivasi kita semua untuk terus berinovasi dan berkarya demi kemajuan Universitas Trisakti dan Indonesia.

Wassalamualaikum Warahmatullahi Wabarakatuh.

Wakil Rektor bidang Akademik

Dr. Ir. Muhammad Burhannudinnur, M.Sc., IPU, ASEAN Eng.



Dr. Ir. Muhammad Burhannudinnur, M.Sc., IPU, ASEAN Eng. Wakil Rektor Bidang Akademik

*Assalamu Alaikum Warahmatullahi Wabarakatuh,
Greetings of peace to us all.*

Alhamdulillah, we give praise and thanks to Allah the Almighty because, through His mercy and grace, the Profile Book of the Research and Community Service Institute (LPPM) at Universitas Trisakti has been published.

As the Vice Rector for Academic Affairs, I regard the publication of this LPPM Profile as a significant milestone that affirms Universitas Trisakti's commitment to fully and comprehensively implementing the Tri Dharma of Higher Education. Research and Community Service, as detailed in this book, are closely interconnected with Education and Teaching. These three pillars support each other in producing graduates who are not only academically excellent but also socially conscious and innovative.

At Universitas Trisakti, we believe that hands-on experience is the best teacher. Therefore, we consistently promote close collaboration between faculty and students in every research and community service activity. Our students are not just learners but active participants in creating solutions. A clear example of this commitment is the elective course, the Independent Business Course in Applied Science and Technology, which offers students the chance to engage directly in community service, apply their knowledge, and develop their entrepreneurial skills.

The LPPM at Universitas Trisakti serves as a key facilitator within our academic ecosystem. It actively promotes and supports the downstreaming of technological developments created by the academic community. This involves helping to turn scientific discoveries and prototypes into products

Foreword

or services that are ready for commercialization, thereby creating real value for society. Additionally, the establishment of the Business Incubator Development Center within LPPM offers support during the early stages of forming independent startups, including entrepreneurship training, technical guidance, and assistance in developing business plans.

Multidisciplinary collaboration is also one of our main strengths. With the establishment of various centers of excellence as collaborative venues for different expertise, LPPM promotes a holistic approach to solving national problems based on Green Techno Socio-preneurship. Additionally, strategic partnerships built by LPPM with industry, government, and communities open opportunities for the academic community to grow and develop.

Overall, LPPM Universitas Trisakti serves as a key facilitator in the innovation ecosystem, not only promoting research but also ensuring innovations can be applied and developed into new business ventures based on technology. This reflects our efforts to produce graduates who are prepared to compete, innovate, and contribute meaningfully to national development.

I hope this Universitas Trisakti LPPM Profile Book can inspire and serve as a reference for all stakeholders, motivating us to keep innovating and creating for the progress of Universitas Trisakti and Indonesia.

Wassalamu Alaikum Warahmatullahi Wabarakatuh.

Vice Rector for Academic Affairs

Dr. Ir. Muhammad Burhannudinnur, M.Sc., IPU, ASEAN Eng.

Prof. Dr. Ir. Astri Rinanti, M.T., IPM., ASEAN Eng.

Direktur LPPM Universitas Trisakti



Assalamu'alaikum warahmatullahi wabarakatuh,

Puji syukur hanya kita panjatkan kepada Tuhan Yang Maha Esa, atas rahmat dan karunia-Nya, perjalanan panjang bidang Penelitian dan Pengabdian kepada Masyarakat dapat disusun, dirangkai, dan disajikan sebagai buku Profil Lembaga Penelitian dan Pengabdian kepada Masyarakat (LPPM), Universitas Trisakti, Jakarta.

Buku Profil LPPM ini merupakan cerminan dari dedikasi dan kerja keras seluruh tim LPPM, para dosen, peneliti, dan mahasiswa Universitas Trisakti dalam mewujudkan Tridharma Perguruan Tinggi, khususnya di bidang Penelitian dan Pengabdian kepada Masyarakat (PkM). Di tengah dinamika dan tantangan global, LPPM senantiasa berkomitmen untuk menjadi garda terdepan dalam menghasilkan inovasi dan solusi yang relevan bagi kemajuan bangsa.

Sebuah kebanggaan bagi kami, pada tahun 2025 Universitas Trisakti telah berhasil mencapai klusterisasi MANDIRI. Pencapaian ini merupakan bentuk pengakuan terhadap keunggulan, dampak sosial, dan keberlanjutan kinerja Penelitian dan Pengabdian kepada Masyarakat (PkM) yang dinilai berdasarkan SINTA (Science and Technology Index) selama periode 2021 hingga 2024. Prestasi ini terwujud berkat dedikasi dan kolaborasi seluruh civitas akademika, sekaligus mengukuhkan posisi Universitas Trisakti sebagai institusi pendidikan tinggi yang sangat produktif dan inovatif.

Melalui buku ini, kami ingin menampilkan secara komprehensif arah strategis, capaian-capaian penting, serta potensi kolaborasi yang dimiliki LPPM. Berlandaskan pada roadmap Penelitian-PKM 2021-2030 dan semangat Green Techno Sociopreneur, kami berupaya untuk tidak hanya menciptakan penelitian yang unggul, tetapi juga memastikan hasil-hasil riset tersebut dapat dihilirisasi dan

**KATA
PENGANTAR**

memberikan dampak nyata bagi masyarakat, industri, dan lingkungan. Berbagai pusat pengembangan dan pusat unggulan (centre of excellent) yang telah kami bentuk, serta jalinan kemitraan strategis dengan berbagai pihak, adalah bukti komitmen kami untuk terus berinovasi dan berkontribusi.

Buku Profil LPPM Universitas Trisakti ini kami harapkan tidak hanya menjadi media informasi internal, tetapi juga dapat menjadi jembatan penghubung bagi para pemangku kepentingan. Berbagai permasalahan bangsa menjadi tantangan yang harus kita selesaikan secara bersama-sama. Kami membuka lebar pintu kolaborasi bagi instansi pemerintah, dunia industri, lembaga swadaya masyarakat, serta individu-individu yang memiliki visi serupa untuk bersama-sama membangun ekosistem riset dan inovasi yang berkelanjutan untuk meningkatkan eksistensi dan kemajuan Bangsa Indonesia.

Akhir kata, kami mengucapkan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada Rektor Universitas Trisakti, para Wakil Rektor, para Dekan atas dukungan tiada henti dan arahannya. Terima kasih kami sampaikan pula kepada para Wakil Dekan bidang akademik sekaligus selaku Ketua Dewan Riset dan PKM Fakultas (DRPMF), para Ketua Pelaksana Harian DRPMF atas kerja sama yang baik untuk mewujudkan Indikator Kinerja Utama berbagai program strategis bidang P-PKM. Kami sampaikan apresiasi setinggi-tingginya kepada tim kerja LPPM, yaitu para ketua pusat pengelolaan dan tim; para ketua pusat pengembangan dan tim ; para ketua pusat unggulan dan tim di LPPM atas kerja sama dan kerja kerasnya. Tak lupa, terima kasih kepada semua mitra strategis yang telah mendukung setiap langkah kami. Semoga buku Profil LPPM Universitas Trisakti ini dapat menjadi inspirasi dan motivasi bagi kita semua untuk terus berkarya, menghasilkan inovasi, dan memberikan dampak signifikan terbaik bagi Universitas Trisakti di tingkat nasional maupun pada skala global.

Wassalamualaikum Warahmatullahi Wabarakatuh.

Direktur
Lembaga Penelitian dan Pengabdian kepada Masyarakat
Universitas Trisakti
Prof. Dr. Ir. Astri Rinanti, M.T., IPM., ASEAN Eng.

Prof. Dr. Ir. Astri Rinanti, M.T., IPM., ASEAN Eng.

Direktur LPPM Universitas Trisakti



Assalamu Alaikum Warahmatullahi Wabarakatuh,

All praise is due solely to God Almighty for His blessings and grace. The long journey in the field of research and community service has been compiled, organized, and presented as the Profile Book of the Research and Community Service Institute (LPPM) at Universitas Trisakti, Jakarta.

This LPPM Profile Book reflects the dedication and hard work of the entire LPPM team, including lecturers, researchers, and students of Universitas Trisakti in realizing the Tri Dharma of Higher Education, especially in the fields of Research and Community Service (PkM). Amid global dynamics and challenges, LPPM remains committed to being at the forefront in producing innovations and solutions that are relevant for the nation's progress.

We are proud to announce that in 2025, Universitas Trisakti successfully achieved the MANDIRI clustering. This achievement is a recognition of excellence, social impact, and the sustainability of Research and Community Service (PkM) performance, which has been assessed based on SINTA (Science and Technology Index) from 2021 to 2024. This accomplishment was made possible through the dedication and collaboration of the entire academic community, further solidifying Universitas Trisakti position as a highly productive and innovative higher education institution.

Through this book, we aim to comprehensively present the strategic direction, significant achievements, and potential collaborations of LPPM. Based on the Research-PkM Roadmap 2021-2030 and the spirit of Green Techno Sociopreneur, we strive not only to create excellent research but also to ensure that research results can be commercialized and have a tangible impact on society, industry, and the environment. The various development centers and centers of excellence we have established, along

with strategic partnerships with various parties, are proof of our commitment to continuous innovation and contribution.

We hope that the Universitas Trisakti LPPM Profile Book will serve not only as an internal information medium but also as a bridge connecting stakeholders. The various national issues are challenges that we must solve together. We warmly open the door for collaboration with government agencies, industry, NGOs, and individuals who share the same vision to jointly build a sustainable research and innovation ecosystem to enhance the existence and progress of the Indonesian nation.

Finally, we extend our deepest gratitude to the Rector of Universitas Trisakti, Vice Rectors, Deans for their unwavering support and guidance. We also thank the Vice Deans for Academic Affairs, who also serve as Chair of the Research and Community Service Council (DRPMF), the Acting Chairs of DRPMF for their good cooperation in realizing the Key Performance Indicators of various strategic programs in P-PKM. We express our highest appreciation to the LPPM working team, including the heads of management centers and their teams; the heads of development centers and their teams; the heads of centers of excellence and their teams at LPPM for their cooperation and hard work. Not to forget, thank you to all strategic partners who have supported every step we take. May this Universitas Trisakti LPPM Profile Book inspire and motivate us all to continue creating, innovating, and delivering the best significant impacts for Universitas Trisakti at both national and global levels.

Wassalamu Alaikum Warahmatullahi Wabarakatuh.

Director
Research and Community Service Institute (LPPM)
Universitas Trisakti
Prof. Dr. Ir. Astri Rinanti, M.T., IPM., ASEAN Eng.

DAFTAR ISI

1. Tentang <i>About</i>	16
2. Pimpinan <i>Leadership</i>	24
3. Peta Jalan <i>Roadmap</i>	30
4. Pusat Pengembangan, Pusat Unggulan, dan Pusat Studi <i>Development Centers, Centers of Excellence, and Research Centers</i>	52
5. Publikasi Ilmiah <i>Scientific Publication</i>	86
6. Program Pengabdian Kepada Masyarakat (PKM) & Kuliah Usaha Mandiri Ilmu dan Teknologi Terapan (KUM-ITT) <i>Community Service Program & Independent Entrepreneurship Course in Applied Science and Technology (KUM-ITT)</i>	115
7. Riset Bernilai, Inovasi Berdampak, Living Lab <i>Valuable Research, Impactful Innovation, Living Lab</i>	132
8. Dampak social Universitas Trisakti Bidang Sains, Teknologi, Teknik, dan Matematika <i>Social Impact of Universitas Trisakti in the Fields of Science, Technology, Engineering, and Mathematics (STEM)</i>	139
9. Prestasi dan Penghargaan <i>Achievements and Awards</i>	173



1

Tentang

About

Tentang

Di balik setiap inovasi besar, selalu ada panggilan hati untuk melayani. Itulah jiwa Lembaga Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat Universitas Trisakti. Bukan sekadar lembaga penelitian dan pengabdian, namun ruang bagi ide tumbuh menjadi solusi, bagi ilmu menjelma pengaruh, dan bagi kampus hadir nyata dalam kehidupan masyarakat.

Visi kami sederhana, namun jelas memetakan masa depan untuk menjadi lembaga unggulan berkelas dunia dalam riset dan pengabdian, yang menjunjung nilai-nilai lokal untuk menjawab tantangan global.

About

Behind every great innovation lies a deeper calling to serve. That is the soul of LPPM Universitas Trisakti. More than just an institution for research and community engagement. It is a space where ideas evolve into solutions, where knowledge becomes influence, and where the university manifests its presence through real actions for society.

Our vision is clear yet visionary to become a world-class center for research and community service that upholds local values while responding to global challenges.



VISI

Menjadi Universitas yang andal, berstandar Internasional dengan tetap memperhatikan nilai-nilai lokal dalam mengembangkan Ilmu Pengetahuan, Teknologi, Seni dan Budaya untuk meningkatkan kualitas hidup dan peradaban.

VISION

To become a reliable university with international standards, while maintaining local values in developing science, technology, arts, and culture to improve quality of life and civilization.

MISI

Kami merumuskan misi utama yang menjadi pedoman dalam penyelenggaraan seluruh aktivitas akademik, penelitian, dan pengabdian kepada masyarakat.

MISSION

We have formulated a core mission that guides the conduct of all academic, research, and community service activities.

Misi kami adalah:

1. Meningkatkan peran serta Universitas Trisakti dalam menghasilkan sumber daya manusia yang memiliki kemampuan intelektual, berstandar internasional, dan berkarakter Trikrama Trisakti melalui kegiatan pendidikan dan pengajaran.
2. Meningkatkan kegiatan penelitian untuk mengembangkan ilmu pengetahuan, teknologi, dan seni berbasis nilai-nilai lokal guna menjawab permasalahan nasional dan meningkatkan kualitas hidup dan peradaban.
3. Meningkatkan peran serta Universitas Trisakti dalam mendukung kebutuhan masyarakat dan industri melalui kegiatan pengabdian kepada masyarakat.
4. Meningkatkan komitmen Universitas Trisakti dalam menegakkan *good university governance*.

Our missions are to:

1. *To enhance Universitas Trisakti's role in producing human resources with intellectual capabilities, international standards, and the Trikrama Trisakti character through education and teaching activities.*
2. *To improve research activities aimed at developing science, technology, and arts based on local values to address national issues and enhance the quality of life and civilization.*
3. *To increase Universitas Trisakti's role in supporting the needs of society and industry through community service activities.*
4. *To strengthen Universitas Trisakti's commitment to upholding good university governance.*

Di bawah panji *Green Techno Socio-preneur*, LPPM Universitas Trisakti hadir sebagai motor penggerak perubahan mendorong mahasiswa tidak hanya berpikir, tapi juga bergerak. Menginspirasi dosen untuk meneliti bukan demi pangkat, tapi demi dampak. Mengajak mitra untuk bersama menyalakan cahaya di tengah tantangan zaman.

Under the banner of Green Techno Socio-preneur, we act as a catalyst for change, motivating students to both think critically and take action. We inspire lecturers to pursue research not for recognition, but for meaningful impact. We invite partners to collaboratively illuminate the path forward amid today's challenges.



TUJUAN

- Mengintegrasikan dan mensinergikan pengelolaan Tridharma Perguruan Tinggi yang konsisten, efisien, dan efektif agar tercapai hasil pendidikan, pengajaran, penelitian, dan pengabdian kepada masyarakat yang selaras dengan visi, misi, tujuan dan sasaran Universitas Trisakti. Serta selaras dengan kebijakan nasional tentang hilirisasi hasil penelitian.
- Mewujudkan peningkatan kualitas dan pengembangan sains, teknologi, seni, sosial dan humaniora, kewirausahaan, serta bisnis di Universitas Trisakti dan implementasinya di masyarakat.
- Memfasilitasi dan mengkoordinasi secara institusi kegiatan kerja sama penelitian dan pengabdian kepada masyarakat dalam upaya meningkatkan sinergi timbal balik antara kompetensi akademisi Universitas Trisakti dengan masyarakat atau dunia usaha dunia industri.
- Memberikan otonomi yang transparan dan akuntabel dalam pengembangan ilmu bagi pusat penelitian dan pengembangan, serta kelompok minat dan dosen serta mahasiswa.
- Memberikan kesetaraan akses kegiatan pengembangan penelitian dan pengabdian kepada masyarakat bagi seluruh dosen biasa dan mahasiswa.

GOALS

- *To integrate and synergize the management of the university's Tridharma (education, research, and community service) in a consistent, efficient, and effective manner, aligning with Trisakti's vision, mission, and national policy on research downstreaming.*
- *To enhance the quality and development of science, technology, arts, humanities, entrepreneurship, and business, and apply it within society.*
- *To facilitate and coordinate institution-wide collaborations in research and community engagement—fostering a reciprocal synergy between Trisakti's academic expertise and the needs of society and industry.*
- *To promote transparent and accountable autonomy for research centers, development units, academic groups, and both faculty and students.*
- *To ensure equitable access to research and community engagement activities for all lecturers and students.*

SASARAN

- Dihasilkannya sumber daya manusia yang mampu menguasai ilmu pengetahuan, teknologi, dan seni berdasarkan disiplin ilmu.
- Tersedianya fasilitas dan infrastruktur Universitas termasuk Sistem Manajemen Penelitian dan Pengabdian kepada Masyarakat yang berkualitas tinggi.
- Tercapainya keterpaduan proses dan hasil penelitian dan pengabdian kepada masyarakat.
- Meningkatnya jumlah dosen dan mahasiswa yang terlibat dalam kegiatan penelitian dan pengabdian kepada masyarakat.
- Meningkatnya hasil penelitian dan pengabdian kepada masyarakat yang sesuai kebutuhan masyarakat dalam bentuk publikasi. Karya yang mendapat perlindungan HKI, penerapan hasil penelitian, dan pengabdian kepada masyarakat bereputasi International.
- Terselenggaranya dan terbinanya hubungan pengembangan Ilmu Pengetahuan Teknologi dan Seni (IPTEKS) melalui kemitraan dengan lembaga pendidikan tinggi lain, dunia usaha dunia industri (DUDI), pemerintah dan lembaga masyarakat baik di dalam maupun di luar negeri.
- Meningkatnya ketersediaan dana penelitian internal dan perolehan dana eksternal.

OBJECTIVES

- *Producing human resources capable of mastering science, technology, and the arts in accordance with their disciplines.*
- *Providing excellent infrastructure and facilities, including a high-quality research and community service management system.*
- *Achieving integration in both the process and outcomes of research and community services.*
- *Increasing the involvement of lecturers and students in impactful research and community engagement.*
- *Enhancing the quality and relevance of research outcomes through publications, intellectual property rights, and internationally reputable implementations.*
- *Establishing sustainable partnerships for the development of science and technology with higher education institutions, industry, government, and community organizations both locally and globally.*
- *Expanding access to internal and external research funding sources.*



2

Pimpinan

Leadership

.....

Tim kami dibangun oleh para pimpinan yang aktif mendorong riset dan kolaborasi demi menghasilkan inovasi yang berdampak. Berikut adalah pimpinan Lembaga Penelitian dan Pengabdian kepada Masyarakat (LPPM) Universitas Trisakti berdasarkan Surat Keputusan Rektor Universitas Trisakti Nomor 415/USAKTI/SKR/IX/2024 tentang Pengangkatan Direktur LPPM dan Surat Keputusan Rektor Nomor 438/USAKTI/SKR/IX/2024 tentang Pembebasan dan Pengangkatan Para Pejabat Struktural dalam Lingkup LPPM.

.....

.....

Our team is led by individuals who are actively committed to promoting research and collaboration in order to generate impactful innovations. Below are the leaders of the Institute for Research and Community Service (LPPM) at Universitas Trisakti, as appointed by Rector's Decree Number 415/USAKTI/SKR/IX/2024 concerning the Appointment of the Director of LPPM, and Rector's Decree Number 438/USAKTI/SKR/IX/2024 concerning the Dismissal and Appointment of Structural Officials within the Scope of LPPM.

.....

PROFIL LPPM LEADERSHIP



Prof. Dr. Ir. Astri Rinanti, M.T., IPM., ASEAN Eng.
Direktur LPPM Universitas Trisakti
*Director of Institution of Research and Community
Services - Universitas Trisakti*



Dr. Ir. Winnie Septiani, S.T., M.Si.
Wakil Direktur Penelitian
Deputy Director of Research



Dr. Maria Immaculata Ririk Winandari, S.T., M.T.
Wakil Direktur PKM
Deputy Director of Community Service (PKM)



Dr. Reno Pratiwi, S.T., M.T.
Kepala Pusat Penelitian
Head of Research Center



Dr. drg. Octarina, M.Si.
Kepala Pusat Unggulan
Head of Center of Excellence



Dr. Cahaya Rosyidan, S.Si., M.Sc.
Kepala Pusat Publikasi Karya Ilmiah
Head of Scientific Publication Center



Dra. Mustamina Maulani, M.T.
Kepala Pusat Pendidikan dan Sarana Prasarana
Head of Education and Infrastructure Center



Dr. Cama Juli Rianingrum, S.Sn., M.Si.
Kepala Pusat Peningkatan Kapasitas SDM
Head of Human Resource Capacity Building Center



Ar. Ardilla Jefri Karista, S.T., M.Sc., IAI
Kepala Pusat Pelayanan dan Pengembangan
Masyarakat dan Wilayah
*Head of Community and Regional Service and
Development Center*



Ir. Wawan Kurniawan, M.T.
Kepala Pusat Kuliah Usaha Mandiri-Ilmu dan Teknologi Terapan
*Head of Independent Entrepreneurship Course - Applied Science
and Technology Center*



Dr. Erni Erfan, S.Pd., M.Biomed.
Kepala Pusat Inovasi dan Sumber Daya IPTEKS
Head of Innovation and Science & Technology Resources Center



Rosyida Permatasari, Ph.D.
Kepala Pusat Sentra Hak Kekayaan Intelektual
Head of Intellectual Property Rights Center



Emelia Sari, S.T., M.T., Ph.D.
Kepala Pusat Pengembangan Inkubator Bisnis
Head of Business Incubator Development Center



Cecep Munir, S.Kom
Kepala Tata Usaha LPPM
LPPM Head of Administration



Dwi Retno Endah Mangastuti
Kepala Sub Bagian Keuangan
Head of Finance Subdivision



Suyati
Kepala Sub Bagian Pengabdian Kepada Masyarakat
Head of Community Service Subdivision



Achmad Suhendar
Pegawai LPPM
LPPM Staff



Risa Christianti, S.H., M.H.
Pegawai LPPM
LPPM Staff



Ega Ermawan, A.M.d.
Pegawai LPPM
LPPM Staff



Selengkapnya | *Find out more:*





**GREEN
TECHNO**

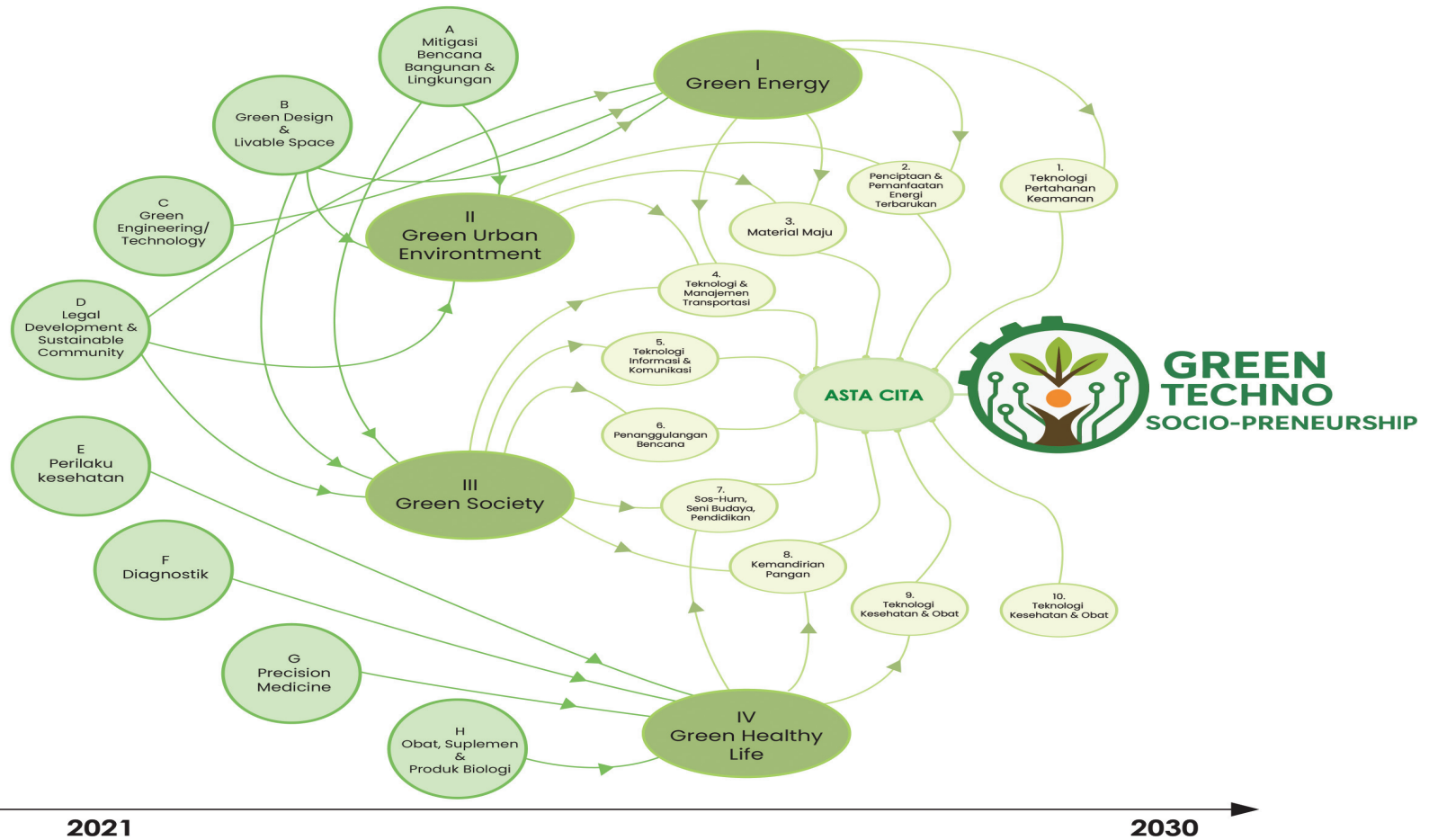
SOCIO-PRENEURSHIP

3

Road Map
Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat
2021-2030
Bagi Dosen dan Mahasiswa

Road Map
Research and Community Service
2021-2030
For Lecturers and Students

TOPIK PENELITIAN DAN PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT



RIRN 2017-2045

Semua bidang penelitian perlu memperhatikan:

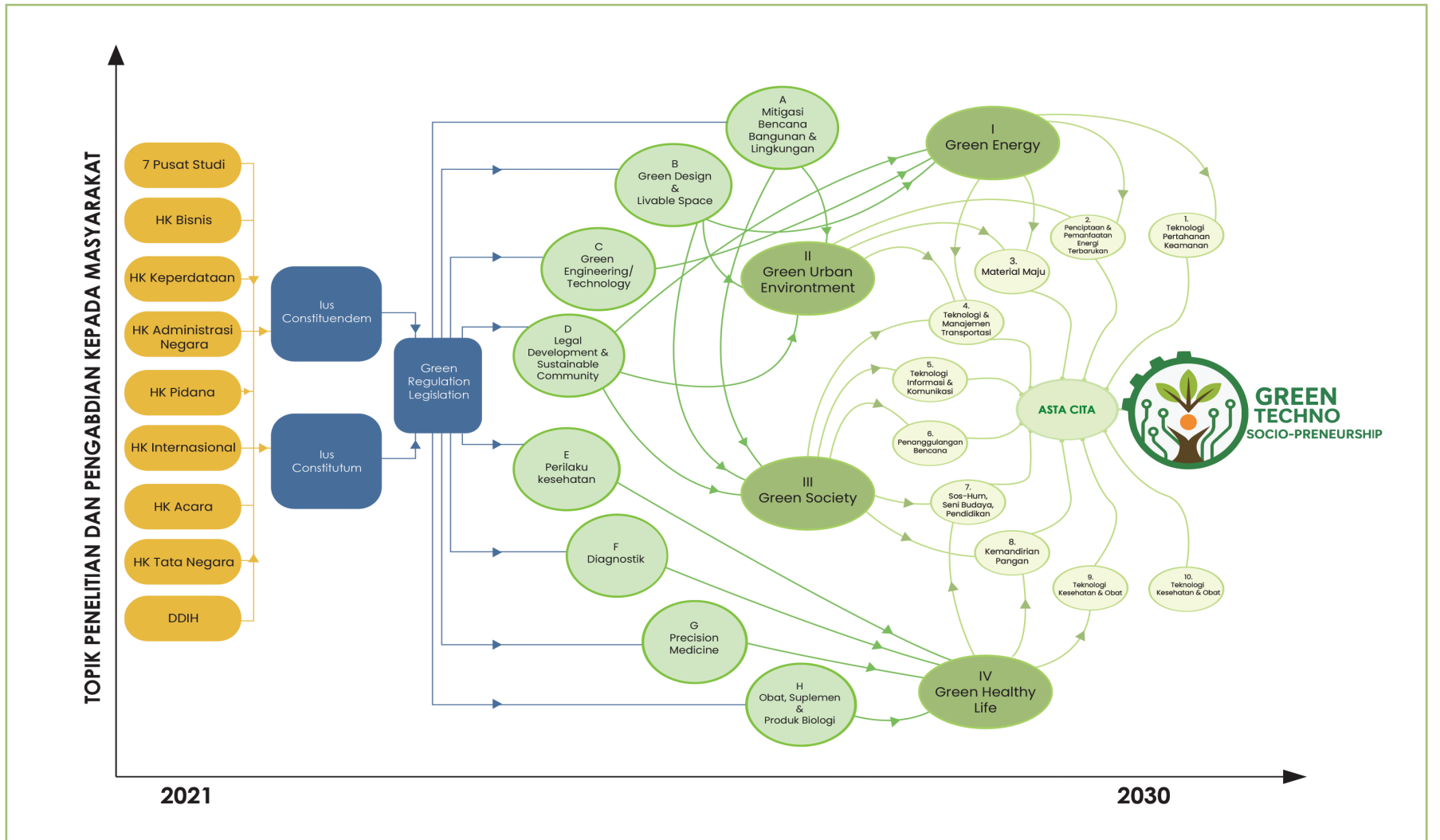
- Aspek Ekonomi
- Aspek Hukum
- Kearifan lokal (local wisdom)
- CSR, Tanggungjawab Sosial Perusahaan

All research fields need to consider the following aspects:

- *Economic Aspect*
- *Legal Aspect*
- *Local Wisdom*
- *CSR, Corporate Social Responsibility*

Roadmap ini menggambarkan arah strategis dalam mendukung ASTA Cita melalui semangat *Green Techno Sociopreneur*. Empat tema utama, **Green Energy, Green Urban Environment, Green Society, dan Green Healthy Life** menjadi payung riset lintas fakultas dan pusat kajian. Keseluruhan inisiatif ini bertujuan menghasilkan inovasi berdampak bagi masyarakat dan lingkungan.

*This roadmap outlines strategic direction in supporting ASTA Cita through the spirit of Green Techno Sociopreneur. The four main themes **Green Energy, Green Urban Environment, Green Society, and Green Healthy Life** guide cross-disciplinary research and academic collaboration. These initiatives aim to generate impactful innovations for society and the environment.*



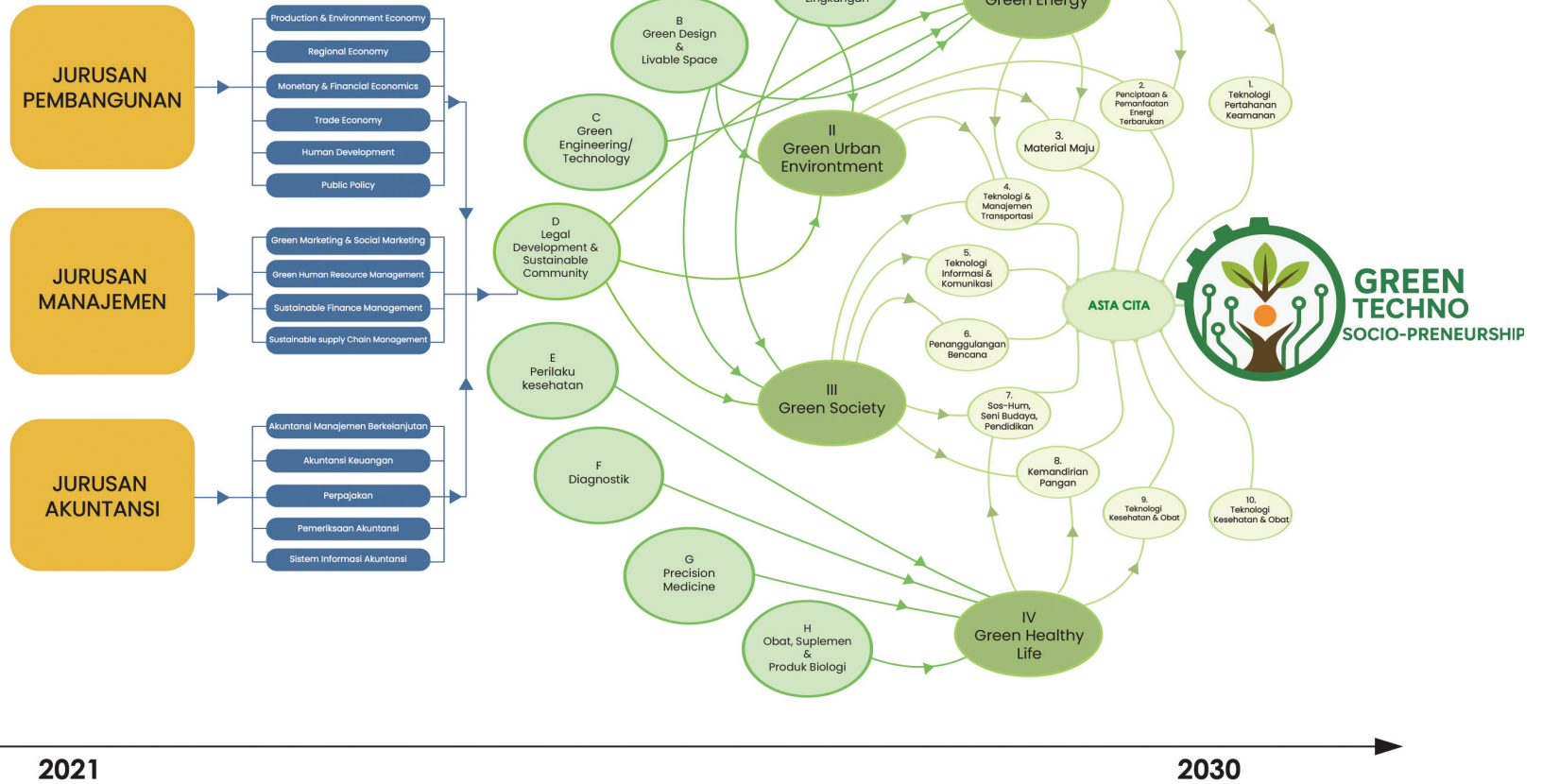
Fakultas Hukum

Fakultas Hukum mengambil peran strategis dalam mendukung *Green Techno Sociopreneur* melalui pendekatan *Green Regulation and Legislation*. Dengan kekuatan keilmuan dari berbagai bidang hukum, fakultas ini merumuskan fondasi yuridis untuk mewujudkan masyarakat berkelanjutan. Peran regulatif ini menjembatani pengembangan teknologi hijau dengan keadilan sosial dan tata kelola yang inklusif.

Faculty of Law

The Faculty of Law at plays a strategic role in supporting the *Green Techno Sociopreneur* vision through a *Green Regulation and Legislation* approach. Drawing from its diverse legal disciplines, the faculty helps shape a strong legal foundation for a sustainable society. This regulatory function ensures that green innovations are aligned with social justice and inclusive governance.

TOPIK PENELITIAN DAN PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT

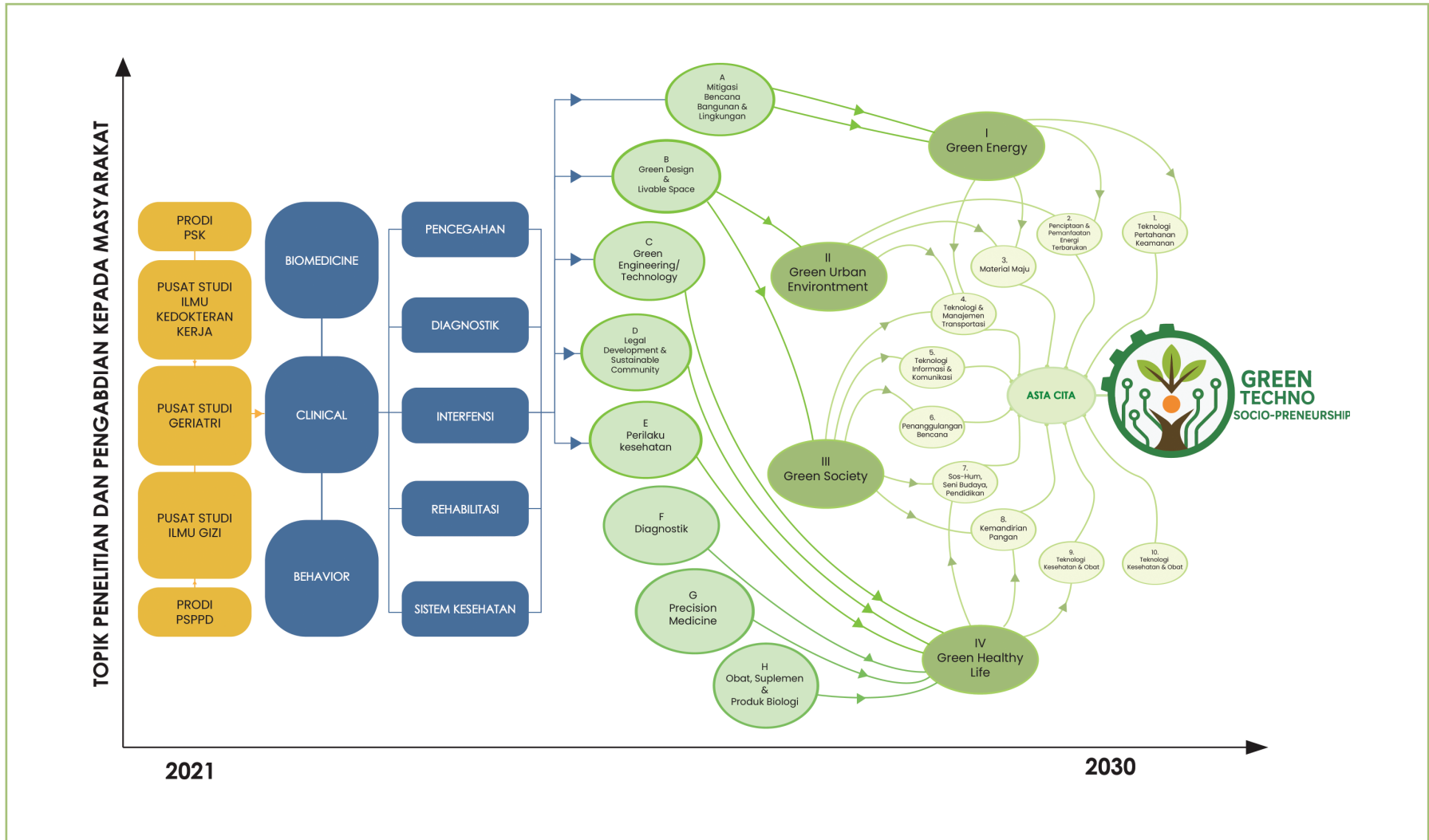


Fakultas Ekonomi dan Bisnis

Fakultas Ekonomi dan Bisnis mengintegrasikan dimensi ekonomi berkelanjutan dalam kerangka *Green Techno Sociopreneur*. Melalui jurusan Pembangunan, Manajemen, dan Akuntansi, FEB mendukung transformasi menuju masyarakat hijau lewat riset di bidang ekonomi hijau, keuangan berkelanjutan, dan tata kelola bisnis yang etis. Sinergi ini memperkuat kontribusi Trisakti dalam membangun sistem ekonomi yang adil, inklusif, dan ramah lingkungan.

The Faculty of Economics and Business

The Faculty of Economics and Business at embeds sustainability into the framework of Green Techno Sociopreneur. Through its Departments of Development Economics, Management, and Accounting, the faculty supports the transition toward a green society by advancing research in green economics, sustainable finance, and ethical business governance. This synergy strengthens Trisakti's role in shaping a fair, inclusive, and environmentally responsible economy.

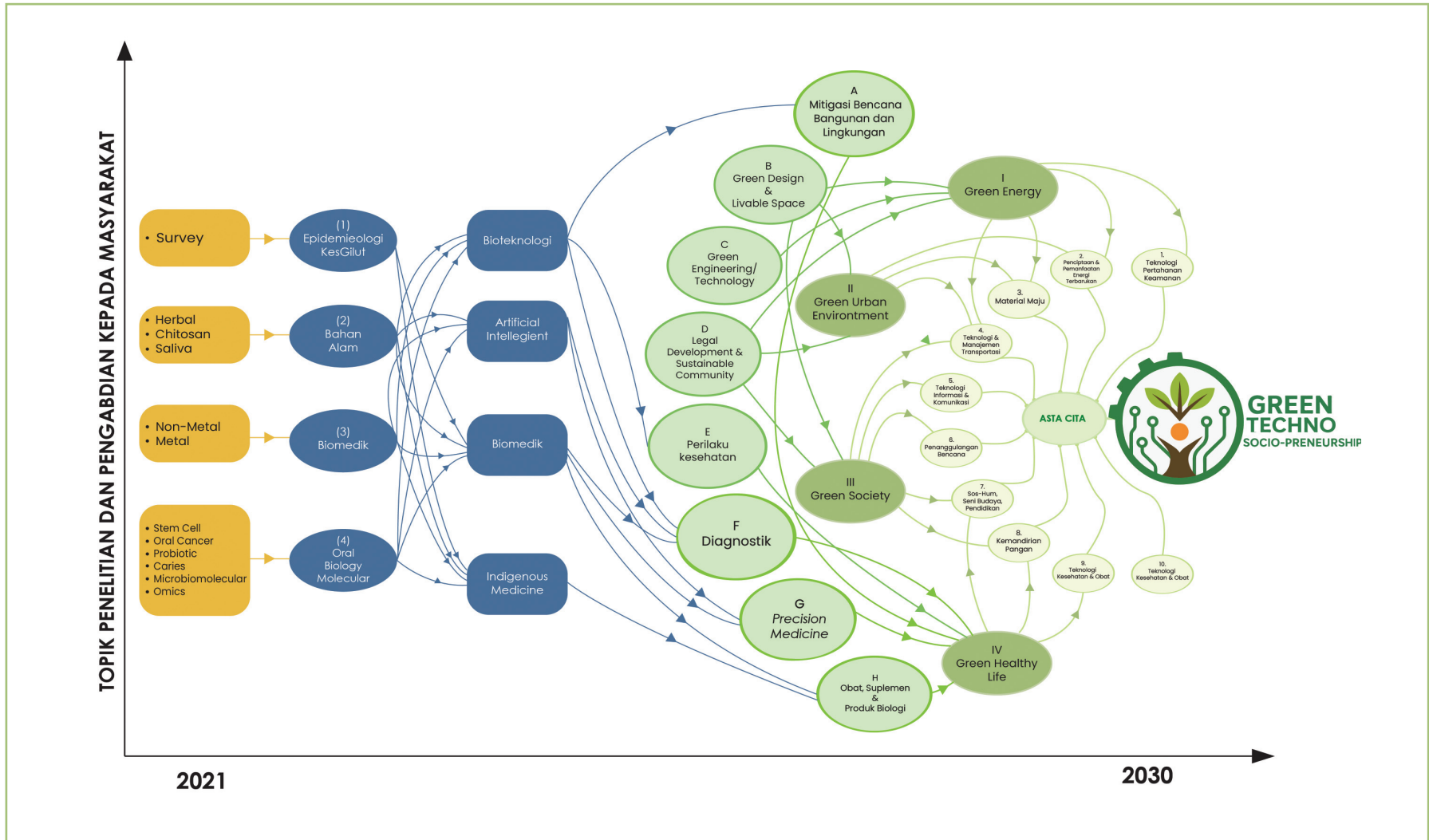


Fakultas Kedokteran

Fakultas Kedokteran Universitas Trisakti mengambil peran penting dalam mewujudkan seluruh aspek bagian dari *Green Techno Sociopreneur*. Melalui integrasi pendekatan biomedik, klinis, dan perilaku, fakultas ini mendorong inovasi di bidang pencegahan, diagnosis, intervensi, dan rehabilitasi. Fokusnya pada sistem kesehatan berkelanjutan memperkuat kontribusi terhadap masyarakat yang sehat dan berdaya.

The Faculty of Medicine

The Faculty of Medicine at Universitas Trisakti plays a vital role in realizing all aspects within the Green Techno Sociopreneur framework. By integrating biomedical, clinical, and behavioral approaches, the faculty advances innovation in prevention, diagnostics, intervention, and rehabilitation. Its focus on sustainable health systems enhances contributions toward a healthy and empowered society.



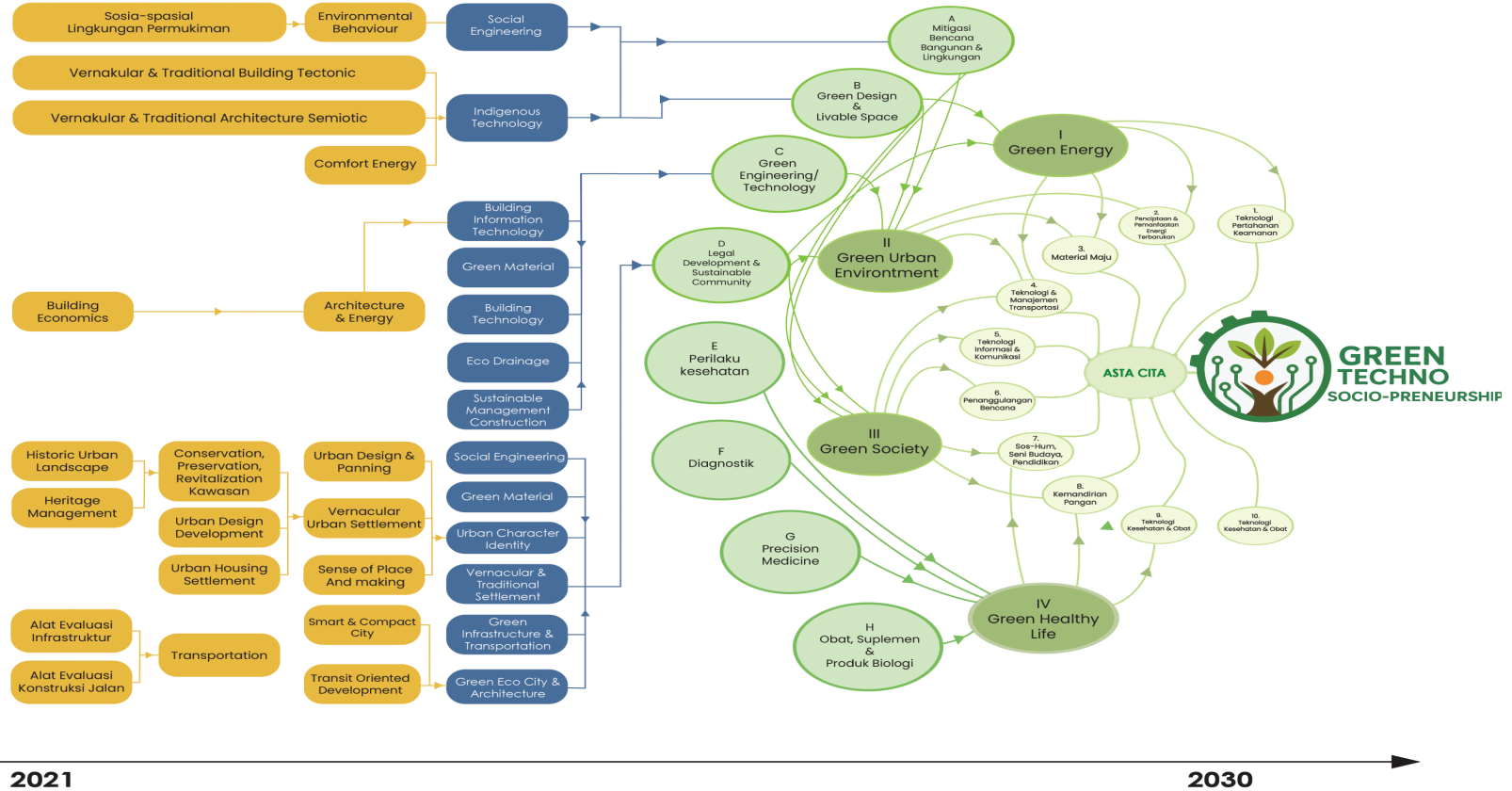
Fakultas Kedokteran Gigi

The Faculty of Dentistry

Fakultas Kedokteran Gigi mendukung tema *Green Healthy Life* melalui riset biomaterial, biomedik, dan kedokteran berbasis kearifan lokal. Fokusnya terletak pada pengembangan solusi diagnostik, pengobatan presisi, dan produk biologis untuk meningkatkan kesehatan masyarakat secara berkelanjutan.

The Faculty of Dentistry at supports the Green Healthy Life theme through research in biomaterials, biomedicine, and indigenous medicine. Its focus lies in advancing diagnostic solutions, precision medicine, and biological products to sustainably improve public health.

TOPIK PENELITIAN DAN PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT



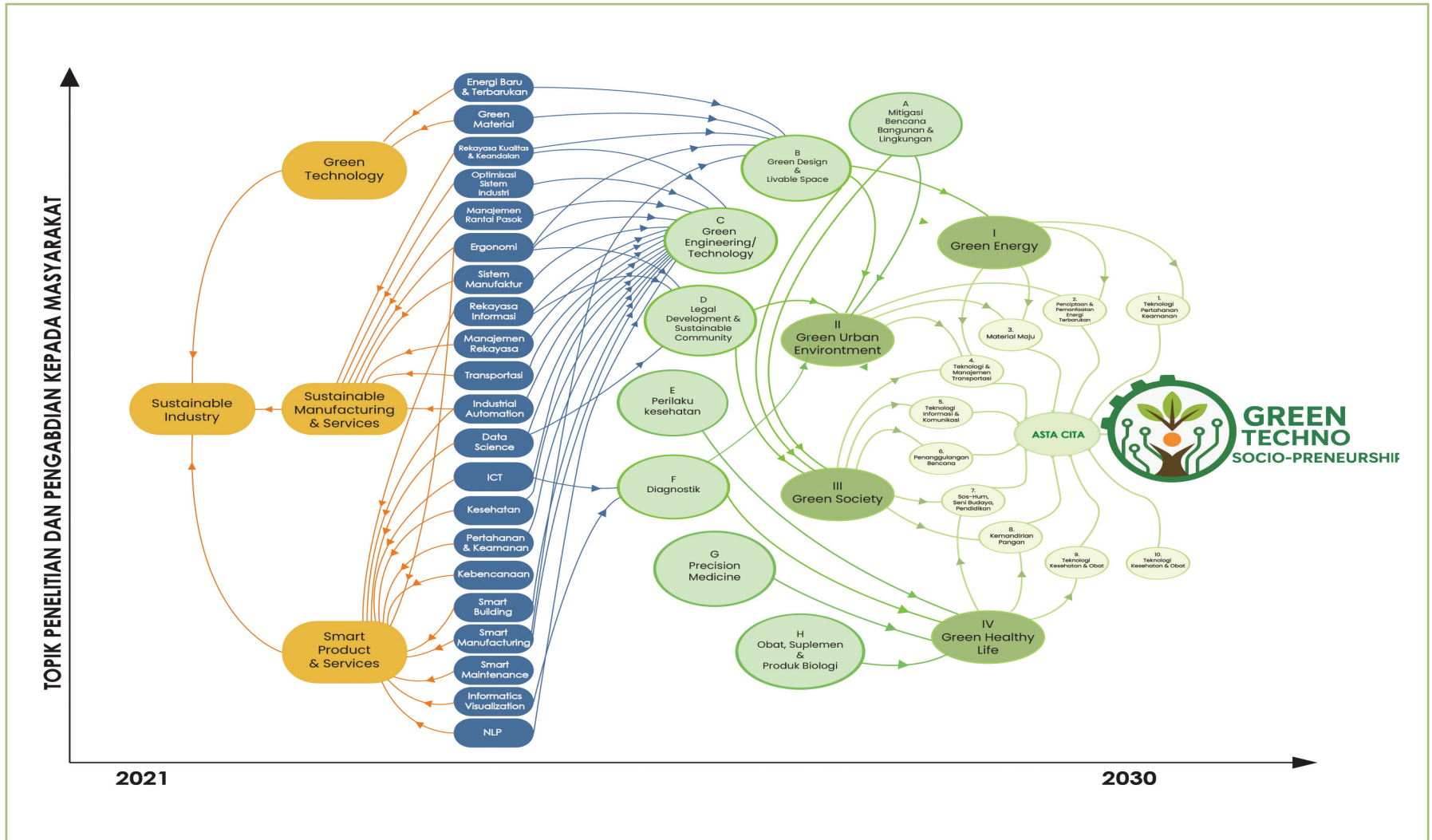


Fakultas Teknik Sipil dan Perencanaan

Fakultas Teknik Sipil dan Perencanaan mendukung *Green Techno Sociopreneur* melalui riset green energy, green urban, dan green society. Fokusnya pada infrastruktur ramah lingkungan, kota berkelanjutan, dan masyarakat adaptif.

The Faculty of Civil Engineering and Planning

The Faculty of Civil Engineering and Planning at supports the Green Techno Sociopreneur theme through research in green energy, green urban, and green society, focusing on eco-friendly infrastructure, sustainable cities, and adaptive communities.

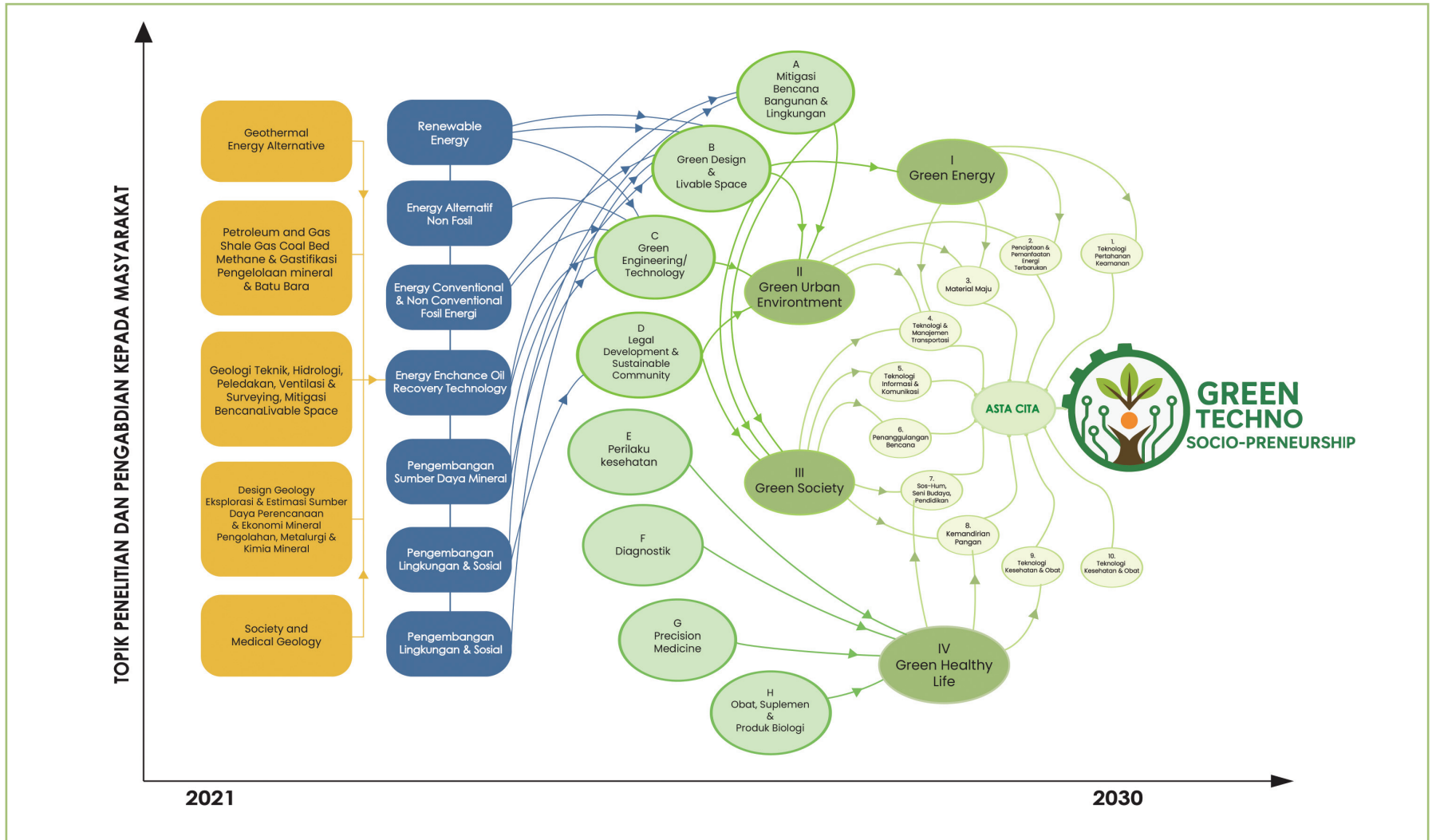


Fakultas Teknologi Industri

Fakultas Teknologi Industri menjalankan seluruh aspek *Green Techno Sociopreneur* melalui riset terapan di bidang energi terbarukan, manufaktur hijau, dan inovasi berbasis teknologi untuk mendukung pembangunan berkelanjutan.

The Faculty of Industrial Technology

The Faculty of Industrial Technology embraces all aspects of Green Techno Sociopreneur through applied research in renewable energy, green manufacturing, and technology-based innovations for sustainable development.



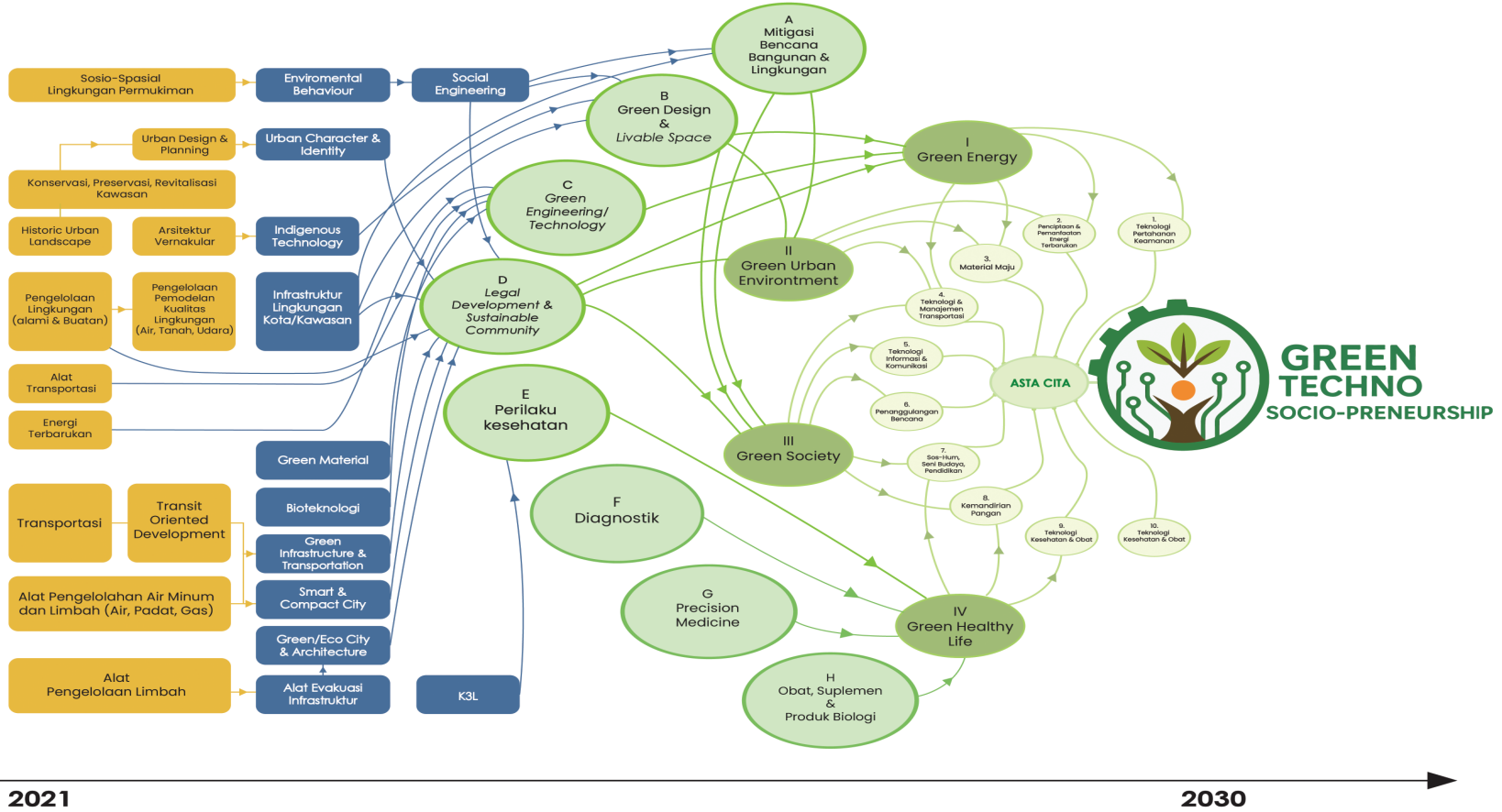
Fakultas Teknologi Kebumian dan Energi

Fakultas Teknologi Kebumian dan Energi mendukung *Green Techno Sociopreneur* melalui fokus riset *green energy, green urban, dan green society*. Riset diarahkan pada pemanfaatan sumber daya alam secara berkelanjutan dan pengembangan teknologi energi bersih.

The Faculty of Earth And Energy Technology

The Faculty of Earth and Energy Technology supports the Green Techno Sociopreneur agenda through research on green energy, green urban, and green society, focusing on sustainable resource use and clean energy technologies.

TOPIK PENELITIAN DAN PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT

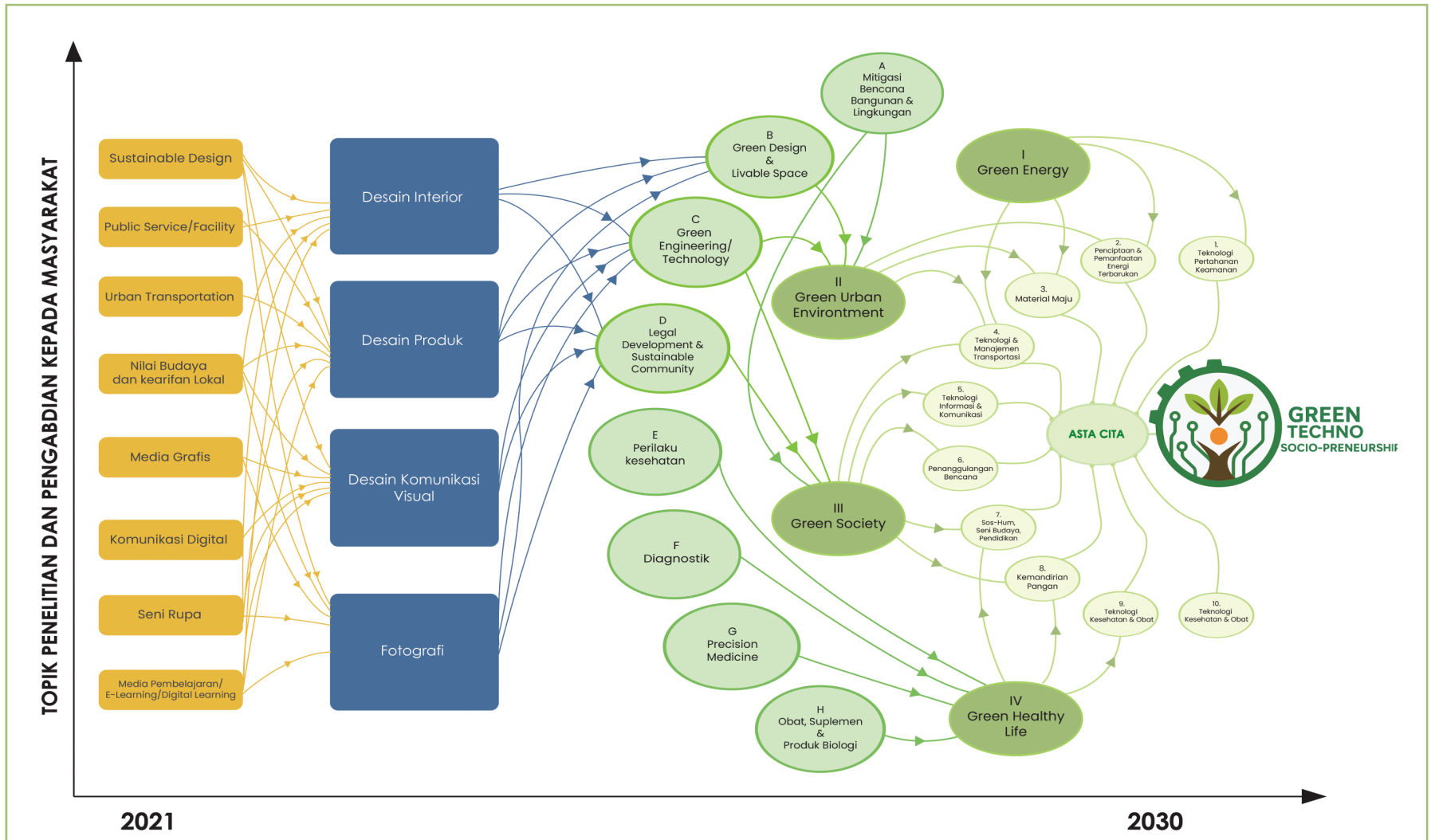


Fakultas Arsitektur Lanskap dan Teknologi Lingkungan

Fakultas Arsitektur Lanskap dan Teknologi Lingkungan mengimplementasikan keempat aspek *Green Techno Sociopreneur* melalui riset desain lanskap berkelanjutan, tata lingkungan hijau, teknologi ramah lingkungan, dan pemberdayaan masyarakat berbasis ekologi.

The Faculty of Landscape Architecture and Environmental Technology

The Faculty of Landscape Architecture and Environmental Technology implements all four aspects of Green Techno Sociopreneur through research in sustainable landscape design, green environmental planning, eco-friendly technologies, and community empowerment based on ecological principles.



Fakultas Seni Rupa dan Desain

Fakultas Seni Rupa dan Desain menjalankan seluruh aspek *Green Techno Sociopreneur* melalui eksplorasi desain berkelanjutan, inovasi visual untuk kota hijau, edukasi gaya hidup sehat, dan karya seni yang mendorong kesadaran sosial dan lingkungan.

The Faculty Of Art And Design

The Faculty of Art and Design embraces all aspects of Green Techno Sociopreneur through sustainable design exploration, visual innovations for green cities, healthy lifestyle education, and artistic creations that foster social and environmental awareness.



**GREEN
TECHNO**
SOCIO-PRENEURSHIP

4

Pusat Pengembangan, Pusat Unggulan, dan Pusat Studi

***Development Centers, Centers of
Excellence, and Research Centers***

PUSAT PENGEMBANGAN, PUSAT UNGGULAN, DAN PUSAT STUDI

LPPM mengkoordinasikan berbagai Pusat Pengembangan, Pusat Unggulan, dan Pusat Studi sebagai bagian dari ekosistem riset dan pengabdian kepada masyarakat. Pusat-pusat ini berfungsi sebagai ruang kolaboratif yang mengintegrasikan riset, inovasi, dan keilmuan lintas disiplin untuk merespons isu-isu strategis di tingkat lokal, nasional, dan global. Pusat Pengembangan memperkuat penerapan inovasi, Pusat Unggulan mendorong keunggulan riset dan hilirisasi hasil penelitian, sementara Pusat Studi menjadi wadah kajian dan pemikiran strategis di setiap fakultas. Seluruhnya berada dalam koordinasi LPPM untuk menghasilkan dampak nyata dan berkelanjutan bagi masyarakat.

CENTERS FOR DEVELOPMENT, CENTERS OF EXCELLENCE, AND STUDY CENTERS

The Institute for Research and Community Service (LPPM) coordinates various Centers for Development, Centers of Excellence, and Study Centers as part of its research and community engagement ecosystem. These centers serve as collaborative platforms that integrate research, innovation, and interdisciplinary expertise to address strategic issues at the local, national, and global levels. Centers for Development strengthen the implementation of innovations, Centers of Excellence promote research excellence and the downstreaming of research outputs, while Study Centers function as hubs for scholarly analysis and strategic thinking within each faculty. All centers operate under the coordination of LPPM to generate tangible and sustainable impact for society.

LPPM

A. Pusat Pengembangan

- A2. Sentra Hak Kekayaan Intelektual
- A3. Inkubator Bisnis Trisakti
- A3. Inovasi dan Sumber Daya IPTEKS

A. Development Centers

- A1. *Intellectual Property Rights Hub*
- A2. *Trisakti Business Incubator*
- A3. *Innovation and Science & Technology Resources*

B. Pusat Unggulan yang masing-masing berfokus pada isu strategis dan berdampak luas:

- B1. Pusat Unggulan Keberlanjutan
- B2. Pusat Unggulan Governansi
- B3. Pusat Unggulan Industri, UKM, dan Persaingan Usaha
- B4. Pusat Unggulan Kecerdasan Artifisial dan Teknologi Maju
- B5. Pusat Pengelolaan dan Pemanfaatan Sampah Menjadi Bernilai
- B6. Pusat Unggulan Ergonomi, Kesehatan, dan Keselamatan (ERGO-K3)
- B7. Pusat Pengelolaan dan Konservasi Air
- B8. Pusat Unggulan Kota dan Lingkungan Berkelanjutan
- B9. Pusat Kajian Energi dan Material Berkelanjutan

B. Centers of Excellence, each focused on strategic and high-impact issues:

- B1. *Trisakti Sustainability Center*
- B2. *Trisakti Governance Center*
- B3. *Center for Industry SMEs, and Business Competition*
- B4. *Center For Artificial Intelligence and Advanced Technology (CAPTIVATE)*
- B5. *Trisakti Waste To Value Center (TWVC)*
- B6. *Center For The Study Of Ergonomics, Work Health, and Safety (ERGO-K3)*
- B7. *Center For Water Management and Conservation*
- B8. *Center Of Excellence Sustainable Cities and Environment*
- B9. *Center Of Excellence For Sustainable Energy and Materials*

C. Pusat Studi:

- C1. Fakultas Hukum (FH)
- C2. Fakultas Ekonomi dan Bisnis (FEB)
- C3. Fakultas Kedokteran (FK)
- C4. Fakultas Kedokteran Gigi (FKG)
- C5. Fakultas Teknologi Industri (FTI)
- C6. Fakultas Teknik Sipil dan Perencanaan (FTSP)
- C7. Fakultas Teknologi Kebumihan dan Energi (FTKE)
- C8. Fakultas Arsitektur Lanskap dan Teknologi Lingkungan (FALTL)
- C9. Fakultas Seni Rupa dan Desain (FSRD)

B. Research Centers:

- C1. *Faculty of Law (FH)*
- C2. *Faculty of Economics and Business (FEB)*
- C3. *Faculty of Medicine (FK)*
- C4. *Faculty of Dentistry (FKG)*
- C5. *Faculty of Industrial Technology (FTI)*
- C6. *Faculty of Civil Engineering and Planning (FTSP)*
- C7. *Faculty of Earth Science and Energy Technology (FTKE)*
- C8. *Faculty of Landscape Architecture and Environmental Engineering (FATL)*
- C9. *Faculty of Arts and Design (FSRD)*

A. Pusat Pengembangan

A1. Sentra Hak Kekayaan Intelektual

Mendorong Inovasi, Melindungi Cipta Karya Kreasi

LPPM terus memperkuat perannya dalam mendorong hilirisasi hasil riset dan pengabdian melalui perlindungan kekayaan intelektual. Sentra HKI menjadi garda depan dalam memfasilitasi dosen dan mahasiswa untuk melindungi dan memanfaatkan hasil cipta secara legal dan strategis. Mendorong perlindungan dan pemanfaatan kekayaan intelektual hasil karya civitas akademika.

Melalui fasilitasi pengajuan paten, hak cipta, dan desain industri, Sentra HKI menjembatani ide kreatif dan dampak nyata di masyarakat. Sentra ini juga aktif membangun kesadaran HKI melalui bimbingan teknis, coaching clinic, dan dukungan hilirisasi inovasi ke sektor industri.

Sebagai wujud komitmen tersebut, Universitas Trisakti telah mengajukan 66 paten sejak tahun 2019, 20 diantaranya telah mendapatkan status granted. Dari 300 universitas pengusul paten di Indonesia, Universitas Trisakti menempati peringkat ke-46 secara nasional sebagai afiliasi pengusul paten.

A. Development Centers

A1. Intellectual Property Rights Hub

Driving Innovation, Protecting Creative Works

LPPM continues to strengthen its role in promoting the downstreaming of research and community service outcomes through the protection of intellectual property. The Intellectual Property Center (IPC) serves as the frontline in facilitating faculty members and students to legally and strategically protect and utilize their creative works, while encouraging the protection and utilization of intellectual property produced by the academic community.

Through facilitation of patent, copyright, and industrial design applications, the Intellectual Property Center bridges creative ideas with tangible societal impact. The Center also actively builds intellectual property awareness through technical guidance, coaching clinics, and support for the downstreaming of innovations into the industrial sector.

As a manifestation of this commitment, Universitas Trisakti has submitted 66 patent applications since 2019, of which 20 have been granted. Among approximately 300 universities submitting patent applications in Indonesia, Universitas Trisakti ranks 46th nationally as a patent applicant affiliation.

Fungsi Utama:

- Mendorong kegiatan penelitian dan pengembangan yang berorientasi pada HKI.
- Melakukan inventarisasi dan sosialisasi HKI kepada civitas akademika dan masyarakat.
- Memberikan layanan informasi mengenai hasil penelitian dan pengembangan untuk memperoleh perlindungan HKI.
- Membantu civitas academica dalam proses perolehan HKI.
- Memacu upaya komersialisasi produk-produk HKI.
- Melaksanakan program alih teknologi dari kekayaan intelektual.

Layanan yang Disediakan:

- Pendaftaran dan pengusulan berbagai jenis HKI, termasuk paten, merek, desain industri, dan hak cipta.
- Bimbingan teknis dan pendampingan dalam proses pengajuan HKI.
- Sosialisasi dan edukasi mengenai pentingnya perlindungan HKI.

Kontak | Contact:



Alamat: Gedung M Lantai 11, Kampus A Universitas,
Jl. Kyai Tapa No.1, Grogol, Jakarta Barat 11440



Telepon: +62 858 8045 6500



Email: hki.usakti@trisakti.ac.id

Core Functions:

- *Encourage research and development activities focused on intellectual property.*
- *Inventory and promote IPR awareness among the academic community and the public.*
- *Provide information services regarding research and development results for IPR protection.*
- *Assist the academic community in obtaining intellectual property rights.*
- *Promote commercialization of IPR-based products.*
- *Implement technology transfer programs based on intellectual property.*

Services Offered:

- *Registration and filing of various types of intellectual property, including patents, trademarks, industrial designs, and copyrights.*
- *Technical guidance and assistance in the IPR application process.*
- *Outreach and education on the importance of IPR protection.*

Selengkapnya | [Find out more:](#)



<https://lppm.trisakti.ac.id/hki/>

Centra Hak Kekayaan Intelektual

Intellectual Property Rights Center

#Paten dalam Angka



Permohonan Paten Universitas Trisakti 1991 - 2023

Universitas Trisakti Applications 1991-2023

Paten Biasa Standard Patent	Paten Sederhana Simple Patent	Total
43	23	66
65,15%	34,85%	100%

Update Data : 07 Februari 2024

#Paten dalam Angka



Permohonan Paten dari Universitas Trisakti (6 Tahun Terakhir)

Patent Applications from Universitas Trisakti (last 6 Years)

Tahun Year	Paten Biasa Standard Patent	Paten Sederhana Simple Patent	Total
2019	7 (87,5%)	1 (12,5%)	8
2020	1 (33,3%)	2 (66,7%)	3
2021	17 (85%)	3 (15%)	20
2022	7 (46,7%)	8 (53,3%)	15
2023	4 (66,7%)	2 (33,3%)	6
2024	1 (12,5%)	7 (87,5%)	8

Update Data : 07 Februari 2024

#Paten dalam Angka



Permohonan Paten Universitas Trisakti Berdasarkan Bidang utama IPC

Patent Applications from Universitas Trisakti (last 6 Years)

NO	BIDANG UTAMA MAIN FIELD	Total
1	H - ELECTRICITY	2
2	G - PHYSICS	10
3	F - MECHANICAL ENGINEERING; LIGHTING; HEATING; WEAPONS; BLASTING	5
4	E - FIXED CONSTRUCTIONS	1
5	D - TEXTILES PAPER	-
6	C - CHEMISTRY METALLURGY	12
7	B - PERFORMING OPERATIONS; TRANSPORTING	9
8	A - HUMSN NECESSIDIES	20
9	[Belum Diklasifikasi]	7
JUMLAH		66

Update Data : 07 Februari 2024

#Paten dalam Angka



Pemberian Paten Berdasarkan Jenis Paten Universitas Trisakti 1991 - 2023

Patent Grants by Patent Type - Trisakti University 1991 - 2023

Paten Biasa Standard Patent	Paten Sederhana Simple Patent	Total
11	11	22
50,00%	50,00%	100%

Update Data : 07 Februari 2024

A2. Inkubator Bisnis

Pusat Pengembangan Inkubator Bisnis (Business Incubator Development Center) didirikan berdasarkan Peraturan Rektor Universitas Trisakti No. 13 Tahun 2019 pada tanggal 24 Juni 2019. Sebelum pembentukannya, telah ada beberapa inkubator internal di fakultas-fakultas, seperti Collegepreneur (FEB), C-Box (FTSP), Maira (FTI), dan Trisakti Design Centre (FSRD), serta kelas kewirausahaan yang bekerja sama dengan Wadhvani Foundation yang berfokus pada tahap pra-inkubasi. Setelah melewati tahap pra-inkubasi di fakultas, mahasiswa dan alumni dapat melanjutkan ke tahap inkubasi di Pusat Inkubator Bisnis yang bertujuan menjadi wadah bagi mereka untuk merealisasikan dan mengembangkan bisnisnya.

Pusat ini menyediakan berbagai program pendukung, mulai dari pelatihan riset pasar, perencanaan bisnis, strategi pendanaan, hingga akses ke peluang hibah, koneksi modal ventura, dan investor malaikat. Selain itu, tersedia program mentorship dengan jaringan mentor berpengalaman yang memberikan bimbingan satu-satu untuk membantu peserta menghadapi tantangan dan memanfaatkan peluang.

Pusat ini juga mendukung mahasiswa dan alumni yang telah memiliki bisnis atau produk MVP melalui bantuan dari Masyarakat Industri Kreatif TIK Indonesia (MIKTI), pendanaan awal dari LPPM, dan dana dari BNI, serta pengakuan hingga 10 SKS.

A2. Business Incubator

The Business Incubator Development Center was established pursuant to the Rector's Regulation of Universitas Trisakti No. 13 of 2019 dated 24 June 2019. Prior to its establishment, several internal incubators had already been operating at the faculty level, including Colledgepreneur (Faculty of Economics and Business), C-Box (Faculty of Civil Engineering and Planning), Maira (Faculty of Industrial Technology), and the Trisakti Design Centre (Faculty of Art and Design), as well as entrepreneurship classes in collaboration with the Wadhvani Foundation focusing on the pre-incubation stage.

After completing the pre-incubation stage at the faculty level, students and alumni may proceed to the incubation stage at the Business Incubator Center, which aims to serve as a platform for them to realize and further develop their business ventures.

The Center provides a wide range of supporting programs, including market research training, business planning, funding strategy development, as well as access to grant opportunities, venture capital connections, and angel investors. In addition, mentorship programs are offered through a network of experienced mentors who provide one-on-one guidance to assist participants in addressing challenges and seizing opportunities.

The Center also supports students and alumni who already operate businesses or have developed a Minimum Viable Product (MVP) through assistance from the Indonesian ICT Creative Industry Society (MIKTI), seed funding from LPPM, and funding from BNI, along with academic recognition of up to 10 credit units.

Selengkapnya | *Find out more:*



Dukungan Kemitraan dan Kolaborasi

Dalam menghadapi tantangan global dan kebutuhan lokal, kami secara aktif mengembangkan jejaring kerja sama baik di tingkat nasional maupun internasional. Kolaborasi ini tidak hanya memperluas akses terhadap sumber daya dan pengetahuan, tetapi juga memperkuat kapasitas inovasi, pemberdayaan masyarakat, serta implementasi riset yang berorientasi pada keberlanjutan.

Melalui sinergi dengan pemerintah, industri, komunitas, dan lembaga internasional, kami sudah banyak bermitra melalui program unggulan seperti hibah Eurasia Foundation, University Incubator Consortium (UNIIC), dan Wadhwani Foundation.

Kemitraan ini menjadi bukti bahwa kolaborasi adalah kunci dalam menghadirkan universitas yang relevan, adaptif, dan berdampak bagi masyarakat.

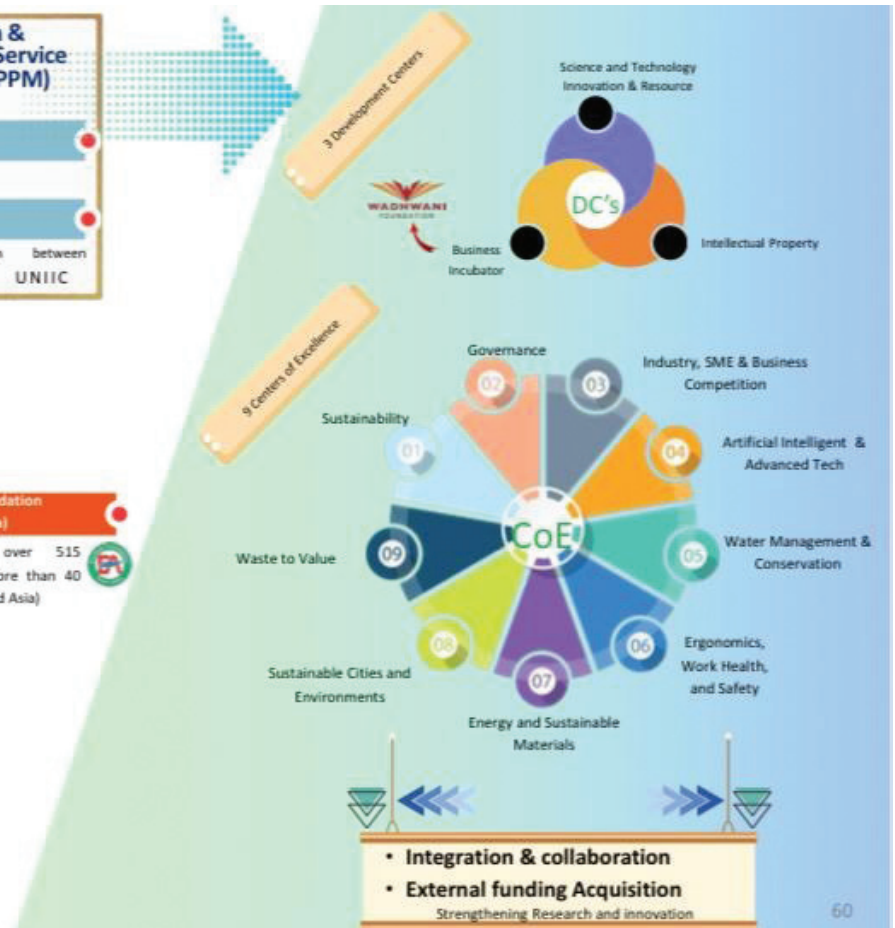
Partnership and Collaboration Support

In facing global challenges and local needs, we actively develop networks of cooperation both at the national and international levels. These collaborations not only expand access to resources and knowledge but also strengthen innovation capacity, community empowerment, and the implementation of research focused on sustainability.

Through synergy with the government, industry, communities, and international organizations, we have partnered through flagship programs such as the Eurasia Foundation Grant, University Incubator Consortium (UNIIC), and Wadhwani Foundation.

These partnerships demonstrate that collaboration is the key to creating universities that are relevant, adaptive, and impactful for society.

UNIVERSITAS TRISAKTI'S RESEARCH & INNOVATION COLLABORATION FRAMEWORK IN GREEN TECHNO SOCIOPRENEUR



Eurasia Foundation

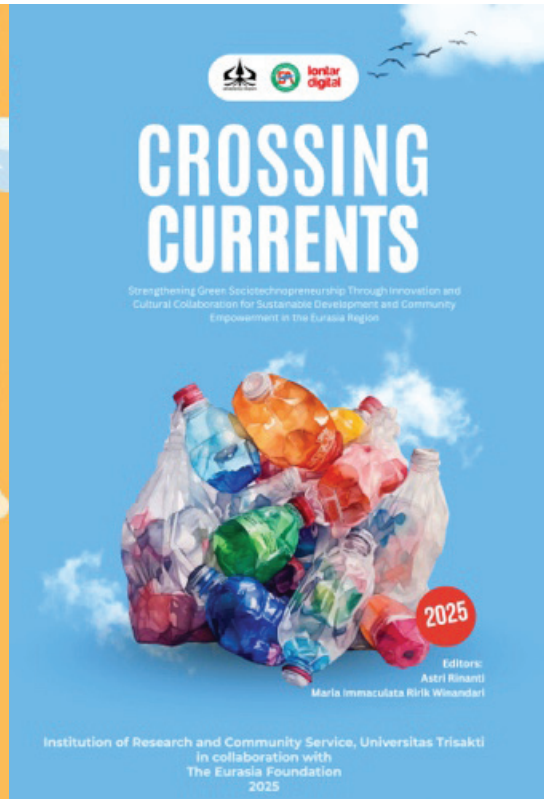
Eurasia Foundation adalah lembaga nirlaba internasional yang berfokus pada pengembangan kapasitas masyarakat, pendidikan, dan kolaborasi lintas negara di kawasan Eurasia. Kerja sama dengan Eurasia Foundation terjalin dalam berbagai program, seperti penguatan kapasitas riset, pengembangan masyarakat, dan pemberdayaan UMKM berbasis inovasi.

Kolaborasi ini memberikan manfaat nyata bagi sivitas akademika, antara lain melalui akses pendanaan, pelatihan internasional, serta peluang partisipasi dalam proyek-proyek pengembangan masyarakat di tingkat regional dan global. Dengan dukungan Eurasia Foundation, semakin memperluas jejaring global dan memperkuat Universitas Trisakti sebagai universitas yang berkontribusi pada pembangunan berkelanjutan dan pemberdayaan masyarakat.

The Eurasia Foundation is an international nonprofit dedicated to boosting community capacity, education, and cross-border cooperation in the Eurasia region. Partnerships with the foundation are formed through different initiatives, including enhancing research capabilities, community development, and supporting MSMEs through innovative approaches.

This collaboration provides tangible benefits for the academic community, including access to funding, international training, and opportunities to participate in community development projects at regional and global levels. With the support of the Eurasia Foundation, the university continues to expand its global network and strengthen Universitas Trisakti as an institution that contributes to sustainable development and community empowerment.

Bookchapter dari Program Eurasia 2025



University Incubator Consortium (UNIIC)

Universitas Trisakti memperkuat jejaring internasional dan pengembangan kewirausahaan melalui penandatanganan Memorandum of Agreement (MoA) dalam kegiatan University Incubator Consortium (UNIIC) di National University of Cheasim, Kamchaymear, Kamboja, pada 3 Desember 2025. Delegasi Universitas Trisakti dipimpin oleh Rektor Prof. Dr. Ir. Kadarsah Suryadi, DEA dan didampingi oleh jajaran akademik serta perwakilan universitas anggota dari 16 negara.

Dalam kegiatan tersebut, Universitas Trisakti dan mitra internasional menandatangani MoA sebagai komitmen bersama untuk memperluas kolaborasi akademik, riset dan inovasi, serta pengembangan kewirausahaan berbasis teknologi. Rombongan juga mengadakan kunjungan ke fasilitas pendidikan dan laboratorium inovasi di National University of Cheasim, yang membuka peluang bagi mahasiswa dan dosen Trisakti untuk meningkatkan kapasitas kompetensi, memperluas jaringan internasional, serta memperkuat peran universitas dalam ekosistem inovasi di tingkat regional dan global.

Universitas Trisakti strengthened its international networking and entrepreneurship initiatives through the signing of a Memorandum of Agreement (MoA) under the University Incubator Consortium (UNIIC) framework at the National University of Cheasim, Kamchaymear, Cambodia, on December 3, 2025. The delegation from Universitas Trisakti was led by Rector Prof. Dr. Ir. Kadarsah Suryadi, DEA accompanied by academic leaders and representatives from member universities across 16 countries.

The MoA signing marked a shared commitment to expanding international collaboration in academic exchange, research and innovation, and entrepreneurship development, particularly through university-based incubator programs. As part of the visit, the delegation also toured campus facilities and innovation laboratories at the National University of Cheasim, fostering opportunities for future collaboration and strengthening Universitas Trisakti's role within the regional and global innovation ecosystem.



MITRA

University Incubator Consortium (UNIIC)



Jakarta Entrepreneur Hub



Wadhvani Foundation

Universitas Trisakti telah lama menjalin kerja sama strategis dengan Wadhvani Foundation, organisasi internasional yang berfokus pada pengembangan kewirausahaan berbasis pendidikan tinggi. Kolaborasi ini bertujuan memperkuat kompetensi mahasiswa dalam membangun usaha inovatif yang adaptif terhadap tantangan ekonomi dan dinamika pasar global.

Melalui kemitraan ini, Universitas Trisakti mengimplementasikan Wadhvani Entrepreneurship Course berbasis platform digital IgniteX, yang mengusung pendekatan pembelajaran Watch, Think, Do, Explore, dan Collaborate. Program ini menekankan praktik langsung, validasi ide bisnis, serta pengembangan model usaha yang aplikatif. Atas kualitas dan konsistensi pelaksanaannya, Universitas Trisakti memperoleh pengakuan sebagai Premium Partner Wadhvani Foundation.

Universitas Trisakti has established a strategic partnership with the Wadhvani Foundation, an international organization dedicated to advancing entrepreneurship through higher education. This collaboration aims to strengthen students' entrepreneurial capabilities by equipping them with practical skills to develop innovation-driven ventures that respond to global economic challenges and evolving market demands.

Through this partnership, Universitas Trisakti implements the Wadhvani Entrepreneurship Course delivered via the IgniteX digital platform, which adopts a Watch, Think, Do, Explore, and Collaborate learning approach. The program emphasizes experiential learning, market validation, and the systematic development of business models. In recognition of its consistent quality and impactful implementation, Universitas Trisakti has been designated as a Premium Partner of the Wadhvani Foundation.

Sejak tahun akademik 2019/2020 hingga 2023/2024, program ini melibatkan ribuan mahasiswa lintas fakultas, menghasilkan ratusan practice ventures, serta mendorong integrasi wirausaha mahasiswa ke dalam program inkubasi LPPM. Ke depan, kemitraan ini terus diperkuat untuk memperluas dampak pengembangan kewirausahaan berkelanjutan.



From the 2019/2020 to 2023/2024 academic years, the program engaged thousands of students across faculties, generated hundreds of practice ventures, and facilitated the integration of student-led businesses into the university's incubation programs under LPPM. Moving forward, this partnership continues to serve as a cornerstone in fostering a sustainable and practice-oriented entrepreneurial ecosystem.



A3. Inovasi dan Sumber Daya IPTEKS

Pusat Inovasi dan sumber daya iptek mengembangkan berbagai inovasi yang berfokus pada solusi berkelanjutan dan peningkatan kualitas hidup masyarakat

A3. Development Centers, Centers of Excellence, and Research Centers

The Center for Innovation and Science and Technology Resources develops various innovations focused on sustainable solutions and improving the quality of life in the community.



B1. Pusat Unggulan

1. Pusat Unggulan Keberlanjutan

Solusi Terpadu untuk Pembangunan Berkelanjutan

Dengan menggabungkan keahlian praktis dan akademik, Trisakti Sustainability Center (TSC) menyajikan solusi lengkap dalam pelaporan keberlanjutan, tahunan, dan terintegrasi. TSC berperan aktif dalam mengelola risiko ESG dan mendukung pencapaian Tujuan Pembangunan Berkelanjutan (SDGs), sambil memberikan kontribusi melalui riset, edukasi, dan pengabdian kepada masyarakat. Aktivitas ini sejalan dengan tagline universitas: "One Stop Learning for Sustainable Development."

Kontak | **Contact:**



Alamat: Universitas Trisakti - Kampus A, Jl. Kyai Tapa No. 1 Grogol, Gedung Syarief Thayeb (M) Lantai XI, Jakarta Barat 11440, Indonesia



Telepon: +62 812 1286 1052 (Gandi), +62 812 9309 3439 (Bella)



Email: hki.usakti@trisakti.ac.id

B1. Center of Excellence

1. Trisakti Sustainability Center

One Stop Solution for Sustainable Development

Combining Practical and Academic Expertise by integrating practical and academic expertise, Trisakti Sustainability Center (TSC) delivers comprehensive solutions in sustainability, annual, and integrated reporting. TSC plays an active role in managing ESG risks and supporting the achievement of the Sustainable Development Goals (SDGs), while contributing through research, education, and community service. These activities align with the university's tagline: "One Stop Learning for Sustainable Development."

Selengkapnya | [Find out more:](#)



<https://lppm.trisakti.ac.id/tsc/>

Pembangunan Berkelanjutan Bersama Erasmus+ Go Green

Erasmus+ Go Green merupakan salah satu inisiatif kolaborasi internasional yang kami ikuti untuk mendukung pengembangan pendidikan tinggi yang berwawasan lingkungan. Program ini berfokus pada pertukaran pengetahuan, penguatan kapasitas akademik, serta penerapan prinsip-prinsip pembangunan berkelanjutan dalam kurikulum dan aktivitas kampus.

Melalui Erasmus+ Go Green, kami terlibat dalam berbagai proyek bersama universitas-universitas di Eropa dan Asia, khususnya dalam bidang pengelolaan lingkungan, energi terbarukan, dan tata kelola kota hijau. Program ini memberikan peluang bagi dosen dan mahasiswa untuk mengikuti pertukaran akademik, pelatihan, serta pengembangan kurikulum berbasis green campus. Dengan demikian, kami terlibat aktif dalam mencetak lulusan yang siap menghadapi tantangan global terkait isu lingkungan dan keberlanjutan.

Sustainable Development Together with Erasmus+ Go Green

Erasmus+ Go Green is one of the international collaboration initiatives we participate in to support the development of environmentally conscious higher education. This program focuses on knowledge exchange, strengthening academic capacity, and implementing sustainable development principles into curricula and campus activities.

Through Erasmus+ Go Green, we are involved in various joint projects with universities in Europe and Asia, particularly in the fields of environmental management, renewable energy, and green city governance. The program provides opportunities for faculty and students to participate in academic exchanges, training, and curriculum development based on green campus principles. As a result, we actively contribute to producing graduates who are prepared to face global challenges related to environmental issues and sustainability.

Partisipasi dalam proyek Erasmus+ ECoGREEN bertujuan memperkuat kolaborasi lintas disiplin dan pendidikan kewirausahaan hijau untuk menciptakan kampus dan UMKM yang berkelanjutan. Program ini melibatkan berbagai kegiatan seperti pelatihan Green Productivity Specialists, seminar internasional, dan webinar bertema “Scaling up Sustainability for MSMEs”.

Participation in the Erasmus+ ECoGREEN project aims to strengthen cross-disciplinary collaboration and green entrepreneurship education to create sustainable campuses and MSMEs. This program includes activities such as Green Productivity Specialist training, international seminars, and webinars themed “Scaling up Sustainability for MSMEs.”

B2. Pusat Unggulan Governansi

Salah satu perguruan tinggi yang bereputasi di Indonesia berkomitmen untuk memberikan peran penting dalam mendorong ditegakkannya good governance di Indonesia. Sebagai universitas yang memiliki spirit "One Stop Learning for Sustainable Development", Universitas Trisakti memiliki modal intelektual di bidang governansi yang sangat dibutuhkan di Indonesia. Trisakti Governance Center (TGC) didirikan dalam rangka memberikan peran strategis dalam penegakkan good governance di Indonesia. Berdasarkan Keputusan Rektor Universitas Trisakti Nomor 621/USAKTI/SKR/VII/2022.

Kontak | **Contact:**



Alamat: Universitas Trisakti - Kampus A, Jl. Kyai Tapa No. 1 Grogol, Gedung Syarief Thayeb (M) Lantai XI, Jakarta



Telepon: +628111882970



Email: governance-center@trisakti.ac.id

B2. *Trisakti Governance Center*

One of the reputable higher education institutions in Indonesia is committed to playing an important role in promoting good governance in Indonesia. As a university with the spirit of 'One Stop Learning for Sustainable Development,' Trisakti University possesses the intellectual capital in governance that is highly needed in Indonesia. The Trisakti Governance Center (TGC) was established to provide a strategic role in the enforcement of good governance in Indonesia. Based on the Rector's Decree of Trisakti University Number 621/USAKTI/SKR/VII/2022.

Selengkapnya | [Find out more:](#)



<https://lppm.trisakti.ac.id/tsc/>

B3. Pusat Unggulan Industri, UKM, dan Persaingan Usaha

Pusat didirikan untuk mengembangkan berbagai penelitian dengan pemerintah, Lembaga Internasional seperti APEC, World Economic Forum, Perguruan Tinggi dalam dan Luar Negeri, khususnya tentang UMKM, Dunia Industri dan Persaingan Usaha.

Tim dari Pusat Unggulan ini telah memiliki pengalaman puluhan tahun. Bermitra dengan World Economic Forum, dan menjadi satu-satunya wakil WEF di Indonesia. Kami mampu Menyediakan forum, dialog, dan interaksi kebijakan antara peneliti, pembuat kebijakan, dunia usaha, serta masyarakat sipil. Memiliki kapabilitas tinggi untuk memberikan dukungan berupa pelatihan-pelatihan kepada dunia usaha khususnya UMKM-P.

Kontak | **Contact:**



Alamat: Universitas Trisakti - Kampus A, Jl. Kyai Tapa No. 1 Grogol, Gedung Syarif Thayeb



Telepon: 62-21) 5663232, ext. 8141, 8144



Email: lppm@trisakti.ac.id | ida.busneti@trisakti.ac.id

B3. Center for Industry SMEs, and Business Competition

The center was established to develop various research initiatives with the government, international organizations such as APEC, the World Economic Forum, domestic and international universities, especially concerning MSMEs, the industrial sector, and business competition.

The team from this flagship center has decades of experience. They partner with the World Economic Forum and are the only WEF representative in Indonesia. We are capable of providing forums, dialogues, and policy interactions among researchers, policymakers, the business community, and civil society. We also have high capabilities to offer support through training programs for the business sector, particularly MSME-P.

Selengkapnya | [Find out more:](#)



<https://lppm.trisakti.ac.id/tsc/>

B4. Pusat Unggulan Kecerdasan Artifisial dan Teknologi Maju

Berfokus pada pengembangan dan penerapan Teknologi Kecerdasan Artifisial (KA) dan Teknologi Maju (TM) lainnya, dalam penyelesaian permasalahan di masyarakat secara multidisiplin, interdisiplin dan transdisiplin.

B4. Center For Artificial Intelligence and Advanced Technology (CAPTIVATE)

Focusing on the development and application of Artificial Intelligence (AI) and other Advanced Technologies (AT), this center addresses societal challenges through multidisciplinary, interdisciplinary, and transdisciplinary approaches.

Kontak | **Contact:**



Alamat: Universitas Trisakti - Kampus A, Jl. Kyai Tapa No. 1 Grogol, Gedung Syarief Thayeb (M) Lantai XI, Jakarta Barat 11440, Indonesia.



Telepon: (62-21) 5663232, ext. 8141, 8144



Email: lppm@trisakti.ac.id | captivate@trisakti.ac.id

Selengkapnya | *Find out more:*



<https://lppm.trisakti.ac.id/captivate/>

B5. Pusat Pengelolaan dan Pemanfaatan Sampah Menjadi Bernilai

Berdiri pada 1 Mei 2023 berdasarkan Peraturan Rektor No. 6 tahun 2023, Pusat Kajian Pengelolaan dan Pemanfaatan Sampah berada di bawah naungan LPPM. Berlokasi di dua desa yaitu desa Ciangsana dan desa Nagrak, Kecamatan Gunung Putri, Kabupaten Bogor, Provinsi Jawa Barat, memiliki prinsip perubahan perilaku masyarakat dan pengelolaan sampah menjadi bernilai ekonomi agar tercipta pengelolaan sampah berkelanjutan.

Pusat ini mendukung peran dalam transisi menuju ekonomi sirkular melalui kegiatan penelitian, pelatihan, dan pengabdian kepada masyarakat (PkM) bersama mitra dari berbagai instansi dalam dan luar negeri. Salah satu inisiatif unggulan TWVC adalah pengelolaan sampah berbasis digital dan ekonomi sirkular.

Kontak | **Contact:**



Alamat: Universitas Trisakti - Kampus A, Jl. Kyai Tapa No. 1 Grogol, Gedung Syarief Thayeb (M) Lantai XI, Jakarta Barat 11440, Indonesia.



Telepon: (62-21) 5663232, ext. 8141, 8144



Email: lppm@trisakti.ac.id | Wasteto-value-center@trisakti.ac.id

B5. Trisakti Waste To Value Center (TWVC)

Established on May 1, 2023, based on Rector Regulation No. 6 of 2023, the Waste Management and Utilization Study Center operates under the auspices of LPPM. Located in two villages, Ciangsana and Nagrak, in Gunung Putri District, Bogor Regency, West Java Province, it is guided by the principle of changing community behavior and waste management into economic value to create sustainable waste management.

This center supports the transition toward a circular economy through research activities, training, and community service (PkM) in collaboration with partners from various domestic and international institutions. One of TWVC's flagship initiatives is digital-based waste management and circular economy.

Selengkapnya | *Find out more:*



<https://lppm.trisakti.ac.id/trisakti-waste-to-value/>

B6. Pusat Unggulan Ergonomi, Kesehatan, dan Keselamatan (ERGO-K3)

Pusat ini didirikan untuk pelaksanaan kegiatan penelitian dan pengabdian kepada masyarakat dalam rangka meningkatkan kualitas hidup manusia dalam aktivitas kerja dan kehidupan sehari-hari. Kami memiliki orientasi pada kenyamanan, produktivitas, kesehatan, keselamatan dan kesejahteraan manusia yang berkelanjutan.

B6. Center For The Study Of Ergonomics, Work Health, and Safety (ERGO-K3)

This center was established to carry out research activities and community service in order to improve the quality of human life in work activities and daily life. We are oriented towards comfort, productivity, health, safety, and the sustainable well-being of humans.

Kontak | Contact:



Alamat: Universitas Trisakti - Campus A, Jl. Kyai Tapa No. 1 Grogol, Syarif Thayeb Building (M) 11th Floor, West Jakarta 11440, Indonesia.



Telepon: + 62 8190-5432-2000



Email: ergonomi@trisakti.ac.id

Selengkapnya | [Find out more:](#)



<https://lppm.trisakti.ac.id/ergonomi/>

B7. Pusat Unggulan Pengelolaan dan Konservasi Air

Pusat ini didirikan dalam rangka berkontribusi dalam pencapaian keberlanjutan dan keadilan dalam pengelolaan air melalui penelitian, pendidikan, dan kolaborasi. Dengan berdirinya pusat kajian ini diharapkan dapat turut berperan dalam menghadapi tantangan yang terkait dengan ketersediaan, pengelolaan, dan perlindungan sumber daya air pada umumnya. Serta secara khusus berkontribusi dalam mengatur pengelolaan dan perlindungan sumber daya air di DKI Jakarta.

Pusat ini didukung oleh para ahli multidisiplin yang sudah berpengalaman puluhan tahun melakukan kajian dan Pengabdian pada masyarakat dalam bidang ergonomi, kesehatan, serta keselamatan kerja. Kinerjanya juga didukung oleh laboratorium dan memadai yang tersebar di beberapa fakultas.

Kontak | Contact:



Alamat: Universitas Trisakti - Kampus A, Jl. Kyai Tapa No. 1 Grogol, Gedung Syarif Thayeb (M) Lantai XI, Jakarta Barat 11440, Indonesia
.Thayeb (M) Lantai XI, Jakarta Barat 11440, Indonesia.



Telepon: 021 5671750/ 021 5663232



Email: lppm@trisakti.ac.id | pkpka@trisakti.ac.id

B7. Center For Water Management and Conservation

This center was established to contribute to achieving sustainability and justice in water management through research, education, and collaboration. The establishment of this research center is expected to play a role in addressing challenges related to the availability, management, and protection of water resources in general. Additionally, it aims to specifically contribute to regulating the management and protection of water resources in DKI Jakarta.

This center is supported by multidisciplinary experts with decades of experience conducting research and community service in the fields of ergonomics, health, and occupational safety. Its performance is also supported by well-equipped laboratories spread across several faculties.

Selengkapnya | [Find out more:](#)



<https://lppm.trisakti.ac.id/air/>

B8. Pusat Unggulan Kota dan Lingkungan Berkelanjutan

Peraturan Rektor Universitas Trisakti Nomor 9 Tahun 2025 menjadi dasar pengelolaan Pusat Unggulan Kota dan Lingkungan Berkelanjutan (SCENE). SCENE hadir untuk mendukung pencapaian tujuan kesebelas dalam Agenda Pembangunan Berkelanjutan Indonesia, yang berfokus pada menciptakan kota dan lingkungan yang inklusif, aman, tangguh, dan berkelanjutan.

Pusat ini memiliki keahlian khusus dalam pengembangan kota dan lingkungan berkelanjutan yang berbasis alam, budaya, komunitas, dan kearifan lokal. Dengan dukungan tenaga ahli berkualitas dari berbagai fakultas, SCENE memiliki kapasitas dalam memberikan layanan terkait penelitian serta penerapan konsep kota dan lingkungan berkelanjutan.

Kontak | **Contact:**



Alamat: Universitas Trisakti - Kampus A, Jl. Kyai Tapa No. 1 Grogol, Gedung Syarif Thayeb (M) Lantai XI, Jakarta Barat 11440, Indonesia.



Telepon: (62-21) 5663232, ext. 8141, 8144



Email: lppm@trisakti.ac.id

B8. Center of Excellence Sustainable Cities and Environment

The Rector Regulation of Universitas Trisakti Number 9 of 2025 serves as the basis for managing the Center of Excellence for Sustainable City and Environment (SCENE). SCENE is established to support the achievement of the eleventh goal in Indonesia's Sustainable Development Agenda, which focuses on creating inclusive, safe, resilient, and sustainable cities and environments.

This center possesses specialized expertise in the development of nature-based, culturally rooted, community-driven, and locally wise sustainable cities and environments. With the support of qualified experts from various faculties, SCENE has the capacity to provide services related to research and the implementation of sustainable city and environment concepts.

Selengkapnya | *Find out more:*



<https://lppm.trisakti.ac.id/kota-lingkungan/>

B9. Pusat Kajian Energi dan Material Berkelanjutan

Pusat ini berfokus pada pengembangan dan penerapan energi dan material yang berkelanjutan dalam penyelesaian permasalahan di masyarakat secara multidisiplin, interdisiplin dan transdisiplin.

Kontak | *Contact:*



Alamat: Universitas Trisakti - Kampus A, Jl. Kyai Tapa No. 1 Grogol, Gedung Syarief Thayeb (M) Lantai XI, Jakarta Barat 11440, Indonesia.



Telepon: (62-21) 5663232, ext. 8141, 8144



Email: lppm@trisakti.ac.id

B9. Center of Excellence for Sustainable Energy and Materials

This center focuses on the development and application of sustainable energy and materials in solving community problems through multidisciplinary, interdisciplinary, and transdisciplinary approaches.

Selengkapnya | *Find out more:*



<https://lppm.trisakti.ac.id/energi-terbarukan/>

C. Pusat Studi

C1. Fakultas Hukum (FH)

- Pusat Studi Hukum Transportasi dan Telekomunikasi
- Pusat Studi Hukum Humaniter dan HAM
- Pusat Studi Hubungan Industrial dan perlindungan tenaga kerja
- Pusat Studi Konstitusi
- Pusat Studi Hukum Pidana
- Pusat Studi Hukum Agraria
- Pusat Studi Hak Kekayaan Intelektual

C. Study Center

C1. Faculty of Law (FH)

- *Center for Transportation and Telecommunication Law*
- *Center for Humanitarian Law and Human Rights*
- *Center for Industrial Relation and Labor Protection*
- *Centre for Constitutional Studies*
- *Centre for Criminal Law*
- *Centre for Agrarian Law*
- *Centre for Intellectual Property Law*

C2. Fakultas Ekonomi dan Bisnis (FEB)

- Pusat Studi Pembangunan Ekonomi Daerah
- Pusat Studi Manajemen Jasa
- Pusat Studi Manajemen Keuangan
- Pusat Studi Sumber Daya Manusia dan Organisasi
- Pusat Studi Perbankan dan Lembaga Keuangan
- Pusat Studi Akuntansi

C3. Fakultas Kedokteran (FK)

- Pusat Studi Kedokteran Kerja
- Pusat Studi Geriatric
- Pusat Studi Gizi

C2. Faculty of Economics and Business (FEB)

- *Center for Regional Economic Development Studies*
- *Center for Service Management Studies*
- *Center for Financial Management Studies*
- *Center for Human Resources and Organizational Studies*
- *Center for Banking and Financial Institutions Studies*
- *Center for Accounting Studies*

C3. Faculty of Medicine (FK)

- *Center for Occupational Medicine Studies*
- *Center for Geriatric Studies*
- *Center for Nutrition Studies*

C4. Fakultas Kedokteran Gigi (FKG)

- Pusat Studi Oral Biologi Molekular
- Pusat Studi Bahan Alam
- Pusat studi Epidemiologi Kesehatan Gigi dan Mulut
- Pusat Studi Material dan Bioteknologi

C5. Fakultas Teknologi Industri (FTI)

- Pusat Studi Industri Berkelanjutan

C4. Faculty of Dentistry (FKG)

- *Center for Oral Molecular Biology Studies*
- *Center for Natural Material Studies*
- *Center for Epidemiology of Dental and Oral Health Studies*
- *Center for Materials and Biotechnology Studies*

C5. Faculty of Industrial Technology (FTI)

- *Center for Sustainable Industry Studies*

C6. Fakultas Teknik Sipil dan Perencanaan (FTSP)

- Pusat Studi Pemukiman Kampung Kota
- Pusat Studi Sumber Daya Air
- Pusat Studi Arsitektur Nusantara

C7. Fakultas Teknologi Kebumihan dan Energi (FTKE)

- Pusat Studi Mineral Energi dan Lingkungan

C6. Faculty of Civil Engineering and Planning (FTSP)

- *Center for Urban Village Studies*
- *Center for Water Resources Studies*
- *Center for Nusantara Architecture*

C7. Faculty of Earth Science and Energy Technology (FTKE)

- *Center for Mineral Resources Studies*

C8. Fakultas Arsitektur Lanskap dan Teknologi Lingkungan (FALTL)

- Pusat Studi Ruang Terbuka Hijau (RTH)
- Pusat Studi Teknologi dan Pengelolaan Air
- Pusat Studi Pengelolaan Perkotaan

C9. Fakultas Seni Rupa dan Desain (FSRD)

- Pusat Studi Reka Rancang Visual

C8. Faculty of Landscape Architecture and Environmental Engineering (FATL)

- *Center for Green Open Space (RTH) Studies*
- *Center for Water Management and Technology Studies*
- *Center for Urban Management Studies*

C9. Faculty of Arts and Design (FSRD)

- *Center for Visual Design Studies*





5

Publikasi Ilmiah

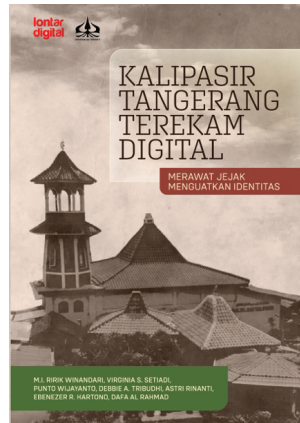
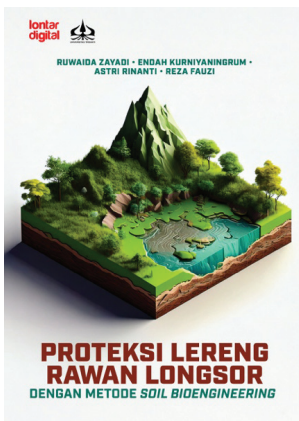
Scientific Publication

A. Buku

Buku merupakan bentuk tanggung jawab akademik dan sosial atas capaian intelektual. Kami secara konsisten mendorong agar kegiatan penelitian dan pengabdian tidak hanya menjadi sebuah program dan kegiatan, tetapi juga terdokumentasi dan terdiseminasi secara luas. Menjadi sarana penyebarluasan pengetahuan, inspirasi praktik baik, dan rujukan bagi pengembangan ilmu pengetahuan, serta kebijakan publik.

A. Books

Books are a form of academic and social responsibility for intellectual achievement. We consistently encourage research and community service activities not only to be programs and activities but also to be well-documented and widely disseminated. They serve as a means of spreading knowledge, inspiring good practices, and as references for the development of science and public policy.





TriJurnal
E-Journal Universitas Trisakti

*One Stop Learning for
Sustainable Development*

<https://e-journal.trisakti.ac.id/>

B. TriJurnal E-Journal Universitas Trisakti

Sistem Jurnal Terbuka Trisakti dikemas dalam bentuk portal Trijurnal yang dikembangkan oleh Lembaga Penelitian dan Pengabdian kepada Masyarakat Universitas Trisakti untuk memwadahi dan menyatukan seluruh jurnal yang ada di Universitas Trisakti.

The Trisakti Open Journal System is packaged in the form of the Trijurnal portal, developed by the Institute for Research and Community Service at Universitas Trisakti to accommodate and unify all journals within Universitas Trisakti.

SCOPUS

Indonesian Journal of Urban and Environmental Technology



Jurnal ini adalah jurnal ilmiah yang dikelola oleh Departemen Teknik Lingkungan, Fakultas Arsitektur Lanskap dan Teknologi Lingkungan, Universitas Trisakti. Telah terakreditasi SINTA 2 berdasarkan Keputusan Kementerian Ristek/BRIN No. 230/E/KPT/2022 dan telah terindeks Scopus sejak Oktober 2024, menandai pengakuan internasional atas kualitas publikasinya.

This journal is a scientific journal managed by the Department of Environmental Engineering, Faculty of Landscape Architecture and Environmental Technology, Universitas Trisakti. It has been accredited with SINTA 2 based on the Decree of the Ministry of Research and Technology/National Research and Innovation Agency No. 230/E/KPT/2022 and has been indexed in Scopus since October 2024, marking international recognition of its publication quality..



Jurnal Fakultas Kedokteran

Fakultas Kedokteran, kami mengelola jurnal akademik yang memuat berbagai topik penting di bidang ilmu biomedis dan praktik klinis. Ini menjadi bagian dari komitmen untuk mendukung riset, memperluas dampak keilmuan, dan pengabdian kepada masyarakat melalui publikasi terbuka yang berkualitas.

Journal of the Faculty of Medicine

At the Faculty of Medicine, we manage academic journals that cover a wide range of important topics in biomedical science and clinical practice. This is part of our commitment to supporting research, expanding scientific impact, and contributing to community service through high-quality open-access publications

Penelitian

PKM



Universa Medicina (SINTA 1)

Cakupan: Kardiologi dan Kedokteran Kardiovaskular, Pulmonologi, Kebidanan & Ginekologi, Ilmu Saraf, Ortopedi dan Kedokteran Olahraga, Bedah, Onkologi dan Penelitian Kanker, Hematologi, Endokrinologi, Diabetes, dan Metabolisme, Gastroenterologi & Kedokteran Hepatopancreatobiliary, dll.

Scope: *Cardiology and Cardiovascular Medicine, Pulmonology, Obstetrics & Gynecology, Neuroscience, Orthopaedics and Sports Medicine, Surgery, Oncology and Cancer Research, Haematology, Endocrinology, Diabetes, and Metabolism, Gastroenterology & Hepatopancreatobiliary Medicine, etc.*

Jurnal Biomedika dan Kesehatan (SINTA 3)

Fokus & Cakupan: *original article, article review, dan laporan kasus yang berkontribusi pada pengetahuan kedokteran dan kesehatan. Semua topik ilmu kedokteran diterima untuk dipublikasikan di jurnal ini, seperti: Biologi, Jantung dan Pembuluh Darah, Kebidanan dan Kandungan, Penyakit Paru, dll.*

Focus & Scope: *original articles, article reviews, and case reports that contribute to the advancement of knowledge in medicine and health. All topics within medical sciences are accepted for publication in this journal, such as Biology, Cardiology and Vascular Medicine, Obstetrics and Gynecology, Pulmonology, etc*

Jurnal Akta Trimedika

Cakupan: Biokimia (Kedokteran), Epidemiologi, Profesi Kesehatan, Terapi Okupasi, Obat-obatan, Kesehatan Masyarakat.

Scope: *Biochemistry (Medical), Epidemiology, Health Professions, Occupational Therapy, Medicine, Public Health.*

Jurnal Pengabdian Masyarakat Trimedika

Memaparkan naskah hasil kegiatan pengabdian dan pemberdayaan masyarakat, terutama berupa penerapan ilmu kedokteran dan kesehatan dalam upayanya memperbaiki tingkat kesehatan dan kualitas hidup masyarakat Indonesia.

Presents manuscripts resulting from community service and empowerment activities, particularly those involving the application of medical and health sciences to improve the health standards and quality of life of Indonesian communities.



Jurnal Fakultas Kedokteran Gigi

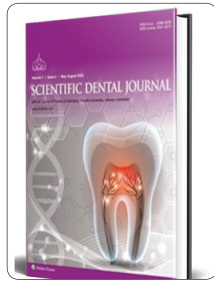
Fakultas Kedokteran Gigi kami menaungi empat jurnal ilmiah yang masing-masing memiliki fokus dan kontribusi spesifik terhadap dunia kedokteran gigi dan kesehatan masyarakat. Mulai dari pengembangan teori dan praktik kedokteran gigi, implementasi di masyarakat, hingga penyebaran gagasan ke tingkat internasional.

Journal of the Faculty of Dentistry

Our Faculty of Dentistry oversees four scientific journals, each with a specific focus and contribution to the fields of dentistry and public health. These journals cover a range of topics, from the development of dental theories and practices, community-based implementations, to the dissemination of ideas at the international level.

Penelitian

PKM



Scientific Dental Journal (SINTA2)

Fokus & Cakupan: studi teknis dan klinis yang berkaitan dengan kesehatan, isu-isu etis, dan masalah sosial dalam bidang kedokteran gigi. Fokus utama: kedokteran gigi klinis, dengan penekanan pada kedokteran gigi konservatif, periodontologi, penelitian oral dan maksilofasial, serta kedokteran gigi komunitas.

Focus & Scope: *Technical and clinical studies related to health, ethical issues, and social problems within the field of dentistry. The main focus is clinical dentistry, with emphasis on conservative dentistry, periodontology, oral and maxillofacial research, and community dentistry.*



The International Journal of Health Innovations and Perspectives (IJoHaP)

Berfokus pada isu-isu kesehatan mulut, dengan perhatian pada akses layanan, kebijakan kesehatan, dan inovasi berbasis komunitas.

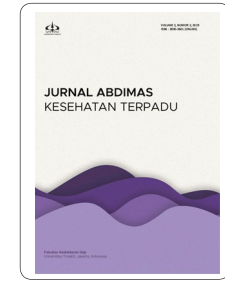
Focuses on oral health issues, particularly regarding service accessibility, health policies, and community-based innovations.



Gigi Terpadu

Cakupan topik: Bedah Gigi, Forensik Gigi, Biologi Oral, Kedokteran Mulut, Kesehatan Gigi Masyarakat, Kedokteran Gigi Anak, Material dan Teknologi Gigi, Kedokteran Gigi Konservatif, Ortodonti, Periodonsia, Prostodonsia, dan Radiologi Gigi.

Scope of Topics: *Oral Surgery, Forensic Dentistry, Oral Biology, Oral Medicine, Community Dental Health, Pediatric Dentistry, Dental Materials and Technology, Conservative Dentistry, Orthodontics, Periodontics, Prosthodontics, and Dental Radiology.*



Jurnal Abdimas Kesehatan Terpadu

Mewadahi berbagai pengalaman, solusi, dan inovasi dari berbagai kegiatan pengabdian dengan fokus utama penerapan ilmu, teknologi, dan model pemberdayaan untuk meningkatkan kesejahteraan masyarakat di bidang kesehatan.

Accommodates a variety of experiences, solutions, and innovations from community service activities, with a primary focus on the application of science, technology, and empowerment models to improve community welfare in the health sector.

* **Berpotensi menjadi Jurnal Internasional**



Jurnal Fakultas Hukum

Setiap jurnal hukum yang kami terbitkan mewadahi ragam topik hukum, mulai dari hukum bisnis, pidana, hak asasi manusia, hingga dinamika hukum dalam era globalisasi, dengan pendekatan penelitian yang kritis, kontekstual, dan inovatif.

Journal of the Faculty of Law

Each law journal we publish accommodates a wide range of legal topics, from business law, criminal law, and human rights, to the dynamics of law in the era of globalization, employing a critical, contextual, and innovative research approach.



Jurnal Hukum PRIORIS (SINTA 3)

Berkenaan dengan perkembangan ilmu hukum dan penerapannya, serta mendiseminasikan dan mendokumentasikan gagasan-gagasan alternatif secara ilmiah tentang pembaruan hukum di Indonesia.

Focuses on the development of legal science and its application, aiming to disseminate and document alternative scientific ideas regarding legal reform in Indonesia.



terAs Law Review (SINTA 4)

Berfokus pada kajian Hukum Humaniter Internasional dan Hak Asasi Manusia Internasional (Terutama yang berkaitan dengan konflik bersenjata). Namun menerima juga berbagai manuskrip dari cabang hukum lainnya yang relevan.

Concentrates on studies of International Humanitarian Law and International Human Rights (especially related to armed conflict), while also accepting manuscripts from other relevant branches of law.



Reformasi Hukum Trisakti (SINTA 4)

Fokus & cakupan: studi kasus di Indonesia maupun wilayah lain. Berasal dari sebagian hasil skripsi mahasiswa program sarjana Fakultas Hukum Universitas Trisakti, dalam bidang: Hukum Bisnis, Hukum Internasional, Hukum Ketenagakerjaan, dll.

Focus & Scope: case studies from Indonesia and other regions, primarily based on undergraduate theses from the Faculty of Law at Universitas Trisakti, covering fields such as Business Law, International Law, Labor Law, etc.

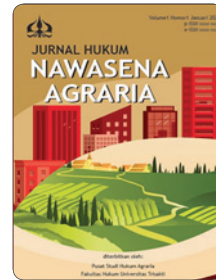
*** Berpotensi menjadi Jurnal Internasional**



Hukum Pidana dan Pembangunan Hukum

Fokus & Cakupan: menerima berbagai naskah dari cabang hukum lain selama topik pembahasannya berkaitan dengan konflik bersenjata, seperti: Hukum Internasional, Hukum Pidana Internasional, Hukum Lingkungan Internasional, Hukum Perjanjian, dll.

Focus & Scope: *accepts manuscripts from various legal branches, provided the topics are related to armed conflict, such as International Law, International Criminal Law, International Environmental Law, Treaty Law, etc.*



Jurnal Hukum Nawasena Agraria

Fokus & Cakupan: literatur analitis, objektif, empiris, dan kontributif tentang dinamika dan perkembangan studi hukum agraria, khususnya di Indonesia.

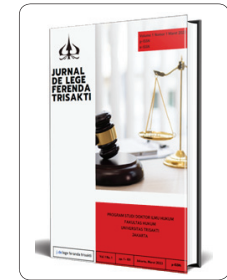
Focus & Scope: *analytical, objective, empirical, and contributive literature on the dynamics and development of agrarian law studies, particularly in Indonesia*



Lex Phaenomenon

Fokus & cakupan: Hukum Bisnis, Hukum Agraria, Hukum Pidana, Filsafat Hukum, Filsafat Nusantara, Teori Hukum, Pembaharuan Hukum, dll.

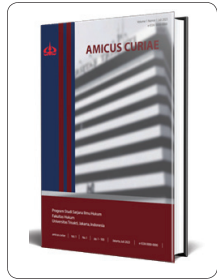
Focus & Scope: *Business Law, Agrarian Law, Criminal Law, Philosophy of Law, Indigenous Philosophy, Legal Theory, Legal Reform, etc.*



Jurnal De Lege Ferenda Trisakti

Fokus & cakupan: Hukum Internasional, Hukum Pidana Internasional, Hukum Lingkungan Internasional, Hukum Perjanjian, Penyelesaian Sengketa Internasional, Hukum Siber, Filsafat dan Teori Hukum, Hukum Konstitusi, Hukum Islam, Hukum Pertanahan.

Focus & Scope: *International Law, International Criminal Law, International Environmental Law, The Law of Treaty, International Settlement of Disputes, Cyber Law, Philosophy and Theory of Law, Constitutional Law, Islamic Law, Land Law.*



Amicus Curiae

Fokus & Cakupan: naskah hasil penelitian dan studi kepustakaan yang dikembangkan dari berbagai cabang ilmu hukum yang meliputi Hukum Bisnis, Hukum Keluarga, Hukum Agraria, Hukum Pidana, Hukum Internasional, Hukum Acara, dan Hukum Tata Pemerintahan.

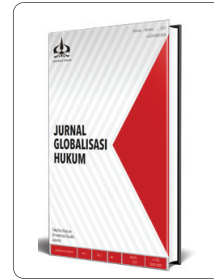
Focus & Scope: *research manuscripts and literature studies developed from various branches of legal science, including Business Law, Family Law, Agrarian Law, Criminal Law, International Law, Procedural Law, and Administrative Law*



Tribuere

Fokus & Cakupan: semua kajian tentang dinamika hukum, hukum secara normatif, filosofis, empiris (sosiologi dan antropologi hukum). Studi interdisipliner (socio-legal) dan perbandingan (komparasi). Subyek bidang ilmu hukum: Hukum Bisnis, Hukum Perdata, Hukum Tata Negara, Hukum Pidana, Hukum Acara, Hukum Internasional, Hukum Administrasi Negara, dan Hukum Islam.

Focus & Scope: *studies on legal dynamics from normative, philosophical, and empirical (sociological and anthropological law) perspectives. It also covers interdisciplinary (socio-legal) and comparative studies. Subjects include Business Law, Civil Law, Constitutional Law, Criminal Law, Procedural Law, International Law, Administrative Law, and Islamic Law.*



**Jurnal
Globalisasi Hukum**

Fokus & cakupan: isu hukum yang dipengaruhi/berkaitan dengan globalisasi. Mencakup Hukum Internasional dan Globalisasi, Hukum dan Perdagangan Internasional, Hukum dan Hak Asasi Manusia, Hukum Lingkungan dan Globalisasi, dll.

Focus & Scope: *legal issues influenced by or related to globalization, covering International Law and Globalization, Law and International Trade, Law and Human Rights, Environmental Law and Globalization, etc.*



Justitia Scripta

Fokus & Cakupan: Hukum Bisnis, Hukum Agraria, Hukum Pidana, Hukum Internasional, Hukum Perdata, Hukum Konstitusi, Hukum Acara, Hukum dan Masyarakat, dan lain-lain.

Focus & Scope: *Business Law, Agrarian Law, Criminal Law, International Law, Civil Law, Constitutional Law, Procedural Law, Law and Society, and more.*



Jurnal Fakultas Ekonomi & Bisnis

Dengan keberagaman fokus dan tema yang diangkat, seluruh jurnal di bawah naungan Fakultas Ekonomi dan Bisnis diharapkan dapat berkontribusi secara signifikan terhadap pengembangan keilmuan, praktik profesional, serta mendorong inovasi dalam dunia ekonomi dan bisnis. Jurnal-jurnal ini menjadi wujud nyata dedikasi kami dalam menciptakan ruang berbagi ilmu, memperkuat kolaborasi akademik, dan memperluas cakrawala penelitian di tingkat nasional maupun internasional.

Journal of the Faculty of Economics Business

With a diversity of focuses and themes, all journals under the Faculty of Economics and Business are expected to significantly contribute to the advancement of knowledge, professional practice, and the promotion of innovation in the fields of economics and business. These journals are a concrete manifestation of our dedication to creating a space for knowledge sharing, strengthening academic collaboration, and expanding research horizons at both national and international levels.



**Jurnal Manajemen dan Pemasaran
Jasa (SINTA 2)**

Memuat artikel penelitian, pengembangan konseptual, dan tinjauan kritis yang berkaitan dengan bidang manajemen dan bisnis, seperti Manajemen Sumber Daya Manusia, Pemasaran, Operasional, Manajemen Sistem Informasi, Kewirausahaan, dan Keuangan dalam industri jasa.

Contains research articles, conceptual development, critical review relating to the fields of management and business, such as the Human Resource Management, Marketing, Operational, Information System Management, Entrepreneurship, and Finance in the service industry.



**Media Riset Akuntansi, Auditing &
Informasi (SINTA 2)**

Fokus & Cakupan: akuntansi, auditing, dan sistem informasi. Menerima manuskrip penelitian empiris (kualitatif atau kuantitatif), tinjauan literatur, kontribusi teoretis atau metodologis, ulasan integratif, dan lain-lain.

Focus & Scope: *Accounting, auditing, and information systems. Accepts empirical research manuscripts (qualitative or quantitative), literature reviews, theoretical or methodological contributions, integrative reviews, and more.*



**Media Riset Bisnis & Manajemen
(SINTA 3)**

Fokus & Cakupan: Manajemen Keuangan, Manajemen Pemasaran, Manajemen Sumber Daya Manusia, Manajemen Operasional, Manajemen Strategis, e-Bisnis Manajemen Rantai Pasokan, Perilaku Organisasi, Kewirausahaan, Manajemen Risiko.

Focus & Scope: *Financial Management, Marketing Management, Human Resource Management, Operations Management, Strategic Management, e-Business, Supply Chain Management, Organizational Behavior, Entrepreneurship, and Risk Management.*

*** Berpotensi menjadi Jurnal Internasional**



Jurnal Informasi, Perpajakan, Akuntansi, dan Keuangan Publik (SINTA 3)

Fokus & Cakupan: Sistem Informasi, Perpajakan, Akuntansi, dan Pembiayaan Publik. Penelitian empiris (kualitatif atau kuantitatif), tinjauan pustaka, kontribusi teoritis atau metodologis, ulasan integratif, meta-analisis, dan studi perbandingan atau sejarah tentang topik-topik tersebut.

Focus & Scope: Information Systems, Taxation, Accounting, and Public Financing. Accepts empirical research (qualitative or quantitative), literature reviews, theoretical or methodological contributions, integrative reviews, meta-analyses, and comparative or historical studies on these topics



Media Ekonomi (SINTA 3)

Fokus & Cakupan: kontribusi empiris, eksperimen, kuantitatif, dan komputasional yang signifikan diterima, diterima asalkan didasarkan pada teori yang kuat. desain mekanisme, informasi, keuangan, pencocokan, teori keputusan, teori permainan, dll.

Focus & Scope: Significant empirical, experimental, quantitative, and computational contributions are accepted, provided they are based on strong theoretical foundations. Topics include mechanism design, information, finance, matching, decision theory, game theory, etc.



Indonesian Management and Accounting Research (SINTA 3)

Fokus & Cakupan: manajemen bisnis, akuntansi, serta topik terkait seperti manajemen pemasaran, manajemen keuangan, manajemen strategis, manajemen operasi, dan lain-lain. Kriteria utama untuk publikasi adalah kontribusi signifikan terhadap literatur di bidang tersebut.

Focus & Scope: Business management, accounting, and related topics such as marketing management, financial management, strategic management, operations management, and others. The main criterion for publication is a significant contribution to the literature in these fields.



Jurnal Akuntansi Trisakti (JAT) (SINTA 3)

Fokus & Cakupan: penelitian empiris, tinjauan literatur, kontribusi teoritis atau metodologis, tinjauan integratif, meta-analisis, studi komparatif atau historis dalam berbagai bidang, termasuk: Akuntansi keuangan dan Pasar modal, Akuntansi manajerial dan Manajemen biaya strategis, dll.

Focus & Scope: empirical research, literature reviews, theoretical or methodological contributions, integrative reviews, meta-analyses, comparative or historical studies in various areas, including: Financial Accounting and Capital Markets, Managerial Accounting and Strategic Cost Management, etc.

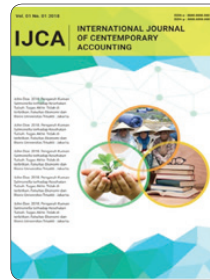
*** Berpotensi menjadi Jurnal Internasional**



Jurnal Magister Akuntansi Trisakti (SINTA 4)

Fokus & Cakupan: penelitian empiris tinjauan literatur, kontribusi teoretis atau metodologis, tinjauan integratif, meta-analisis, studi komparatif, atau studi historis dalam topik: akuntansi keuangan, akuntansi manajemen, manajemen biaya strategis, audit, perpajakan, sistem informasi, dll.

Focus & Scope: Empirical research, literature reviews, theoretical or methodological contributions, integrative reviews, meta-analyses, comparative or historical studies in topics such as: financial accounting, management accounting, strategic cost management, auditing, taxation, information systems, etc.



International Journal of Contemporary Accounting (SINTA 4)

Fokus & Cakupan: isu-isu kontemporer lintas disiplin serta memfasilitasi pertukaran pandangan dalam ruang lingkup: akuntansi keuangan, akuntansi keberlanjutan, teknologi dan akuntansi digital, akuntansi manajemen dan strategi, dll.

Focus & Scope: Contemporary cross-disciplinary issues and facilitating the exchange of views within the scope of: financial accounting, sustainability accounting, technology and digital accounting, management accounting and strategy, etc.



Business and Entrepreneurial Review (SINTA 5)

Fokus & Cakupan: studi manajemen (sektor swasta dan publik) serta kewirausahaan dalam pemahaman yang luas.

Focus & Scope: Management studies (both private and public sector) and entrepreneurship in a broad understanding.

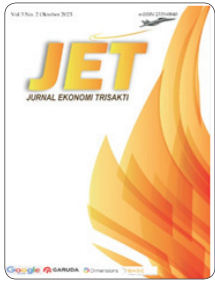
* **Berpotensi menjadi Jurnal Internasional**



International Journal of SMEs and Business Sustainability

Fokus & Cakupan: Usaha Mikro, Kecil, dan Menengah (UMKM), Kewirausahaan, Bisnis milik keluarga, Kebijakan pemerintah terkait UMKM dan kewirausahaan, Peran koperasi dan organisasi non-pemerintah (LSM) dalam mendukung UMKM, dan lain-lain.

Focus & Scope: *Small and medium enterprises (SMEs), Entrepreneurship Family-owned businesses, Government policy on SME and entrepreneurship, The role of cooperatives and non-government organizations (NGOs) in supporting SMEs, etc.*



Jurnal Ekonomi Trisakti

Fokus & Cakupan: penelitian, pengembangan konsep, berpikir kritis terkait bidang Ekonomi, Manajemen dan Akuntansi.

Focus & Scope: *Research, conceptual development, and critical thinking related to the fields of Economics, Management, and Accounting.*



Jurnal Abdikaryasakti (SINTA 6)

Fokus & Cakupan: pelaksanaan kegiatan pengabdian masyarakat di bidang ekonomi, manajemen, dan akuntansi. Berfokus pada: keuangan, tata kelola, strategi bisnis, perpajakan, sistem dan teknologi informasi, Kewirausahaan, pengentasan kemiskinan, keberlanjutan dan pengembangan usaha.

Focus & Scope: *Implementation of community service activities in the fields of economics, management, and accounting. Focus areas include finance, governance, business strategy, taxation, information systems and technology, entrepreneurship, poverty alleviation, sustainability, and business development.*

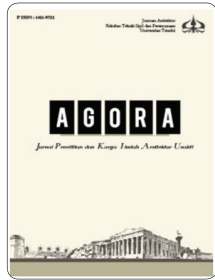


Jurnal Fakultas Teknik Sipil dan Perencanaan

Di Fakultas Teknik Sipil dan Perencanaan, kami menaungi empat jurnal ilmiah, setiap jurnal memiliki fokus spesifik, mulai dari kajian desain dan teori arsitektur, ruang layak huni, inovasi dalam teknik sipil, hingga pengelolaan lingkungan terbangun.

Journal of the Faculty of Civil Engineering

At the Faculty of Civil Engineering and Planning, we manage four scientific journals, each with a specific focus, ranging from studies on architectural design and theory, livable space, innovations in civil engineering, to the management of the built environment.



AGORA: Jurnal Penelitian dan Karya Ilmiah Arsitektur Usakti (SINTA 4)

Fokus & Cakupan: berbagai karya ilmiah arsitektur dalam keluasan spektrumnya, di antaranya mengenai perancangan arsitektur, sejarah arsitektur, teori dan kritik arsitektur, sains dan teknologi arsitektur, perumahan dan permukiman, dll.

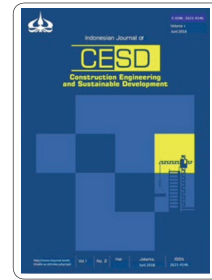
Focus & Scope: A wide range of architectural scientific works, including architectural design, architectural history, architectural theory and criticism, architectural science and technology, housing and settlement studies, etc.



LivaS - International Journal on Livable Space (SINTA 4)

Berfokus pada tiga aspek utama ruang layak huni: kehidupan komunitas, lingkungan, dan teknologi. Jurnal ini juga tertarik pada proses penghunian, struktur dan konteks spasial, faktor esensial, termasuk ulasan tentang fenomena dalam konteks filsafat.

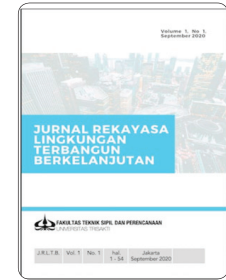
Focuses on three main aspects of livable space: community life, environment, and technology. The journal also explores habitation processes, spatial structures and contexts, essential factors, and reviews of phenomena within philosophical contexts.



Indonesian Journal of Construction Engineering and Sustainable Development (CESD) (SINTA 4)

Berfokus pada 6 sub bidang rekayasa sipil: Rekayasa Struktur, Jalan Raya dan Transportasi, Rekayasa Sumber Daya Air, Rekayasa Geoteknik, Manajemen Konstruksi, Lingkungan dan Pembangunan Berkelanjutan.

Focuses on six subfields of civil engineering: Structural Engineering, Highway and Transportation Engineering, Water Resources Engineering, Geotechnical Engineering, Construction Management, and Environmental and Sustainable Development.



Jurnal Rekayasa Lingkungan Terbangun Berkelanjutan

Topik-topik yang dibahas mencakup perencanaan, desain, pembangunan, dan pengelolaan lingkungan terbangun dengan pendekatan berkelanjutan, termasuk aspek arsitektur, teknik sipil, perencanaan wilayah dan kota, serta teknologi ramah lingkungan.

Covers topics related to the planning, design, construction, and management of the built environment with a sustainable approach, including aspects of architecture, civil engineering, urban and regional planning, and eco-friendly technologies.

*** Berpotensi menjadi Jurnal Internasional**



Jurnal Fakultas Teknologi Industri

Di Fakultas Teknologi Industri, kami memiliki tiga jurnal terkemuka, setiap jurnal memiliki fokus yang spesifik, namun saling melengkapi dalam mengangkat topik-topik terkait inovasi dan perkembangan terbaru di bidang teknologi industri, rekayasa elektro, dan informatika cerdas.

Journal of the Faculty of Industrial Technology

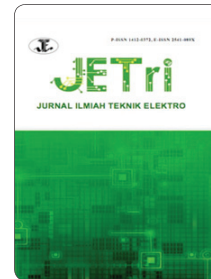
At the Faculty of Industrial Technology, we oversee three leading scientific journals, each with a specific focus, yet complementing one another in addressing topics related to the latest innovations and developments in industrial technology, electrical engineering, and intelligent informatics.



Jurnal Teknik Industri (SINTA 3)

Fokus & Cakupan: esai ilmiah di bidang teknik industri dalam bentuk hasil penelitian, survei, dan tinjauan pustaka. Ruang lingkup: Desain dan Pengukuran Pekerjaan, Riset dan Analisis Operasi, Analisis Ekonomi Teknik, Rekayasa Fasilitas dan Manajemen Energi, Rekayasa Kualitas & Keandalan, Ergonomi dan Faktor Manusia.

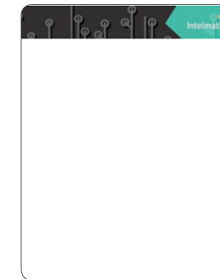
Focus & Scope: *Scientific essays in the field of industrial engineering, including research results, surveys, and literature reviews. Areas covered include Work Design and Measurement, Operations Research and Analysis, Engineering Economic Analysis, Facility Engineering and Energy Management, Quality and Reliability Engineering, Ergonomics, and Human Factors.*



Jetri: Jurnal Ilmiah Teknik Elektro (SINTA 4)

Bertujuan menerbitkan artikel-artikel berkualitas tinggi dan terbaru di bidang teknik elektro. Ruang lingkup jurnal ini mencakup sistem tenaga listrik, telekomunikasi, sistem kontrol, elektronika, sistem komputer/informatika. (Tidak terbatas pada cakupan tersebut)

Aims to publish high-quality and up-to-date articles in the field of electrical engineering. The journal's scope includes, but is not limited to, Electric Power Systems, Telecommunications, Control Systems, Electronics, and Computer Systems/ Informatics.



Intelmatica (SINTA 4)

Fokus & Cakupan: Seluruh spektrum informatik cerdas. Meliputi: Pembelajaran Mesin, Komputasi Lunak, Penambangan Data, *Big Data Analytics*, Visi Komputer, Pengenalan Pola, dan Penalaran Otomatis.

Focus & Scope: *The full spectrum of intelligent informatics, including Machine Learning, Soft Computing, Data Mining, Big Data Analytics, Computer Vision, Pattern Recognition, and Automated Reasoning.*

* **Berpotensi menjadi Jurnal Internasional**



Jurnal Fakultas Teknologi Kebumihan dan Energi

Di Fakultas Teknologi Kebumihan dan Energi, kami mengelola enam jurnal yang mencakup berbagai disiplin ilmu di bidang teknologi kebumihan dan energi, dengan fokus pada teknik perminyakan, pertambangan, energi, serta inovasi teknologi terkait.

Journal Faculty of Earth Science and Energy Technology

At the Faculty of Earth and Energy Technology, we manage six journals covering various disciplines in the fields of earth technology and energy, focusing on petroleum engineering, mining, energy, and related technological innovations.

Penelitian

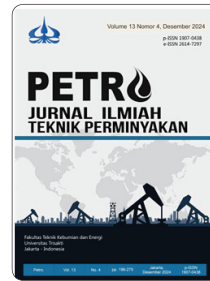
PKM



Journal of Earth Energy Science, Engineering, and Technology (JEESET) (SINTA 3)*

Berfokus pada disiplin ilmu, teknik, dan teknologi yang terkait dengan energi bumi, dengan topik-topik meliputi eksplorasi dan pemanfaatan energi bumi, teknik perminyakan, serta inovasi teknologi yang mendukung pengelolaan dan pengembangan sumber daya energi alam.

Focuses on the disciplines, engineering, and technologies related to earth energy, with topics including the exploration and utilization of earth energy, petroleum engineering, and technological innovations supporting the management and development of natural energy resources.



PETRO: Jurnal Ilmiah Teknik Perminyakan (SINTA 4)

Fokus pada industri minyak dan gas dari hulu (Teknologi produksi, teknologi pengeboran, petrofisika, studi reservoir, dan studi pemulihan minyak (EOR)) dan hilir (Proses minyak, pengelolaan peralatan permukaan, geotermal, dan perkiraan ekonomi).

Focuses on the upstream (production technology, drilling technology, petrophysics, reservoir studies, and enhanced oil recovery (EOR)) and downstream (oil processing, surface equipment management, geothermal, and economic forecasting) aspects of the oil and gas industry.



Jurnal Abdi Masyarakat Indonesia (JAMIN) (SINTA4)

Ruang lingkup:

1. Pemberdayaan Sosial, Sosialisasi, Berbagi Pengetahuan, dan Penerapan Teknologi Ramah Lingkungan.
2. Pengobatan Medis, Konsultasi Gratis (untuk berbagai aspek), Keterlibatan Masyarakat, dan Kearifan Lokal.
3. Pelatihan Kerajinan, Bantuan Pemasaran, Memfasilitasi Akses Sosial, dan Layanan Lain yang Terkait dengan Alat Desain Ramah Lingkungan.
4. Pendidikan, Kesehatan, dan Keterampilan Kewirausahaan untuk Pembangunan Masyarakat yang Berkelanjutan.

Scope:

1. Social Empowerment, Awareness Campaigns, Knowledge Sharing, and Application of Environmentally Friendly Technologies.
2. Medical Treatment, Free Consultations (across various aspects), Community Engagement, and Local Wisdom.
3. Craft Training, Marketing Assistance, Facilitating Social Access, and Other Services Related to Eco-Friendly Design Tools.
4. Education, Health, and Entrepreneurial Skills for Sustainable Community Development.

* Berpotensi menjadi Jurnal Internasional



Indonesian Mining and Energy Journal (IMEJ)

Fokus & cakupan: eksplorasi pertambangan, pemodelan sumber daya, optimasi tambang, optimasi produksi, ekonomi pertambangan, konservasi sumber daya dan cadangan, dukungan tambang, dan pasca-pertambangan, dll.

Focus & Scope: *mining exploration, resource modeling, mine optimization, production optimization, mining economics, resource and reserve conservation, mine support, and post-mining activities, etc.*



Journal of Geoscience Engineering and Energy (JOGEE)

Fokus & Cakupan: artikel geosains dan energi. Bidang geologi (petrologi; vulkanologi dan geotermal; sedimentologi dan stratigrafi; dll) geofisika (geologi fisik; geofisika eksplorasi), geokimia, energi terbarukan (geothermal) dan energi tidak terbarukan (teknik perminyakan; metode G&G; deposit mineral, batubara dan pengelolaan sumber daya energi).

Focus & Scope: *articles on geosciences and energy. Areas include geology (petrology; volcanology and geothermal studies; sedimentology and stratigraphy; etc.), geophysics (physical geology; exploration geophysics), geochemistry, renewable energy (geothermal), and non-renewable energy (petroleum engineering; G&G methods; mineral and coal deposits, and management of energy resources)*



Jurnal Eksakta Kebumihan

Fokus pada Teknik Perminyakan, Teknik Geologi, dan Teknik Pertambangan. Artikel yang dipertimbangkan untuk diterbitkan harus membahas topik yang berada dalam ruang lingkup teknik bumi dan energi konvensional, dan dapat mencakup temuan penelitian skala laboratorium atau analisis data lapangan yang relevan.

Focuses on Petroleum Engineering, Geological Engineering, and Mining Engineering. Articles considered for publication must address topics within the scope of earth and conventional energy engineering and may include laboratory-scale research findings or relevant field data analysis.

* Berpotensi menjadi Jurnal Internasional



Jurnal Fakultas Arsitektur Lanskap dan Teknologi Lingkungan

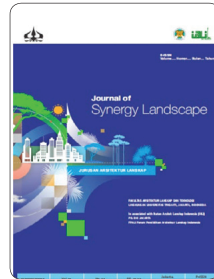
Melalui empat jurnal yang dikelola di Fakultas Arsitektur Lanskap dan Teknologi Lingkungan ini, kami berupaya untuk terus berkontribusi secara signifikan dalam pengembangan ilmu pengetahuan di bidang arsitektur lanskap, teknologi lingkungan, dan manajemen sumber daya alam.

Journal of the Faculty of Landscape Architecture and Environmental Technology

Through the four journals managed by the Faculty of Landscape Architecture and Environmental Technology, we strive to make a significant contribution to the advancement of knowledge in the fields of landscape architecture, environmental technology, and natural resource management.

Penelitian

PKM



Indonesian Journal of Urban and Environmental Technology (SINTA 2)

Fokus & Cakupan: Manajemen Lingkungan Perkotaan (pemodelan lingkungan, produksi yang lebih bersih, minimalisasi dan pengelolaan limbah, manajemen energi dan kebijakan, dll) dan Teknologi Lingkungan (optimasi dan efisiensi energi, teknologi energi terbarukan, bioteknologi lingkungan, dll)

Focus & Scope: *Urban Environmental Management (environmental modeling, cleaner production, waste minimization and management, energy management and policy, etc.) and Environmental Technology (energy optimization and efficiency, renewable energy technology, environmental biotechnology, etc.)*

The Journal of Synergy Landscape (SINTA 5)

Fokus & cakupan: karya profesional arsitektur lanskap, artikel tinjauan, laporan penelitian dengan berbagai aspek, antara lain: Arsitektur Lanskap, Arsitektur Sejarah, perencanaan/ desain, manajemen lanskap, ekologi dan konservasi, hortikultura, silvikultur, perencanaan kota dan regional, dll.

Focus & Scope: *Professional works in landscape architecture, review articles, and research reports covering various aspects such as Landscape Architecture, Historical Architecture, Planning/Design, Landscape Management, Ecology and Conservation, Horticulture, Silviculture, Urban and Regional Planning, etc.*

Jurnal Bhuwana

Fokus pada tema lingkungan dan kota, namun tidak terbatas pada sosio-spatial lingkungan dan permukiman, urban design & planning, konservasi, preservasi dan revitalisasi kawasan, pengelolaan lingkungan, energi baru terbarukan, bioteknologi, transportasi, dll.

Themes related to environment and urban areas, including but not limited to socio-spatial aspects of environments and settlements, urban design and planning, conservation, preservation and revitalization of areas, environmental management, renewable energy, biotechnology, transportation, etc.

JUARA: Jurnal Wahana Abdimas Sejahtera

Berfokus pada: Pemberdayaan Masyarakat, Sosialisasi dan Implementasi Teknologi Tepat Guna. Layanan Masyarakat, Partisipasi Masyarakat, dan Kearifan Lokal. Layanan Komunitas Mahasiswa. Pelatihan, Pemasaran, Akses Sosial, Layanan Desain-Ramah Lingkungan. Pendidikan dan Kesehatan Masyarakat untuk Pembangunan Berkelanjutan.

Focuses on: *Community Empowerment, Dissemination, and Implementation of Appropriate Technology. Community Services, Public Participation, and Local Wisdom Student Community Service Programs. Training, Marketing, Social Access, Eco-Friendly Design Services. Public Education and Health for Sustainable Development.*

* Berpotensi menjadi Jurnal Internasional



Fakultas Seni Rupa dan Desain

Kami memiliki berbagai jurnal yang berfokus pada penelitian, pengembangan, dan diskusi ilmiah terkait seni, desain, serta bidang-bidang kreatif lainnya. Ketiga jurnal utama yang diterbitkan di Fakultas Seni Rupa dan Desain ini, memiliki cakupan yang luas, seperti aspek teoritis dan praktis yang berkaitan dengan seni dan desain.

Journal of the Faculty of Art and Design

We offer a variety of journals focusing on research, development, and scholarly discussions related to art, design, and other creative fields. The three main journals published by the Faculty of Art and Design cover a wide range of topics, including both theoretical and practical aspects related to art and design.



Jurnal Dimensi Seni Rupa dan Desain (SINTA 4)

Fokus & Cakupan: artikel di bidang seni dan desain, budaya dan desain, desain perkotaan, serta topik-topik terkait dalam desain.

Focus & Scope: *Articles in the fields of art and design, culture and design, urban design, as well as related topics in design.*



Jurnal Seni dan Reka Rancang: Jurnal Ilmiah Magister Desain (SINTA 4)

Memuat artikel ilmiah bidang pengetahuan, kajian pendapat, dan gagasan intelektual yang berkaitan dengan bidang studi: Desain Komunikasi Visual, Desain Interior, Desain Produk, Fotografi dan ilmu-ilmu terkait.

Publishes scholarly articles on knowledge, opinion studies, and intellectual ideas related to the fields of study: Visual Communication Design, Interior Design, Product Design, Photography, and related disciplines.



Jurnal Dimensi DKV: Seni Rupa dan Desain (SINTA 5)

Mencakup pengetahuan, studi, penelitian, ide-ide intelektual, dan gagasan yang terkait dengan ilmu seni, budaya, khususnya yang berkaitan dengan Desain Komunikasi Visual, seperti periklanan, desain grafis, multimedia digital, tipografi, ilustrasi, dan fotografi.

Include knowledge, studies, research, intellectual ideas and ideas related to the science of art, culture especially those related to Visual Communication Design, such as advertising, graphic design, digital multimedia, typography, illustration and photography.

*** Berpotensi menjadi Jurnal Internasional**



6

Program Pengabdian Kepada Masyarakat (PKM) & Kuliah Usaha Mandiri Ilmu dan Teknologi Terapan (KUM-ITT)

***Community Service Program & Independent
Entrepreneurship Course in Applied Science
and Technology (KUM-ITT)***

A. Program Pengabdian Kepada Masyarakat (PKM)

Pengabdian kepada masyarakat berorientasi pada pelayanan dengan menerapkan hasil kepakaran dalam bidang ilmu pengetahuan, teknologi, dan seni oleh civitas academica Universitas Trisakti dalam menyelesaikan permasalahan masyarakat dan memajukan kesejahteraan bangsa. Ini merupakan cerminan dari misi kami untuk tidak hanya mencetak lulusan unggul, tetapi juga menghadirkan perubahan sosial yang berkelanjutan.

Terwujudnya kegiatan Pengabdian Masyarakat di:

- Lingkaran 1: Lingkungan Kampus Universitas Trisakti (Grogol, Nagrak) dan sekitarnya
- Lingkaran 2: Zona Provinsi DKI Jakarta
- Lingkaran 3: Zona di luar DKI Jakarta (maksimal 200 km dari Universitas Trisakti)
- Lingkaran 4: Zona Luar Pulau Jawa
- Lingkaran 5: Zona Luar Negeri

Dengan jangkauan dari kawasan kampus hingga pelosok Nusantara, menjadikan ilmu pengetahuan sebagai dasar untuk membuat perubahan yang berdampak nyata bagi masyarakat.

A. Community Service Program

Community service oriented towards service by applying expertise in the fields of science, technology, and arts by the academic community of Universitas Trisakti in solving community problems and advancing national welfare. This reflects our mission not only to produce excellent graduates but also to bring about sustainable social change.

The realization of Community Service activities in:

- *Ring 1: Trisakti University Campus Environment (Grogol, Nagrak) and surrounding areas*
- *Ring 2: DKI Jakarta Province Zone*
- *Ring 3: Outside DKI Jakarta Zone (up to 200 km from Trisakti University)*
- *Ring 4: Outer Islands Zone*
- *Ring 5: International*

With coverage from campus areas to the remote corners of the Archipelago, making knowledge the foundation for creating impactful changes for society.

Ikut Mewujudkan Pembangunan Berkelanjutan Melalui SDGs Desa *Contributing To Sustainable Development Through Village SDGs*

SDGs Desa menyumbang sekitar 74% untuk mendukung realisasi Tujuan Pembangunan Berkelanjutan di tingkat nasional, dengan fokus:

- Aspek Demografis, mengingat 43% populasi tinggal di desa (BPS, 2020).
- Aspek Geografis, mengingat 91% dari wilayah negara adalah desa.

Village-level SDGs contribute approximately 74% toward supporting the realization of the Sustainable Development Goals (SDGs) at the national level, with a focus on:

- *Demographic aspect, considering that 43% of the population lives in villages (BPS, 2020).*
- *Geographic aspect, considering that 91% of the country's territory consists of villages.*



Kami melihat Desa bukan sekadar objek pengabdian, melainkan sebagai mitra strategis dalam mendorong transformasi bangsa. Melalui sinergi antara akademisi, mahasiswa, dan masyarakat desa, Tempat di mana inovasi, kearifan lokal, dan pembangunan manusia berjalan beriringan.

We see villages not merely as objects of service, but as strategic partners in driving national transformation. Through synergy between academics, students, and village communities, they become spaces where innovation, local wisdom, and human development go hand in hand.

A1. Mitra Bidang Pengabdian Kepada Masyarakat/ *Community Engagement Partnership Sectors*

Kami membangun jejaring kemitraan lintas sektor sebagai strategi utama dalam pelaksanaan program-program pengabdian. Kolaborasi ini bertujuan untuk menyatukan sumber daya, memperkuat kapabilitas, dan menjamin keberlanjutan pengabdian di lapangan.

We build cross-sector partnerships as a core strategy in the implementation of community service programs. These collaborations aim to pool resources, strengthen capacities, and ensure the sustainability of community engagement efforts on the ground.

<p>Akademisi: Lembaga Pendidikan Formal, Informal, dan Non formal.</p>	<p>Pemerintah: Kementerian, Dinas, Pemerintah Daerah, UPTD, Pemerintah Kecamatan, Pemerintah Desa atau Kelurahan.</p>	<p>Pelaku usaha: Badan Usaha Milik Desa (BUMDes), Dunia usaha/dunia industri.</p>	<p>Masyarakat atau komunitas, dan Media cetak maupun elektronik</p>
<p><i>Academics: formal, informal, and non-formal educational institutions.</i></p>	<p><i>Government: Ministries, Agencies, Regional Governments, Local Technical Units (UPTD), Sub-district Governments, and Village or Urban Ward Administrations.</i></p>	<p><i>Entrepreneurs: Village-Owned Enterprises (BUMDes), the business/industrial sectors.</i></p>	<p><i>Communities or social groups, as well as print and electronic media.</i></p>

A2. Pengampu Program Smart Village

Menjadi salah satu dari 11 PTS di lingkungan LLDIKTI Wilayah III yang ditetapkan sebagai Universitas Pengampu pada Program Pengabdian kepada Masyarakat (PKM) – *Smart Village* di Desa Ciputri, Ciherang, Kademangan, dan Jamali Kabupaten Cianjur.

Program ini menjadi langkah strategis dalam mendorong kolaborasi antarperguruan tinggi dan masyarakat desa melalui pendekatan teknologi, literasi digital, dan inovasi sosial berbasis kearifan lokal.



A2. Smart Village Program Coordination

Becoming one of the 11 higher education institutions within LLDIKTI Region III designated as the Hosting University for the Community Service Program (PKM) – Smart Village initiative in Ciputri Village, Ciherang, Kademangan, and Jamali, Cianjur Regency.

This program serves as a strategic step in promoting collaboration between higher education institutions and local communities through approaches involving technology, digital literacy, and social innovation based on local wisdom.



A3. Program Kerja Strategis

Kami merumuskan 10 Program Kerja Strategis disertai beragam topik kegiatan tematik. Program kerja ini disusun untuk memberikan arah yang jelas bagi:

- Dosen untuk pelaksanaan Program Pengabdian kepada Masyarakat (PKM).
- Mahasiswa untuk menjalankan kegiatan KUM-ITT Desa/ Tematik

Tiap program mewadahi beragam topik kegiatan, mencakup berbagai isu sosial, ekonomi, lingkungan, hingga pemanfaatan teknologi, dan kearifan lokal.

Dengan pendekatan ini, diharapkan pelaksanaan program dapat lebih terfokus dan relevan, serta mampu mendorong kolaborasi lintas disiplin yang memperkuat peran Universitas Trisakti sebagai universitas yang adaptif, inovatif, dan berkontribusi terhadap pembangunan nasional.

A3. Strategic Work Program

We have formulated 10 Strategic Work Programs accompanied by various thematic activity topics. These work programs are designed to provide clear direction for:

- *Lecturers in implementing Community Service Programs (PKM).*
- *Students in conducting KUM-ITT Village/Theme activities.*

Each program encompasses a variety of activity topics, covering social, economic, environmental issues, as well as technology utilization and local wisdom.

With this approach, it is expected that the program implementation will be more focused and relevant, and able to encourage cross-disciplinary collaboration that strengthens Trisakti University's role as an adaptive, innovative university that contributes to national development.

10 Program Kerja Lembaga Penelitian dan Pengabdian kepada Masyarakat Universitas Trisakti

PROGRAM KERJA 1

POTENSI DESA
UNTUK Penguatan EKONOMI

1 DESA TAMPA KEMISKINAN
2 DESA TAMPA MELAKUKAN
10 DESA TETAP BERKELANCAHAN

PROGRAM KERJA 2

PERUBAHAN IKLIM
DAN PENGELOLAAN LINGKUNGAN DARAT

13 DESA TAMPA MELAKUKAN
15 DESA TAMPA BERKELANCAHAN

PROGRAM KERJA 3

PERINTISAN
DAN PENGELOLAAN DESA WISATA
(DESWITA)

8 DESA TAMPA MELAKUKAN
14 DESA TAMPA BERKELANCAHAN
15 DESA TAMPA BERKELANCAHAN

PROGRAM KERJA 4

INFRASTRUKTUR
DAN KENYAMANAN PEMUKIMAN

9 DESA TAMPA MELAKUKAN
11 DESA TAMPA BERKELANCAHAN

PROGRAM KERJA 5

HIDUP BERSIH DAN SEHAT

3 DESA TAMPA MELAKUKAN
6 DESA TAMPA BERKELANCAHAN
9 DESA TAMPA BERKELANCAHAN

PROGRAM KERJA 6

PENDIDIKAN
DAN KENYAMANAN BERSOSIALISASI

4 DESA TAMPA MELAKUKAN
10 DESA TAMPA BERKELANCAHAN
11 DESA TAMPA BERKELANCAHAN

PROGRAM KERJA 7

TEKNOLOGI TEPAT GUNA
DAN KEARIFAN LOKAL

3 DESA TAMPA MELAKUKAN
4 DESA TAMPA BERKELANCAHAN
7 DESA TAMPA BERKELANCAHAN
9 DESA TAMPA BERKELANCAHAN

PROGRAM KERJA 8

PEMBERDAYAAN
PEREMPUAN DAN LANSIA

1 DESA TAMPA MELAKUKAN
2 DESA TAMPA BERKELANCAHAN
5 DESA TAMPA BERKELANCAHAN

PROGRAM KERJA 9

EKONOMI DAN KEMITRAAN

8 DESA TAMPA MELAKUKAN
12 DESA TAMPA BERKELANCAHAN
17 DESA TAMPA BERKELANCAHAN

PROGRAM KERJA 10

KELEMBAGAAN,
KEADILAN, DAN ASET DESA

16 DESA TAMPA MELAKUKAN
18 DESA TAMPA BERKELANCAHAN

10 Work Programs of the Research and Community Service Institute (LPPM) of Universitas Trisakti

WORK PROGRAM 1

VILLAGE POTENTIAL FOR ECONOMIC EMPOWERMENT



1 POVERTY, 2 HUNGER, 10 EQUALITY

WORK PROGRAM 2


CLIMATE CHANGE AND LAND ENVIRONMENT MANAGEMENT



13 CLIMATE ACTION, 15 LIFE ON LAND

WORK PROGRAM 3


INITIATION AND MANAGEMENT OF TOURISM VILLAGES (DESWITA)



8 INDUSTRY, INNOVATION AND INFRASTRUCTURE, 14 CLIMATE ACTION, 15 LIFE ON LAND

WORK PROGRAM 4


INFRASTRUCTURE AND RESIDENTIAL COMFORT



9 INDUSTRY, INNOVATION AND INFRASTRUCTURE, 11 AFFORDABLE AND CLEAN ENERGY

WORK PROGRAM 5


CLEAN AND HEALTHY LIVING



3 VILLAGE, 6 CLEAN WATER AND SANITATION, 9 INDUSTRY, INNOVATION AND INFRASTRUCTURE

WORK PROGRAM 6

EDUCATION AND SOCIAL INTERACTION COMFORT



4 QUALITY EDUCATION, 10 EQUALITY, 11 AFFORDABLE AND CLEAN ENERGY

WORK PROGRAM 7

APPROPRIATE TECHNOLOGY AND LOCAL WISDOM



3 VILLAGE, 4 QUALITY EDUCATION, 7 AFFORDABLE AND CLEAN ENERGY, 8 INDUSTRY, INNOVATION AND INFRASTRUCTURE

WORK PROGRAM 8

EMPOWERMENT OF WOMEN AND THE ELDERLY



1 POVERTY, 2 HUNGER, 5 EQUALITY

WORK PROGRAM 9

ECONOMY AND PARTNERSHIPS



8 INDUSTRY, INNOVATION AND INFRASTRUCTURE, 12 ECONOMIC QUALITY, 17 PARTNERSHIPS FOR DEVELOPMENT

WORK PROGRAM 10

INSTITUTIONAL DEVELOPMENT, JUSTICE, AND VILLAGE ASSETS



16 AFFORDABLE AND CLEAN ENERGY, 18 COMMUNITY, JUSTICE AND STRONG INSTITUTIONS

A4. Pengabdian Kepada Masyarakat (PKM) Multidisiplin

Pengabdian Kepada Masyarakat (PKM) Multidisiplin merupakan inisiatif kolaboratif yang melibatkan mahasiswa dan dosen dari berbagai fakultas untuk mengatasi permasalahan nyata melalui pendekatan lintas disiplin. Program ini bertujuan untuk meningkatkan kemandirian masyarakat dalam berbagai aspek seperti kesehatan, pendidikan, ekonomi, dan lingkungan.

PKM Multidisiplin mengedepankan kolaborasi lintas sektor dan disiplin ilmu, memungkinkan mahasiswa dan dosen untuk bekerja sama dalam merancang dan mengimplementasikan solusi yang holistik dan berkelanjutan. Pendekatan ini tidak hanya memberikan manfaat langsung bagi Masyarakat, tetapi juga memperkaya pengalaman belajar mahasiswa melalui penerapan ilmu di lapangan.

A4. Multidisciplinary Community Service Program (PKM)

The Multidisciplinary Community Service Program (PKM) is a collaborative initiative involving students and lecturers from various faculties to address real-world problems through an interdisciplinary approach. This program aims to enhance community self-reliance in various aspects such as health, education, economy, and the environment.

The Multidisciplinary PKM emphasizes cross-sector and interdisciplinary collaboration, enabling students and lecturers to work together in designing and implementing holistic and sustainable solutions. This approach not only provides direct benefits to the community but also enriches students' learning experiences through the practical application of their knowledge in the field.

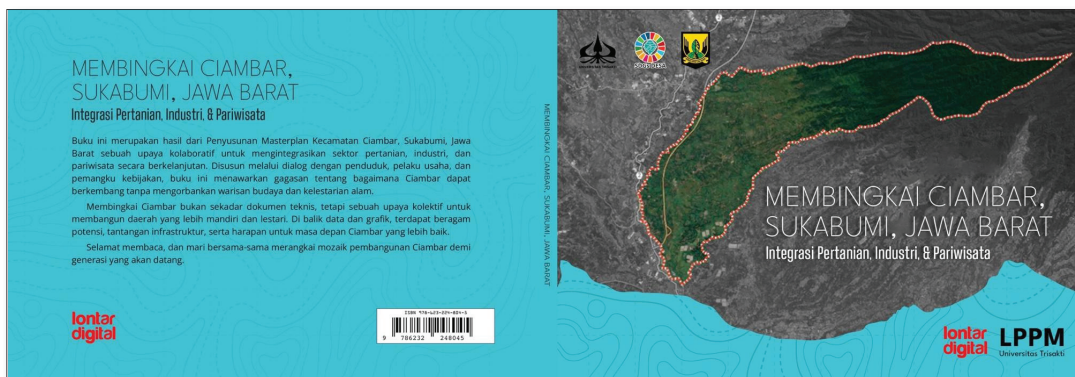
Hasil PKM Multidisiplin

Sebagai institusi pendidikan yang berdedikasi pada pembangunan nasional, kami turut ambil bagian dalam penyusunan Masterplan Kecamatan Ciambar melalui pendekatan interdisipliner. Dosen, peneliti, dan mahasiswa dari 9 fakultas (Fakultas Hukum, Fakultas Ekonomi, Fakultas Kedokteran, Fakultas Kedokteran Gigi, Fakultas Teknik Sipil dan Perencanaan, Fakultas Teknologi Industri, Fakultas Teknologi Kebumihan dan Energi, Fakultas Arsitektur Lansekap dan Teknik Lingkungan, serta Fakultas Seni Rupa dan Desain) terlibat aktif dalam menggali potensi, merancang strategi, dan menguatkan kapasitas masyarakat Kecamatan Ciambar, Sukabumi, Jawa Barat.

Result Of The Multidisciplinary Community Service Program (PKM)

As an educational institution dedicated to national development, we actively participated in the formulation of the Masterplan for Ciambar District through an interdisciplinary approach. Lecturers, researchers, and students from nine faculties (Faculty of Law, Faculty of Economics, Faculty of Medicine, Faculty of Dentistry, Faculty of Civil Engineering and Planning, Faculty of Industrial Technology, Faculty of Earth Technology and Energy, Faculty of Landscape Architecture and Environmental Engineering, and Faculty of Art and Design) were actively involved in identifying local potential, designing strategies, and strengthening the capacity of the community in Ciambar District, Sukabumi, West Java

Buku Masterplan Kecamatan Ciambar *Ciambar Subdistrict Masterplan Book*



Selengkapnya | *Find out more:*



<https://lppm.trisakti.ac.id/kota-lingkungan/>

A5. Pengabdian kepada Masyarakat (PKM) Internasional

Sebagai bentuk kontribusi nyata dalam pengembangan ilmu pengetahuan dan pemberdayaan masyarakat global, kami melaksanakan Program Pengabdian kepada Masyarakat (PKM) Internasional.

27 Mei hingga 4 Juli 2025 tujuh tim dari berbagai fakultas dan pusat unggulan telah melaksanakan PKM Internasional di Kitakyushu City, Fukuoka, Jepang. Program ini menjadi wadah kolaboratif lintas disiplin ilmu untuk menjawab isu-isu sosial, lingkungan, dan budaya secara langsung di tengah masyarakat Jepang yang melibatkan tujuh tim dari berbagai fakultas dan pusat unggulan di Universitas Trisakti dengan pendekatan yang menggabungkan inovasi, kearifan lokal dan keberlanjutan lingkungan.

A5. International Community Service Program

In our efforts to develop science and empower the global community, we implemented the International Community Service Program (PKM).

From May 27 to July 4, 2025, seven teams from various faculties and centers of excellence participated in the International PKM in Kitakyushu City, Fukuoka, Japan. This program created a collaborative, interdisciplinary platform to tackle social, environmental, and cultural issues directly within Japanese society, involving seven teams from different faculties and centers at Trisakti University. The approach combined innovation, local wisdom, and environmental sustainability.

B. Kuliah Usaha Mandiri Ilmu dan Teknologi Terapan (KUM-ITT)

Program Kuliah Usaha Mandiri Ilmu dan Teknologi Terapan (KUM-ITT) bertujuan untuk membekali mahasiswa pengalaman langsung di lapangan melalui kegiatan berbasis pengabdian kepada Masyarakat, serta memberi ruang agar mereka dapat belajar di luar studi reguler.

B1. Lima Konsep Utama KUM-ITT

1. Integrasi Tridarma Perguruan Tinggi

KUM-ITT menggabungkan unsur pendidikan, penelitian, dan pengabdian kepada masyarakat dalam satu kegiatan terpadu. Mahasiswa memperoleh kesempatan untuk mengobservasi, menganalisis, dan membuat kesimpulan dalam menyelesaikan masalah, sekaligus menerapkan ilmu pengetahuan, teknologi, dan seni yang telah mereka pelajari dengan cara yang ilmiah.

2. Pendekatan Interdisipliner dan Holistik

Mahasiswa dari berbagai program studi berkolaborasi untuk mencari solusi yang menyeluruh terhadap permasalahan masyarakat. Pendekatan ini menjadikan KUM-ITT berbeda dari program seperti PPL, KKL, dan PKL.

3. Lintas Sektoral

Program ini mendorong mahasiswa untuk memahami pentingnya kolaborasi antar sektor dan lembaga dalam proses pembangunan.

4. Pragmatisme

Kegiatan dalam KUM-ITT dirancang berdasarkan kebutuhan dan potensi yang ada di masyarakat. Solusinya diarahkan untuk memberi dampak nyata dan berkelanjutan.

5. Partisipatif

Mahasiswa dan masyarakat terlibat aktif dalam seluruh proses, mulai dari perencanaan hingga evaluasi. Pendekatan ini menciptakan pengalaman belajar yang bermakna bagi kedua belah pihak.

B. Independent Entrepreneurship Course in Applied Science and Technology (KUM-ITT)

The Independent Entrepreneurship Course in Applied Science and Technology (KUM-ITT) aims to equip students with direct field experience through community service activities, as well as provide opportunities for them to learn outside of regular studies.

B1. Five Main Concepts of KUM-ITT

1. Integration of the Three Pillars of Higher Education

KUM-ITT combines education, research, and community service into a single integrated activity. Students have the opportunity to observe, analyze, and draw conclusions in problem-solving, while also applying the knowledge, technology, and arts they have learned in a scientific manner.

2. Interdisciplinary and Holistic Approach

Students from various study programs collaborate to find comprehensive solutions to community issues. This approach makes KUM-ITT different from programs like PPL, KKL, and PKL.

3. Cross-Sectoral

This program encourages students to understand the importance of collaboration across sectors and institutions in the development process.

4. Pragmatism

Activities within KUM-ITT are designed based on the needs and potentials present in the community. The solutions are aimed at providing real and sustainable impacts.

5. Participatory

Students and community members actively participate throughout the process, from planning to evaluation. This approach creates meaningful learning experiences for both parties.

Rekognisi: 2 – 3 SKS

Mahasiswa memperoleh Surat Keterangan
Pendamping Ijazah (SKPI)

Recognition: 2–3 Credits

Students will receive a Diploma Supplement Certificate
(SKPI).



I. KUM-ITT Desa s/d 2025:
di Ciambar, Sukabumi, Jawa Barat.

*I. Village KUM-ITT up to 2025: in Ciambar,
Sukabumi, West Java.*



II. KUM-ITT Tematik 2023:
Pendataan Basis Data DKI Jakarta

*II. Thematic KUM-ITT 2023: Data Collection
for the DKI Jakarta Database*



III. KUM-ITT Internasional 2023: Pulau
Ainoshima & Kota Kitakyushu, Jepang.
Keberlanjutan Lingkungan
Pendidikan Lingkungan
Pengabdian Masyarakat

*III. KUM-ITT Internasional 2023: Ainoshima
Island & Kitakyushu City, Japan.
Sustainability - Environmental
Education - Environmental
Community Services*

Selengkapnya | *Find out more:*

<https://lppm.trisakti.ac.id/kumitt/>



B2. Perbedaan Tiga (3) Jenis KUM-ITT Universitas Trisakti

Perbedaan	KUM-ITT Reguler	KUM-ITT Tematik	KUM-ITT Internasional
Bidang Fokus	SDGs Desa	Tema khusus	Kebudayaan, Hukum, Ekonomi dan Kearifan Lokal Indonesia
Lokasi	Desa Binaan Universitas Trisakti	Menyesuaikan, dapat di dalam maupun di luar negeri	Luar Negeri
Waktu	Semester Genap	Semester Ganjil dan atau Semester Genap	Semester Ganjil dan Semester Genap
Peserta	Maksimal 75 mahasiswa	Maksimal 75 mahasiswa	Maksimal 16 mahasiswa
Sasaran atau Penerima Manfaat	Masyarakat Desa	Pihak yang telah ditentukan bersama	WNI di luar negeri dan WNA di negara tsb
Pembiayaan	LPPM	Fakultas, sponsor, atau sumber dana dari luar Universitas Trisakti lainnya	Mandiri oleh mahasiswa peserta KUM-ITT

B.2 Differences Among The Three (3) Types Of KUM-ITT At Universitas Trisakti

Difference	KUM-ITT Regular	KUM-ITT Thematic	KUM-ITT International
Focus Area		Special Theme	Culture, Law, Economy, and Local Wisdom of Indonesia
Village SDGs	Assisted Village of Universitas Trisakti	Flexible, can be either domestic or overseas	Overseas
	Specific themes	Indonesian Culture, Law, Economy, and Local Wisdom	Odd Semester and Even Semester
Location	Partnered Villages of Universitas Trisakti	Flexible, can be domestic or international	Abroad
Timing	Even Semester	Odd and/or Even Semester	Odd and Even Semester
Participants	Maximum 75 students	Maximum 75 students	Maximum 16 students
Target Beneficiaries	Village Communities	Parties jointly determined	Indonesian citizens (WNI) and foreign nationals (WNA) in the host country
Funding	LPPM	Faculty, sponsors, or external sources outside Universitas Trisakti	Self-funded by KUM-ITT student participants



7

Riset Bernilai, Inovasi Berdampak, Living Lab

*Valuable Research, Impactful Innovation,
Living Lab*

A. Riset Bernilai, Inovasi Berdampak

Mengembangkan riset menjadi solusi nyata adalah komitmen utama dalam menghadirkan inovasi yang berdampak. Kami percaya bahwa setiap temuan ilmiah memiliki potensi untuk menjawab tantangan di dunia nyata asal dikelola, dilindungi, dan diarahkan dengan tepat. Melalui perlindungan hak kekayaan intelektual, karya-karya para peneliti tidak hanya mendapatkan pengakuan, tetapi juga membuka jalan untuk kolaborasi, hilirisasi, dan pemanfaatan luas bagi masyarakat dan industri.

Katalog Inovasi Universitas Trisakti merangkum puluhan temuan inovatif dari berbagai bidang seperti kesehatan, lingkungan, teknologi, pangan, hingga rekayasa industri yang telah berhasil mendapatkan paten. Inilah wujud kontribusi nyata perguruan tinggi dalam membangun masa depan berbasis ilmu pengetahuan dan kolaborasi.



A. Valuable Research, Impactful Innovation

Transforming research into real-world solutions is a core commitment in delivering impactful innovations. We believe that every scientific discovery holds the potential to address real-world challenges when it is properly managed, protected, and directed. Through intellectual property protection, our researchers' work not only gains formal recognition but also paves the way for collaboration, commercialization, and wide-scale application for the benefit of society and industry.

The Universitas Trisakti Innovation Catalog compiles dozens of innovative, patented discoveries across diverse fields such as health, environment, technology, food, and industrial engineering. It reflects the university's tangible contribution to shaping a future grounded in science, knowledge, and meaningful collaboration.

Selengkapnya | [Find out more:](#)



B. Potensi Produk Inovatif Yang Dikomersialkan: Green-Tech Sociopreneurship/*Commercialization Potential of Innovative Products: Green-Tech Sociopreneurship*

1 *Green-Techno Sociopreneur* Ternak Maggot melalui Inovasi Mesin Pencacah Energi Biosolar dengan Pisau Pencacah Sistem Knockdown dan mini plant budidaya maggot

Green-Techno Sociopreneurship in Maggot Farming through Innovation of a Bio-solar Powered Shredding Machine with Knockdown Blade System and a Maggot Mini-Plant



2 SI-Mantan: Integrasi Sistem untuk Mesin Pelindung Alam (Reverse Vending Machine) sebagai Upaya Pengelolaan Sampah Botol Plastik

SI-Mantan: System Integration for Machine as Nature Protectant Reverse Vending Machine as an Effort of Plastic Bottle Waste Management



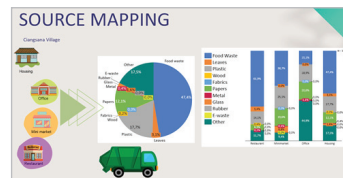
4 ECO-BAG dari serat nanas

ECO-BAG Made from Pineapple Leaf Fiber



5 Bahan Bakar dari Sampah (Refused Derived Fuel) di pabrikasi pembelajaran Trisakti

Refused Derived Fuel in Trisakti's Teaching Factory



6 Mesin Pengolah Sampah Tree in one Berbasis Smart Green Technology dan dukungan Technology IoT

Tree-in-One Waste Processing Machine Based on Smart Green Technology with IoT Integration



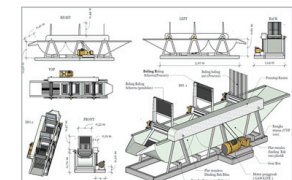
3 Inovasi Desain Breeze Block (Roster) dengan Material Limbah Plastik HDPE untuk pengembangan Fasad Green Building pada Sekolah Dasar di DKI Jakarta

Design Innovation of Breeze Blocks Using HDPE Plastic Waste Material for Green Building Façade Development in Elementary Schools in Jakarta



7 Inovasi Teknologi Upcycling Sampah Plastik Terintegrasi dengan Pendekatan Green Manufacturing

Technological Innovation in Plastic Waste Upcycling Integrated with a Green Manufacturing Approach



C. Living Lab

Living Lab adalah pendekatan pengembangan inovasi yang menempatkan masyarakat atau pengguna akhir sebagai bagian dari proses riset dan uji coba, langsung di lingkungan nyata. Melalui *Living Lab*, kampus, industri, dan masyarakat berkolaborasi untuk merumuskan, menguji, dan menyempurnakan solusi atas persoalan riil sehingga hasilnya relevan, aplikatif, dan berkelanjutan. Bila sebelumnya kita mengenal *Teaching Factory*, *Living Lab* adalah pendekatan terkini dari Kemendiktisaintek.

Perbedaannya, *Living Lab* adalah ruang kolaborasi untuk menguji dan mengembangkan solusi langsung di masyarakat. Fokusnya pada inovasi, riset terapan, dan pemecahan masalah nyata dengan melibatkan berbagai pihak, termasuk pengguna akhir. *Teaching Factory* adalah model pembelajaran yang menggabungkan proses belajar dengan kegiatan produksi. Fokus utamanya pada peningkatan keterampilan dan kesiapan kerja peserta didik melalui pengalaman praktik yang menyerupai dunia industri. Singkatnya, *Living Lab* berorientasi pada solusi dan dampak di masyarakat, sedangkan *Teaching Factory* berorientasi pada pembelajaran dan kompetensi kerja.

Living Lab is an innovation development approach that places the community or end-users as part of the research and testing process, directly in real-world environments. Through Living Lab, campuses, industries, and communities collaborate to formulate, test, and refine solutions to real-world problems so that the results are relevant, applicable, and sustainable. Previously, we knew about Teaching Factory, but Living Lab is the latest approach from the Ministry of Education, Culture, Research, and Technology.

The difference is that Living Lab is a collaborative space for testing and developing solutions directly within the community. Its focus is on innovation, applied research, and solving real problems by involving various parties, including end-users. Teaching Factory is a learning model that combines the learning process with production activities. Its main focus is on improving participants' skills and job readiness through practical experiences that resemble the industrial world. In short, Living Lab is oriented toward solutions and impacts in society, while Teaching Factory is oriented toward learning and work competencies.

LIVING LAB KECAMATAN NAGRAK LIVING LAB OF NAGRAK DISTRICT



1 Belt Conveyor with Hopper

Fungsi: Membawa sampah plastik dari input menuju mesin pencacah dengan sistem sabuk berjalan. Hopper (corong input) diletakkan di atas conveyor untuk mengatur suplai material.

Spesifikasi:

- Hopper: wadah penampung material plastik sebelum dicacah, diletakkan di atas Belt Conveyor, aliran material diatur lewat pintu output.
- Belt Conveyor: mengangkut plastik ke mesin pencacah, sudut tanjakan 0°–35°, kecepatan 90 RPM, belt karet hijau 500 mm dengan sekat 60 mm, rangka 3 bagian sistem clamping, motor 2 PK.
- Dimensi total: Hopper 1000 × 1000 × 1400 mm | Conveyor 3800 × 620 × 230 mm.

Function: Transfers plastic waste from the input area to the crusher machine using a belt conveyor system. The hopper (input funnel) is placed above the conveyor to regulate material feed.

Specifications:

- Hopper: Container for holding plastic material before shredding, placed above the belt conveyor; material flow is regulated through an output gate.
- Belt Conveyor: Transports plastic to the crusher machine; incline angle 0°–35°, speed 90 RPM, green rubber belt 500 mm wide with 60 mm cleats, three-section frame with clamping system, 2 HP motor.
- Overall Dimensions: Hopper: 1000 × 1000 × 1400 mm | Conveyor: 3800 × 620 × 230 mm.



2 Mesin Cacah (Crusher Machine)

Fungsi: Mencacah plastik menjadi potongan kecil dengan sistem pemotongan seperti gunting (scissors cutting system).

Spesifikasi:

- Pisau: 6 berputar + 4 diam, panjang 25 cm, tebal 20 mm, sistem gunting
- Putaran pisau: ±800 RPM
- As utama: 80 mm, ditumpu 4 bearing (2 UCF, 2 UCP)
- Kapasitas: ±300 kg/jam
- Dilengkapi pompa air untuk pendinginan dan pembersihan plastik
- Tenaga penggerak: 24 PK
- Dimensi: 1850 × 650 × 1900 mm.

Function: Shreds plastic into small pieces using a scissors cutting system.

Specifications:

- Blades: 6 rotating + 4 fixed blades, 25 cm length, 20 mm thickness, scissors cutting system
- Blade Rotation Speed: ±800 RPM
- Main Shaft: 80 mm, supported by 4 bearings (2 UCF, 2 UCP)
- Capacity: ±300 kg/hour
- Equipped with a water pump for cooling and plastic cleaning
- Drive Power: 24 HP
- Dimensions: 1850 × 650 × 1900 mm



3 Washing Box

Fungsi: Membersihkan cacahan plastik dari kotoran, minyak, dan residu.

Spesifikasi:

- Terdiri dari 2 bak:
 - Bak 1: air sabun, panjang 2200 mm, 2 baling pembersih
 - Bak 2: air bersih, panjang 1100 mm, 1 baling pembersih
- Material: stainless steel 201, tebal 2 mm (tahan karat)
- Kecepatan baling: 60–90 RPM
- Tenaga penggerak: 2 HP
- Dimensi: 3480 × 700 × 750 mm

Function: Cleans shredded plastic from dirt, oil, and residue.

Specifications:

- Consists of 2 tanks:
 - Tank 1: Soapy water, length 2200 mm, 2 cleaning paddles
 - Tank 2: Clean water, length 1100 mm, 1 cleaning paddle
- Material: Stainless steel 201, 2 mm thickness (corrosion-resistant)
- Paddle Speed: 60–90 RPM
- Drive Power: 2 HP
- Dimensions: 3480 × 700 × 750 mm

RANGKAIAN MESIN TEKNOPLAS TEKNOPLAS MACHINE SERIES



4 Screw Conveyor

Fungsi: Membersihkan cacahan plastik dari kotoran, minyak, dan residu.

Spesifikasi:

- Sudut tanjakan dapat diatur dari 0°–30° sesuai kebutuhan
- Kecepatan putaran utama 90 RPM (gearbox rasio 1:15 + sprocket)
- Tenaga penggerak: 2 PK
- Dimensi: 6 inch × 3200 mm

Function: Transports and further cleans shredded plastic from dirt, oil, and residue.

Specifications:

- Adjustable incline angle from 0°–30° as required
- Main rotation speed 90 RPM (gearbox ratio 1:15 + sprocket)
- Drive Power: 2 HP
- Dimensions: 6 inch × 3200 mm



5 Horizontal Dryer Machine

Fungsi: Mengurangi kadar air pada cacahan plastik dengan sistem mekanis.

Spesifikasi:

- Dilengkapi heater 1000 W dan 2 blower 5 inch untuk sirkulasi udara panas
- Mengolah plastik basah dari Screw Conveyor agar menjadi lembab
- Tenaga penggerak: 3 HP
- Daya listrik heater: 1000 W
- Dimensi: 2800 × 600 × 1500 mm

Function: Reduces moisture content of shredded plastic using a mechanical drying system.

Specifications:

- Equipped with a 1000 W heater and 2 blowers (5 inch) for hot air circulation
- Processes wet plastic from the screw conveyor into damp plastic
- Drive Power: 3 HP
- Heater Power Consumption: 1000 W
- Dimensions: 2800 × 600 × 1500 mm



6 Vertical Dryer Machine

Fungsi: Mengeringkan cacahan plastik dengan tiupan udara panas.

Spesifikasi:

- Udara panas dihasilkan oleh pin heater 1000 W dan disebarkan oleh 2 blower 5 inch
- Memproses cacahan lembab dari pengering horizontal menjadi kering
- Tenaga listrik: 1000 W untuk heater
- Terdiri dari pipa ducting 4 inch (10 m) dan tabung cyclone 730 mm × tinggi 750 mm

Function: Dries shredded plastic using hot air blowing.

Specifications:

- Hot air generated by a 1000 W pin heater and distributed by 2 blowers (5 inch)
- Processes damp plastic from the horizontal dryer into fully dry material
- Electrical Power: 1000 W for heater
- Consists of 4-inch ducting pipes (10 m length) and a cyclone tube (730 mm diameter × 750 mm height)



8

Dampak social Universitas Trisakti Bidang Sains, Teknologi, Teknik, dan Matematika

Social Impact of Universitas Trisakti in the Fields of Science, Technology, Engineering, and Mathematics (STEM)

Dampak social Universitas Trisakti Bidang Sains, Teknologi, Teknik, dan Matematika

Universitas Trisakti menetapkan arah strategis penelitian dan pengabdian kepada masyarakat (P-PKM) melalui *roadmap green-technopreneurship*. *Roadmap* ini mengintegrasikan bidang STEM dengan kewirausahaan berkelanjutan serta memperkuat peran universitas sebagai agen perubahan sosial, yang dampaknya terlihat pada perbaikan lingkungan, penciptaan nilai ekonomi lokal melalui wirausaha hijau, peningkatan kapasitas melalui inkubasi dan pelatihan, serta penguatan jejaring dan kolaborasi dengan industri, perbankan, serta mitra strategis lainnya.

Social Impact of Universitas Trisakti in the Fields of Science, Technology, Engineering, and Mathematics (STEM)

Trisakti University sets the strategic direction for research and community service (P-PKM) through a green technopreneurship roadmap. This roadmap integrates STEM fields with sustainable entrepreneurship and strengthens the university's role as an agent of social change, with impacts seen in environmental improvements, the creation of local economic value through green entrepreneurship, capacity building through incubation and training, and the enhancement of networks and collaborations with industry, banking, and other strategic partners.

Implementasi *roadmap* tersebut diwujudkan melalui mata kuliah lintas disiplin Kuliah Usaha Mandiri – Ilmu Teknologi Terapan(KUM-ITT) yang mendorong mahasiswa menerapkan ilmu STEM secara langsung di masyarakat. Melalui program ini, mahasiswa berkontribusi pada pencapaian SDGs Desa, khususnya pengentasan kemiskinan, peningkatan kesehatan dan pendidikan, pelestarian lingkungan, serta penguatan ekonomi lokal, yang seluruh pelaksanaannya terdokumentasi dalam Laporan Kegiatan KUM-ITT sebagai bukti komitmen Universitas Trisakti dalam mengintegrasikan pendidikan, penelitian, dan pengabdian kepada masyarakat berbasis keberlanjutan.



The implementation of this roadmap is realized through interdisciplinary courses in the Independent Business College – Applied Science and Technology (KUM-ITT), which encourages students to apply STEM knowledge directly in the community. Through this program, students contribute to achieving village SDGs, particularly in poverty alleviation, improving health and education, environmental preservation, and strengthening the local economy. All activities are documented in the KUM-ITT Activity Report as evidence of Trisakti University's commitment to integrating education, research, and community service based on sustainability.





Universitas Trisakti berhasil menegaskan dirinya bukan hanya sebagai lembaga pendidikan tinggi, tetapi juga motor penggerak perubahan sosial berbasis STEM yang mendukung tercapainya tujuan pembangunan berkelanjutan (*Sustainable Development Goals*).

Universitas Trisakti has successfully established itself not only as a higher education institution but also as a driving force for social change based on STEM that supports the achievement of the Sustainable Development Goals.

Selengkapnya | *Find out more:*



Laporan KUM-ITT : <https://bit.ly/LaporanKUMITT>



Kampus Merdeka
INDONESIA JAYA

Prestasi Mahasiswa
Universitas Trisakti

Fauzan Fakhurrozze
FTI - Teknik Industri

Dania Febri Dewantari
FALTL - Teknik Lingkungan

Verel Rhein Indra Setiawan
FEB - Manajemen

Mahasiswa Universitas Trisakti terpilih sebagai delegasi **Erasmus + Ecogreen Boothcamp** di **Belgia** dan kegiatan **Hackaton** di **Indonesia**

Usakti_Official trisakti.ac.id

Pilar 1. Perbaikan Lingkungan

1.1 EcoGREEN Erasmus+ - Solusi Hijau untuk UKM

Uraian program: Rangkaian bootcamp/kompetisi berfokus efisiensi sumber daya dan reduksi limbah untuk UKM dan tim mahasiswa.

Dampak sosial: Penerapan praktik 3R dan desain produk berkelanjutan pada level prototipe/operasional, menurunkan jejak lingkungan di rantai nilai kecil.

Pilar 1. Environmental Improvement

1.1 EcoGREEN Erasmus+ - Solusi Hijau untuk UKM

Program Description: A series of bootcamps and competitions focused on resource efficiency and waste reduction for SMEs and student teams.

Social Impact: Implementation of 3R practices and sustainable product design at the prototype or operational level, reducing environmental footprints within small-scale value chains.

1.2. Inkubasi & Demo Day - Desain Produk Rendah Emisi

Uraian program: *Showcase* pengembangan produk/jasa dalam ajang *Demo Day* dan kompetisi inovasi dengan prinsip *resource efficiency* dan *prevent waste*, dan *emission*.

Dampak sosial: Adopsi desain rendah limbah dan efisiensi energi meluas di portofolio *startup*, menjadi role model praktik hijau kampus industri.

1.3. Mentoring UMKM Berorientasi Praktik Hijau

Uraian program: Pendampingan operasional UMKM oleh tim kampus dan mitra, menanamkan SOP ramah lingkungan.

Dampak sosial: Penurunan limbah operasional, efisiensi bahan/energi, dan kepatuhan lingkungan di usaha mikro kecil.

1.2. Incubation & Demo Day - Low Emission Product Design

Program description: *Showcase* of product/service development at *Demo Day* and innovation competitions with principles of *resource efficiency* and *waste emission prevention*.

Social impact: Adoption of low-waste design and energy efficiency spreads across *startup* portfolios, becoming a role model for green practices in industrial campuses.

1.3. Mentoring Micro, Small, and Medium Enterprises (MSMEs) with a Green Practice Orientation

Program description: Operational assistance for MSMEs by campus teams and partners, instilling environmentally friendly Standard Operating Procedures (SOPs).

Social impact: Reduction of operational waste, improved material/energy efficiency, and increased environmental compliance in micro and small businesses.

1.4. Pemberdayaan Masyarakat Paguyuban Daur Bumi Mutiara Sentosa Depok: Implementasi Teknologi Tepat Guna Mesin Cacah Sampah Organik Multi Fungsi (*Bio-crusher*)

Uraian Program: Program ini berfokus pada pengelolaan limbah organik rumah tangga dengan memperkenalkan *bio-crusher*, yaitu mesin pencacah sampah organik multifungsi yang ramah lingkungan. Masyarakat Paguyuban Daur Bumi Mutiara Sentosa dibekali keterampilan teknis dalam mengoperasikan mesin, mengolah sampah organik menjadi kompos, serta mengelola hasilnya untuk pertanian skala rumah tangga atau komunitas.

Dampak Sosial: Program ini menumbuhkan kesadaran lingkungan dan budaya *zero waste* di tingkat komunitas, mengurangi volume sampah organik yang masuk ke TPA, serta menghasilkan produk pupuk kompos yang bermanfaat bagi masyarakat. Secara ekonomi, kompos dapat dijadikan produk bernilai jual, sementara secara ekologis, kualitas lingkungan perumahan meningkat.

1.4. Community Empowerment of Paguyuban Daur Bumi Mutiara Sentosa Depok: Implementation of Appropriate Technology for Multi-Function Organic Waste Shredding Machine (*Bio-crusher*)

Program Description: This program focuses on managing household organic waste by introducing a *bio-crusher*, a multifunctional, environmentally friendly organic waste shredder. The Paguyuban Daur Bumi Mutiara Sentosa community is equipped with technical skills in operating the machine, converting organic waste into compost, and managing the results for household or community-scale agriculture.

Social Impact: This program fosters environmental awareness and a *zero-waste* culture within the community, reduces the volume of organic waste sent to landfills, and produces beneficial compost products for the community. Economically, the compost can be a marketable product, while ecologically, the quality of the residential environment improves.



1.5. Program Implementasi Teknologi Tepat Guna

Uraian Program: Program ini mendokumentasikan praktik langsung penerapan teknologi tepat guna di lapangan, seperti mesin pengolah sampah, produk inovasi berbasis limbah pertanian, maupun solusi kesehatan alami. Masyarakat lokal dilibatkan secara aktif dalam pelatihan, pengoperasian, hingga pemanfaatan produk hasil teknologi tersebut.

Dampak Sosial: Program ini berdampak pada perbaikan kualitas lingkungan dan kesehatan masyarakat, sekaligus menumbuhkan kesadaran akan pentingnya pengelolaan sumber daya berbasis prinsip keberlanjutan. Teknologi yang diterapkan tidak hanya mengurangi limbah, tetapi juga membuka peluang usaha baru berbasis inovasi hijau.

1.5. Program for the Implementation of Appropriate Technology

Program Description: *This program documents the direct practice of implementing appropriate technology in the field, such as waste processing machines, innovative products based on agricultural waste, and natural health solutions. The local community is actively involved in training, operation, and utilization of the products resulting from these technologies.*

Social Impact: *This program improves environmental quality and public health while fostering awareness of the importance of resource management based on sustainability principles. The technologies applied not only reduce waste but also open new business opportunities based on green innovation.*

Selengkapnya | *Find out more:*



<https://bit.ly/ProgramImplementasiTeknologiTepatGuna>

1.6. PKM Peningkatan Keterampilan Pengolahan Limbah Rumah Tangga untuk Remaja Karang Taruna Sawah Lama RW 012 untuk Lingkungan Sehat dan Cantik

Uraian Program: Program ini ditujukan bagi remaja Karang Taruna RW 012 di Kelurahan Sawah Lama. Universitas Trisakti memberikan pelatihan keterampilan mengolah limbah rumah tangga, seperti sampah organik dan anorganik, menjadi produk bermanfaat dan estetis. Kegiatan mencakup edukasi tentang manajemen sampah, praktik pembuatan kompos, serta pemanfaatan limbah plastik menjadi kerajinan bernilai guna.

Dampak Sosial: Program ini menumbuhkan kepedulian remaja terhadap kebersihan lingkungan, mengurangi volume sampah rumah tangga, serta menciptakan lingkungan perumahan yang lebih sehat dan indah. Selain itu, remaja Karang Taruna memperoleh keterampilan baru yang berpotensi dikembangkan menjadi usaha kecil berbasis ekonomi sirkular.

1.6. PKM for Improving Household Waste Processing Skills for Youth of Karang Taruna Sawah Lama RW 012 for a Healthy and Beautiful Environment

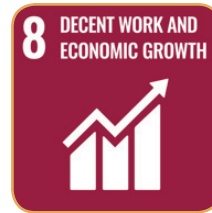
Program Description: This program is aimed at the youth of Karang Taruna RW 012 in Sawah Lama Village. Universitas Trisakti provides training in skills to process household waste, such as organic and inorganic trash, into functional and aesthetic products. Activities include education on waste management, composting practices, and using plastic waste to create crafts with practical value.

Social Impact: This program fosters environmental awareness among youth, reduces household waste volume, and creates a healthier and more beautiful residential environment. Additionally, the Karang Taruna youth gain new skills that can be developed into small businesses based on a circular economy.

Dokumentasi Peningkatan Keterampilan Pengolahan Limbah Rumah Tangga

Documentation of the Improvement of Household Waste Management Skills





Pilar II. Penciptaan Nilai Ekonomi Lokal

2.1. FIL BRI – Pendampingan Berbasis Pembiayaan Sosial

Uraian program: Dukungan pendanaan Rp300.000.000 untuk program pendampingan kepada Figur Inspiratif Lokal BRI.

Dampak sosial: Akselerasi pertumbuhan usaha komunitas, perluasan jaringan, dan penguatan akses permodalan yang berdampak pada kemandirian ekonomi lokal.

Pilar II. Creation of Local Economic Value

2.1. FIL BRI – Social Financing-Based Assistance

Program description: Rp300,000,000 in funding support for a mentoring program for the BRI Local Inspirational Figures.

Social impact: Accelerating community business growth, expanding networks, and strengthening access to capital, which impacts local economic independence.

2.2. KemenkopUMKM- Ideathon & Mentoring UMKM

Uraian program: Partisipasi dan penghargaan tim mahasiswa pada ideathon Jakarta EntrepreneurHub serta penyelenggaraan mentoring UMKM rutin (gasal/genap).

Dampak sosial: Validasi model bisnis, peningkatan kapasitas pelaku usaha, serta peluang pasar baru bagi UMKM binaan.

2.2. KemenkopUMKM - Ideathon & Mentoring for Micro, Small, and Medium Enterprises (MSMEs)

Program description: Participation and awards for student teams in the Jakarta EntrepreneurHub ideathon, as well as regular (odd/even semester) MSME mentoring activities.

Social impact: Business model validation, capacity building for entrepreneurs, and new market opportunities for assisted MSMEs.

2.3. PKM Kelompok UMKM Dodol D'Tungku dalam Inovasi Aneka Dodol yang Bergizi dan Kemasan Produk Orientasi Ekspor Berkelanjutan di Bojonggede, Bogor

Uraian Program: Program ini merupakan bentuk pendampingan UMKM lokal yang berfokus pada pengembangan produk dodol tradisional agar lebih inovatif, bergizi, dan memiliki daya saing di pasar internasional. Universitas Trisakti membantu kelompok UMKM "D'Tungku" melalui pelatihan formulasi bahan pangan sehat, inovasi resep berbasis gizi seimbang, serta perbaikan desain kemasan sesuai standar ekspor. Selain itu, diperkenalkan pula strategi pemasaran digital untuk memperluas akses pasar.

Dampak Sosial: Program ini meningkatkan keterampilan UMKM dalam menciptakan produk pangan sehat dan berkualitas, membuka peluang ekspor yang mendukung perekonomian lokal, serta memperkuat citra produk tradisional Indonesia di pasar global. Masyarakat sekitar juga merasakan manfaat berupa peningkatan pendapatan dan terbukanya lapangan kerja baru.

2.3. PKM Group of MSMEs Dodol D'Tungku in Innovation of Nutritious Various Dodol and Export-Oriented Product Packaging for Sustainable Export in Bojonggede, Bogor

Program Description: This program provides support for local MSMEs, focusing on making traditional dodol products more innovative, nutritious, and competitive in the international market. Universitas Trisakti assists the MSME group "D'Tungku" through training on healthy food formulation, recipe innovation based on balanced nutrition, and packaging design improvements in accordance with export standards. Additionally, digital marketing strategies are introduced to expand market access.

Social Impact: This program enhances MSMEs' skills in creating healthy, high-quality food products, opens export opportunities that support the local economy, and strengthens the image of Indonesian traditional products in the global market. The surrounding community also benefits from increased income and the creation of new jobs.

PKM Kelompok UMKM Dodol D'Tungku

PKM Group of MSMEs Dodol D'Tungku



2.4. Pengembangan Masterplan dan Model Bisnis bagi Mitra Pengelola Objek Wisata Curug Luhur di Desa Ambarjaya, Sukabumi

Uraian Program: Program ini bertujuan menyusun masterplan pariwisata berkelanjutan serta model bisnis yang sesuai untuk pengelolaan objek wisata Curug Luhur di Desa Ambarjaya, Sukabumi. Kami mendampingi mitra lokal dalam merancang tata kelola destinasi wisata, pengembangan atraksi berbasis potensi alam, serta strategi promosi dan pemasaran digital. Pendampingan mencakup pelatihan manajemen usaha agar komunitas mampu mengelola destinasi secara profesional.

Dampak Sosial: Kegiatan ini meningkatkan kapasitas masyarakat desa dalam mengelola potensi wisata, membuka peluang ekonomi baru melalui ekowisata, serta mendorong pelestarian lingkungan sekitar air terjun. Dengan masterplan yang jelas, Curug Luhur dapat dikembangkan menjadi destinasi wisata berkelanjutan yang memberi manfaat ekonomi, sosial, dan ekologis bagi masyarakat lokal.

2.4. Development of a Masterplan and Business Model for the Partner Managing the Curug Luhur Tourist Attraction in Ambarjaya Village, Sukabumi

Program Description: This program aims to develop a master plan for sustainable tourism and an appropriate business model for managing the Curug Luhur tourist attraction in Ambarjaya Village, Sukabumi. We assist local partners in designing destination management, developing attractions based on natural potential, and implementing digital promotion and marketing strategies. The support includes training in business management so that the community can manage the destination professionally.

Social Impact: This activity enhances the capacity of the village community to manage tourism potential, opens new economic opportunities through eco-tourism, and encourages environmental preservation around the waterfall. With a clear master plan, Curug Luhur can be developed into a sustainable tourism destination that provides economic, social, and ecological benefits to the local community.

2.5. Pemberdayaan Koperasi Akuarium Bangkit Mandiri melalui Wisata Pintar Cagar Budaya di Kampung Akuarium, Jakarta Utara

Uraian Program: Program ini berfokus pada pemberdayaan Koperasi Akuarium Bangkit Mandiri yang berada di Kampung Akuarium, Jakarta Utara, melalui pengembangan konsep “Wisata pintar cagar budaya”. Kami mendampingi masyarakat dalam merancang paket wisata edukatif yang mengangkat nilai sejarah, budaya, dan identitas lokal. Kegiatan mencakup pelatihan manajemen koperasi, strategi pengelolaan destinasi berbasis komunitas, serta pemanfaatan teknologi digital untuk promosi dan pemasaran wisata.

Dampak Sosial: Program ini memberikan peluang ekonomi baru bagi warga Kampung Akuarium melalui koperasi, memperkuat identitas budaya lokal, serta meningkatkan kesadaran masyarakat dan pengunjung akan pentingnya pelestarian cagar budaya. Selain itu, model wisata pintar berbasis komunitas menciptakan inklusi sosial dan memperluas akses masyarakat terhadap manfaat ekonomi pariwisata berkelanjutan.

2.5. Empowerment of the Bangkit Mandiri Aquarium Cooperative through Smart Tourism of Cultural Heritage in Aquarium Village, North Jakarta

Program Description: *This program focuses on empowering the Bangkit Mandiri Aquarium Cooperative in Kampung Akuarium, North Jakarta, by developing the concept of 'Smart Tourism for Cultural Heritage.' We assist the community in designing educational tour packages that highlight historical, cultural, and local identity values. Activities include cooperative management training, community-based destination management strategies, and the utilization of digital technology for tourism promotion and marketing.*

Social Impact: *This program provides new economic opportunities for residents of Kampung Akuarium through the cooperative, strengthens local cultural identity, and raises awareness among the community and visitors about the importance of preserving cultural heritage. Additionally, the community-based innovative tourism model fosters social inclusion and expands access to the economic benefits of sustainable tourism.*



Pilar 3. Peningkatan Kapasitas

3.1. Wadhvani Foundation – IgniteX untuk DosenI

Uraian program: Pelatihan IgniteX bagi 34 dosen mata kuliah kewirausahaan di Jakarta, disertai pendampingan penerapan dalam perkuliahan sepanjang semester ganjil/genap.

Dampak sosial: Kapasitas pedagogi kewirausahaan meningkat, coaching proyek mahasiswa makin sistematis, dan kualitas pembelajaran technopreneurship terstandar lintas prodi.

Pillar 3. Capacity Building

3.1. Wadhvani Foundation – IgniteX for Lecturers

Program description: IgniteX training for 34 entrepreneurship course lecturers in Jakarta, accompanied by mentoring on implementation in lectures throughout the odd/even semester.

Social impact: Increased entrepreneurial pedagogical capacity, more systematic student project coaching, and standardised technopreneurship learning quality across study programs.



Selengkapnya | [Find out more:](#)



bit.ly/4hdRglX

3.2. UNIIC – Demo Day, Roundtable, dan Riset Kolaboratif

Uraian program: Menjadi tuan rumah UNIIC Demo Day 2024, menghadirkan keynote pada Asia-Africa Roundtable, serta menjalankan 2 riset bersama di siklus gasal/genap.

Dampak sosial: Akses mentor global, pembelajaran berbasis praktik, dan keluaran ilmiah terapan memperkuat kesiapan pasar talenta dan budaya riset-praktik lintas negara.

3.2. UNIIC – Demo Day, Roundtable, and Collaborative Research

Program description: Hosting UNIIC Demo Day 2024, presenting a keynote at the Asia-Africa Roundtable, and conducting two joint research projects in the odd/even cycle.

Social impact: Access to global mentors, practice-based learning, and applied scientific outputs strengthens the readiness of the talent market and the cross-country research-practice culture.



Selengkapnya | [Find out more:](#)



<https://bit.ly/42Lt58K>

3.3. EcoGREEN Erasmus+ – Bootcamp & Hackathon

Uraian program: Delegasi 3 mahasiswa ke bootcamp di Belgia dan partisipasi pada Green Entrepreneur Hackathon for SMEs dengan capaian juara 1-2-3.

Dampak sosial: Kompetensi lintas budaya dan kemampuan memecahkan masalah lingkungan riil meningkat, mendorong lahirnya ide bisnis hijau yang aplikatif.

Program description: Delegation of 3 students to a bootcamp in Belgium and participation in the Green Entrepreneur Hackathon for SMEs, achieving 1st, 2nd, and 3rd place.

Social impact: Enhanced cross-cultural competencies and problem-solving skills for real environmental issues, encouraging the emergence of practical green business ideas.



Selengkapnya | *Find out more:*



<https://www.ecogreenproject.org/sustainable-practices/trisakti>

3.4. Eurasia Foundation – Sociotechnopreneurship Course

Uraian program: Hibah USD 24.000 untuk perkuliahan “Strengthening Sociotechnopreneurship in the Eurasia Community,” diikuti 8 fakultas (249 mahasiswa), diiringi rencana 3 buku bunga rampai.

Dampak sosial: Literasi sosioteknopreneur meningkat lintas disiplin, jejaring akademik meluas, dan bukti praktik baik terdokumentasi sebagai rujukan kurikulum.

Program description: A USD 24,000 grant for the course ‘Strengthening Sociotechnopreneurship in the Eurasia Community,’ attended by 8 faculties (249 students), accompanied by plans for 3 anthologies.

Social impact: Sociotechnopreneur literacy has increased across disciplines, academic networks have expanded, and documented best practices serve as curriculum references.

Selengkapnya | *Find out more:*



<https://bit.ly/4nR1WcK>

3.5. Pemanfaatan Limbah Kulit dan Daun Singkong sebagai Pasta Gigi untuk Kesehatan Gigi Masyarakat TP-PKK Desa Ginanjar, Kabupaten Sukabumi

Uraian Program: Universitas Trisakti melakukan riset formulasi bahan aktif, uji keamanan sederhana, serta pelatihan pembuatan produk kepada masyarakat TP-PKK Desa Ginanjar. Kegiatan ini juga mengajarkan keterampilan pengemasan dan strategi pemasaran sederhana agar produk dapat dikembangkan menjadi usaha rumah tangga.

Dampak Sosial: Program ini memberikan alternatif produk kesehatan gigi yang murah, aman, dan berbahan lokal, sehingga meningkatkan kesadaran masyarakat akan pentingnya menjaga kebersihan gigi. Selain itu, pemanfaatan limbah pertanian membantu mengurangi pencemaran lingkungan sekaligus membuka peluang usaha berbasis inovasi lokal.

3.5. Utilization of Cassava Skin and Leaf Waste as Toothpaste for Community Dental Health in TP-PKK Ginanjar Village, Sukabumi Regency

Program Description: Universitas Trisakti conducts research on active ingredient formulation, simple safety testing, and provides product-making training to the Ginanjar Village TP-PKK community. This activity also teaches packaging skills and simple marketing strategies so that the products can be developed into home-based businesses.

Social Impact: This program offers an alternative, affordable, safe dental health product made from local ingredients, thereby increasing public awareness of the importance of maintaining oral hygiene. Additionally, utilizing agricultural waste helps reduce environmental pollution while opening up business opportunities based on local innovation.

Hari 1 (FGD)



Hari 2 (Penyuluhan Gigi dan Mulut)



Hari 2 (Latihan Kewirausahaan)



Hari 2 (Pelatihan Promosi)



Hari 3 (Penyerahan Mesin)



Hari 3 (Pelatihan Penggunaan Mesin)



**Hari 3 (Pelatihan Pembuatan Pasti
Gigi Singkong)**



Hari 4 (Evaluasi Hasil)



3.6. Program Showcase Inovasi Mahasiswa & UMKM

Uraian Program: Program ini menampilkan hasil karya inovatif mahasiswa Universitas Trisakti bersama kelompok UMKM mitra. Kegiatan berupa presentasi produk, demo hasil riset terapan, serta paparan strategi pemasaran digital. Acara ini juga menjadi wadah bagi mahasiswa dan mitra komunitas untuk memamerkan produk ramah lingkungan dan berorientasi pasar.

Dampak Sosial: Kegiatan ini meningkatkan kapasitas mahasiswa dan pelaku UMKM dalam mengembangkan produk inovatif, memperkuat keterampilan technopreneurship, serta memperluas jejaring usaha. Dengan begitu, tercipta peluang peningkatan pendapatan lokal sekaligus penguatan daya saing produk Indonesia.

3.6. Student & MSME Innovation Program Showcase

Program Description: *This program showcases the innovative works of Universitas Trisakti students in collaboration with partner MSMEs. Activities include product presentations, demonstrations of applied research results, and digital marketing strategy briefings. This event also serves as a platform for students and community partners to showcase environmentally friendly, market-oriented products.*

Social Impact: *These activities enhance the capacity of students and MSME actors in developing innovative products, strengthen technopreneurship skills, and expand business networks. As a result, opportunities are created for increasing local income and strengthening the competitiveness of Indonesian products.*

Selengkapnya | [Find out more:](#)



Link: <https://www.youtube.com/watch?v=3BD6GHfEN-Q>

3.7. PKM Pemberdayaan Kader untuk Membuat “JAJASENDU” (Jajanan Sehat Posyandu) sebagai Upaya Penurunan Angka Stunting di Desa Muara Ciujung Timur, Kecamatan Rangkasbitung, Lebak, Banten

Uraian Program: Program ini merupakan inisiatif Universitas Trisakti dalam rangka mendukung penurunan angka stunting melalui pemberdayaan kader Posyandu. Kader dilatih untuk membuat produk “JAJASENDU”, yaitu jajanan sehat berbahan pangan lokal yang bergizi seimbang, aman, dan menarik bagi anak-anak. Kegiatan mencakup pelatihan formulasi resep sehat, teknik pengolahan higienis, hingga strategi distribusi melalui Posyandu dan komunitas desa. Selain itu, dilakukan pula sosialisasi mengenai gizi seimbang kepada orang tua agar konsumsi pangan anak lebih berkualitas.

3.7. PKM Empowerment of Cadres to Create “JAJASENDU” (Healthy Posyandu Snacks) as an Effort to Reduce Stunting Rates in Muara Ciujung Timur Village, Rangkasbitung District, Lebak, Banten

Program Description: This program is an initiative by Universitas Trisakti to support the reduction of stunting rates through empowering Posyandu cadres. The cadres are trained to create “JAJASENDU” products, which are healthy snacks made from local ingredients that are nutritionally balanced, safe, and appealing to children. Activities include training on healthy recipe formulation, hygienic processing techniques, and distribution strategies through Posyandu and village communities. Additionally, socialization about balanced nutrition is conducted for parents to improve the quality of children's food consumption.

Dampak Sosial: Program ini meningkatkan kapasitas kader Posyandu dalam mengolah pangan sehat, menyediakan alternatif jajanan bergizi untuk anak-anak, dan menumbuhkan kesadaran masyarakat akan pentingnya pola makan sehat. Dampak jangka panjangnya adalah berkontribusi terhadap penurunan prevalensi stunting di desa sasaran, sekaligus mendorong lahirnya usaha pangan sehat berbasis komunitas.

Social Impact: This program enhances the capacity of Posyandu cadres in preparing healthy foods, provides alternative nutritious snacks for children, and raises community awareness about the importance of healthy eating patterns. The long-term impact is contributing to the decrease in stunting prevalence in the target villages and encouraging the emergence of community-based healthy food businesses.



3.8. Pemberdayaan Kader PKK dalam Upaya Peningkatan Kemandirian Energi dengan Pengolahan Limbah Minyak Goreng menjadi Biodiesel dan Pembuatan "LILIA" (Lilin Aromaterapi) di Kelurahan Curug, Kota Bogor

Uraian Program: Program ini merupakan inisiatif pemberdayaan kader PKK melalui pelatihan pengolahan limbah minyak goreng bekas menjadi biodiesel ramah lingkungan. Selain itu, diperkenalkan juga inovasi pembuatan lilin aromaterapi "LILIA" berbahan dasar limbah minyak goreng. Kami memberikan pendampingan teknis, mulai dari proses konversi minyak jelantah menjadi energi alternatif, hingga teknik pengemasan dan pemasaran produk lilin.

3.8. Empowering PKK Cadres in Efforts to Increase Energy Independence through Processing Used Cooking Oil into Biodiesel and Producing "LILIA" (Aromatherapy Candles) in Curug Village, Bogor City

Program Description: This program is an empowerment initiative for PKK cadre through training in processing used cooking oil waste into environmentally friendly biodiesel. Additionally, it introduces an innovation in making aromatherapy candles called "LILIA," which are made from used cooking oil waste. We provide technical assistance, starting from the conversion process of used cooking oil into alternative energy, to packaging and marketing techniques for the candles.

Dampak Sosial: Program ini meningkatkan kemandirian energi di tingkat rumah tangga, mengurangi pencemaran lingkungan akibat pembuangan minyak jelantah, serta menciptakan peluang usaha kreatif berbasis limbah. Kader PKK yang terampil dalam inovasi ini dapat menjadi agen perubahan di lingkungannya, sekaligus mendorong budaya ekonomi sirkular dan ramah lingkungan.

Social Impact: This program enhances energy independence at the household level, reduces environmental pollution caused by disposing of used cooking oil, and creates opportunities for creative businesses based on waste. PKK cadres skilled in this innovation can become agents of change in their communities, while also promoting a circular economy and environmentally friendly practices.



3.9. PKM Peningkatan Keterampilan Wirausaha Pengolahan Hasil Produk Hidroponik Bagi Kelompok Wanita Tani Permata Zamrud, Sawah Lama, Ciputat

Uraian Program: Program ini bertujuan meningkatkan kapasitas Kelompok Wanita Tani (KWT) Permata Zamrud di Sawah Lama, Ciputat, dalam mengembangkan usaha berbasis hasil pertanian hidroponik. Kami memberikan pelatihan pengolahan hasil panen hidroponik menjadi produk olahan bernilai tambah, seperti makanan sehat siap konsumsi dan minuman segar berbasis sayuran hidroponik. Selain itu, KWT juga didampingi dalam aspek pengemasan, branding, dan pemasaran digital untuk memperluas akses pasar.

Dampak Sosial: Program ini memperkuat keterampilan wirausaha perempuan, membuka peluang usaha baru berbasis pangan sehat, serta meningkatkan pendapatan keluarga. Masyarakat juga memperoleh akses lebih luas terhadap produk pangan bergizi dan ramah lingkungan. Dengan pengelolaan yang lebih profesional, KWT Permata Zamrud dapat menjadi contoh pemberdayaan ekonomi perempuan berbasis pertanian perkotaan.

3.9. PKM for Improving Entrepreneurial Skills in Processing Hydroponic Product Results for the Permata Zamrud Women's Farmer Group, Sawah Lama, Ciputat

Program Description: This program aims to enhance the capacity of the Permata Zamrud Women Farmers Group (KWT) in Sawah Lama, Ciputat, in developing ventures based on hydroponic agricultural produce. We provide training on processing hydroponic harvests into value-added processed products, such as healthy, ready-to-eat foods and fresh beverages made from hydroponic vegetables. Additionally, the KWT is supported in packaging, branding, and digital marketing to expand market access.

Social Impact: This program strengthens women's entrepreneurial skills, opens new business opportunities in the healthy foods sector, and increases family income. The community also gains broader access to nutritious and environmentally friendly food products. With more professional management, Permata Zamrud KWT can serve as a model for women's economic empowerment based on urban agriculture.



Pilar 4. Jejaring dan Pengaruh Kebijakan

1. Inkubasi & Demo Day - Desain Produk Rendah Emisi

Uraian program: Showcase pengembangan produk/jasa dalam ajang Demo Day dan kompetisi inovasi dengan prinsip resource efficiency dan prevent waste & emission.

Dampak sosial: Adopsi desain rendah limbah dan efisiensi energi meluas di portofolio startup, menjadi role model praktik hijau kampus industri.

Pilar 4. Networking and Policy Influence

1. Incubation & Demo Day - Low Emission Product Design

Program description: Showcase of product/service development in Demo Day events and innovation competitions with the principles of resource efficiency and waste & emission prevention.

Social impact: Adoption of low-waste design and energy efficiency spreads across startup portfolios, becoming a role model for green practices in industrial campuses.

4.2. Mentoring UMKM Berorientasi Praktik Hijau

Uraian program: Pendampingan operasional UMKM oleh tim kampus dan mitra, menanamkan SOP ramah lingkungan.

Dampak sosial: Penurunan limbah operasional, efisiensi bahan/energi, dan kepatuhan lingkungan di usaha mikro kecil.

4.2. Mentoring Micro, Small, and Medium Enterprises (MSMEs) with a Green Practice Orientation

Program description: Operational assistance for MSMEs by campus teams and partners, instilling environmentally friendly SOPs.

Social impact: Reduction of operational waste, improved material/energy efficiency, and increased environmental compliance in micro and small businesses.

4.3. Program Seminar & Roundtable Technopreneurship

Uraian Program: Program ini berupa seminar dan diskusi lintas pemangku kepentingan dengan menghadirkan akademisi, mahasiswa, dan praktisi industri. Fokus utama kegiatan adalah membangun kesadaran akan pentingnya technopreneurship hijau, kolaborasi riset, serta pencarian model bisnis yang berkelanjutan.

Dampak Sosial: Melalui forum ini, jejaring akademik dan industri semakin luas, akses ke mentor serta peluang riset kolaboratif terbuka, dan kontribusi Universitas Trisakti terhadap kebijakan inovasi hijau semakin terlihat. Kegiatan ini mendorong lahirnya rekomendasi strategis yang dapat memperkuat ekosistem wirausaha berkelanjutan di Indonesia.

4.3. Seminar Program & Roundtable Technopreneurship

Program Description: *This program consists of seminars and cross-stakeholder discussions involving academics, students, and industry practitioners. The main focus of the activity is to raise awareness about the importance of green technopreneurship, research collaboration, and the search for sustainable business models.*

Social Impact: *Through this forum, academic and industry networks are expanding, access to mentors and opportunities for collaborative research are opening, and the contribution of Universitas Trisakti to green innovation policies is becoming more evident. This activity encourages the development of strategic recommendations that can strengthen the sustainable entrepreneurship ecosystem in Indonesia.*

Selengkapnya | [Find out more:](#)



<https://www.youtube.com/watch?v=cX1M62zzTd4>



9

Prestasi dan Penghargaan

Achievements and Awards

9.1. Best Academic Partner

Pada 8-10 Desember 2025, LPPM meraih penghargaan *Best Academic Partner* dari Pemerintah Daerah Kabupaten Sukabumi, Jawa Barat. Penghargaan ini merupakan bentuk apresiasi atas kontribusi nyata LPPM dalam mendukung pembangunan daerah melalui kolaborasi riset, inovasi, dan program pengabdian kepada masyarakat. Capaian tersebut menegaskan peran strategis Universitas Trisakti sebagai mitra akademik yang konsisten menghadirkan solusi berbasis keilmuan bagi kebutuhan dan kemajuan masyarakat daerah.

From December 8 to 10, 2025, LPPM received the Best Academic Partner award from the Sukabumi Regency Government, West Java. This award is a form of appreciation for LPPM's tangible contributions in supporting regional development through research collaboration, innovation, and community service programs. This achievement affirms the strategic role of Trisakti University as an academic partner consistently providing science-based solutions for the needs and progress of the local community.



9.2. Best Champion UNIIC Demo Day 2025, Cambodia

Mahasiswa Universitas Trisakti menorehkan prestasi di tingkat internasional dengan meraih Best Champion pada ajang UNIIC Demo Day 2025 yang diselenggarakan di Phnom Penh, Cambodia. Kompetisi ini diikuti oleh tim-tim dari berbagai negara dalam konsorsium Uni Incubator Consortium (UNIIC) yang berfokus pada pengembangan kewirausahaan dan inovasi global. Keberhasilan ini menunjukkan daya saing, kreativitas, serta kemampuan mahasiswa Universitas Trisakti dalam mengembangkan dan mempresentasikan inovasi di panggung internasional, sekaligus memperkuat reputasi sebagai perguruan tinggi yang mendorong kiprah global mahasiswanya.

Students from Universitas Trisakti achieved an international milestone by winning the Best Champion award at UNIIC Demo Day 2025 held in Phnom Penh, Cambodia. This competition was participated in by teams from various countries within the Uni Incubator Consortium (UNIIC), which focuses on global entrepreneurship and innovation development. This success demonstrates the competitiveness, creativity, and ability of Universitas Trisakti students to develop and present innovations on the international stage, while also strengthening the university's reputation as an institution that promotes its students' global endeavors.



9.3. Masuk Dalam QS World University Rankings (WUR) 2026

Berhasil masuk pemeringkatan QS World University Rankings (WUR) 2026, menempati posisi di rentang 1201–1400 dunia. Masuknya Universitas Trisakti dalam daftar universitas terbaik versi QS, menunjukkan peningkatan kualitas pendidikan, riset, dan kerja sama internasional yang terus dikembangkan. Dengan capaian ini, Universitas Trisakti menjadi satu dari tujuh perguruan tinggi swasta di Indonesia yang berhasil masuk QS WUR 2026. Keberhasilan ini memperkuat posisi Universitas Trisakti sebagai kampus swasta unggulan yang terus berupaya meningkatkan daya saing global melalui inovasi, publikasi ilmiah, dan penguatan reputasi akademik.

9.3. Listed in the QS World University Rankings (WUR) 2026

Successfully ranked in the QS World University Rankings (WUR) 2026, positioned within the 1201–1400 range globally. Trisakti University's inclusion in the QS list of top universities indicates ongoing improvements in education quality, research, and international collaborations. With this achievement, Trisakti University is one of seven private universities in Indonesia to make it into the QS WUR 2026. This success reinforces Trisakti University's position as a leading private campus that continuously strives to enhance its global competitiveness through innovation, scientific publications, and strengthening academic reputation.



9.4. Raih 2 Penghargaan di Anugerah DIKTISAINTEK 2024

- Gold Winner Anugerah Riset, Teknologi, dan Pengabdian kepada Masyarakat pada kategori Institusi dengan Peningkatan Kinerja Terbaik Periode 2021-2023 (SINTA Award), subkategori Akselerasi Klaster Mandiri dengan Peningkatan Skor SINTA Tertinggi Periode 2021-2023.
- Anugerah Sumber Daya Prototipe untuk karya inovasi laboratorium terbaik berupa Prototipe Pemindah Barang dengan Sistem Pneumatik Menggunakan Mikrokontroler Arduino.



9.4. Won 2 Awards at the 2024 DIKTISAINTEK Awards

- *Gold Winner of the Research, Technology, and Community Service Awards in the category of Institutions with the Best Performance Improvement for the 2021-2023 Period (SINTA Award), subcategory: Acceleration of Independent Cluster with the Highest SINTA Score Improvement for the 2021-2023 Period.*
- *Prototype Human Resource Award for the best laboratory innovation work: A Goods Transfer Prototype Using a Pneumatic System with Arduino Microcontroller.*



9.5. Pemenang Terbaik Pertama Karya Inovasi Laboran (KILab) 2024 Kategori Sistem Inovasi dan IOT

Tiga orang laboran dari Program Studi Teknik Mesin, menciptakan inovasi berjudul “Prototipe Pindah Barang dengan Sistem Pneumatik Menggunakan Mikrokontroler Arduino”.

Inovasi yang mereka ciptakan berhasil meraih predikat terbaik pertama di kategori Sistem Informasi dan IoT. Penghargaan ini diperoleh dalam acara diseminasi nasional Program Karya Inovasi Laboran (KILab), yang diselenggarakan oleh Direktorat Sumber Daya Kemdiktisaintek pada tanggal 28–30 November 2024.



9.5. First Place Winner of the 2024 Karya Inovasi Laboran (KILab) in the Innovation System and IoT Category

Three laboratory assistants from the Mechanical Engineering Study Program created an innovation titled “Prototype of a Goods Transfer System Using Pneumatics with Arduino Microcontroller.”

The innovation they developed successfully achieved first place in the Information Systems and IoT category. This award was received at the national dissemination event of the Laboratory Innovation Work Program (KILab), organized by the Directorate of Resources in Science and Technology on November 28–30, 2024.



9.6. Mencapai Klasterisasi Perguruan Tinggi pada Tingkat Mandiri

Berhasil masuk ke dalam klasterisasi Mandiri berdasarkan Keputusan Direktur Riset, Teknologi, dan Pengabdian kepada Masyarakat Nomor 1114/E5/PG.02.00/2024 tanggal 4 Desember 2024 tentang Penetapan Klasterisasi Perguruan Tinggi berdasarkan Kinerja Penelitian dan Pengabdian kepada Masyarakat.

Hal ini menjadi bukti nyata dari komitmen, kerja keras, dan dedikasi seluruh civitas akademika Universitas Trisakti dalam mewujudkan pendidikan yang berkualitas dan berdaya saing.

9.6. Achieved Independent Cluster Status in Higher Education Classification

Successfully entered the Independent clustering based on the Decision of the Director of Research, Technology, and Community Service Number 1114/E5/PG.02.00/2024 dated December 4, 2024, regarding the Establishment of University Clustering based on Research and Community Service Performance.

This serves as concrete evidence of the commitment, hard work, and dedication of the entire academic community of Trisakti University in realizing quality and competitive education.

Kode PT	Institusi	Klaster
031016	Universitas Trisakti	Mandiri

9.7. Melesat di Webometrics 2024

Webometrics adalah sebuah sistem pemeringkatan perguruan tinggi di seluruh dunia yang menilai institusi berdasarkan tiga indikator utama: visibilitas, keterbukaan, dan keunggulan.

Berdasarkan pemeringkatan ini, di tahun 2024 Universitas Trisakti berhasil menempati posisi sebagai salah satu universitas swasta terbaik di Indonesia, dengan pencapaian:

- Peringkat ke-4 di wilayah Jabodetabek
- Peringkat ke-43 secara nasional di seluruh Indonesia

Dengan kenaikan yang signifikan dari peringkat 63 di tahun 2023, ke peringkat 43 di tahun 2024, menunjukkan bukti nyata bahwa kami terus berinovasi, menginspirasi, dan menghadirkan pendidikan yang berkualitas.

9.7. Soared in Webometrics 2024 Rankings

Webometrics is a global university ranking system that evaluates institutions based on three main indicators: visibility, openness, and excellence.

According to this ranking, in 2024 Trisakti University successfully positioned itself as one of the top private universities in Indonesia, with the following achievements:

- *Ranked 4th in the Greater Jakarta (Jabodetabek) region*
- *Ranked 43rd nationally across Indonesia*

With a significant rise from rank 63 in 2023 to rank 43 in 2024, this is clear evidence that we continue to innovate, inspire, and deliver quality education

9.8. Jumlah Permohonan Pencatatan Hak Cipta TOP 10 tertinggi di Indonesia tahun 2022

Meraih penghargaan dari Kementerian Hukum dan Hak Asasi Manusia sebagai salah satu dari 10 perguruan tinggi dengan jumlah permohonan pencatatan hak cipta tertinggi di Indonesia pada tahun 2022.

Penerimaan penghargaan ini diwakili oleh Wakil Rektor I Prof. Ir. Asri Nugrahanti, MS., PhD., IPU pada acara Roving Seminar Kekayaan Intelektual 21 November 2022.

Pencapaian ini mencerminkan komitmen Universitas Trisakti dalam mengembangkan budaya akademik yang produktif dan inovatif, serta mendukung perlindungan terhadap hasil karya dan inovasi melalui pencatatan hak cipta. Prestasi ini sejalan dengan upaya kami sebagai institusi pendidikan tinggi yang berdaya saing dan berkontribusi dalam pembangunan nasional melalui pengembangan dan perlindungan kekayaan intelektual.

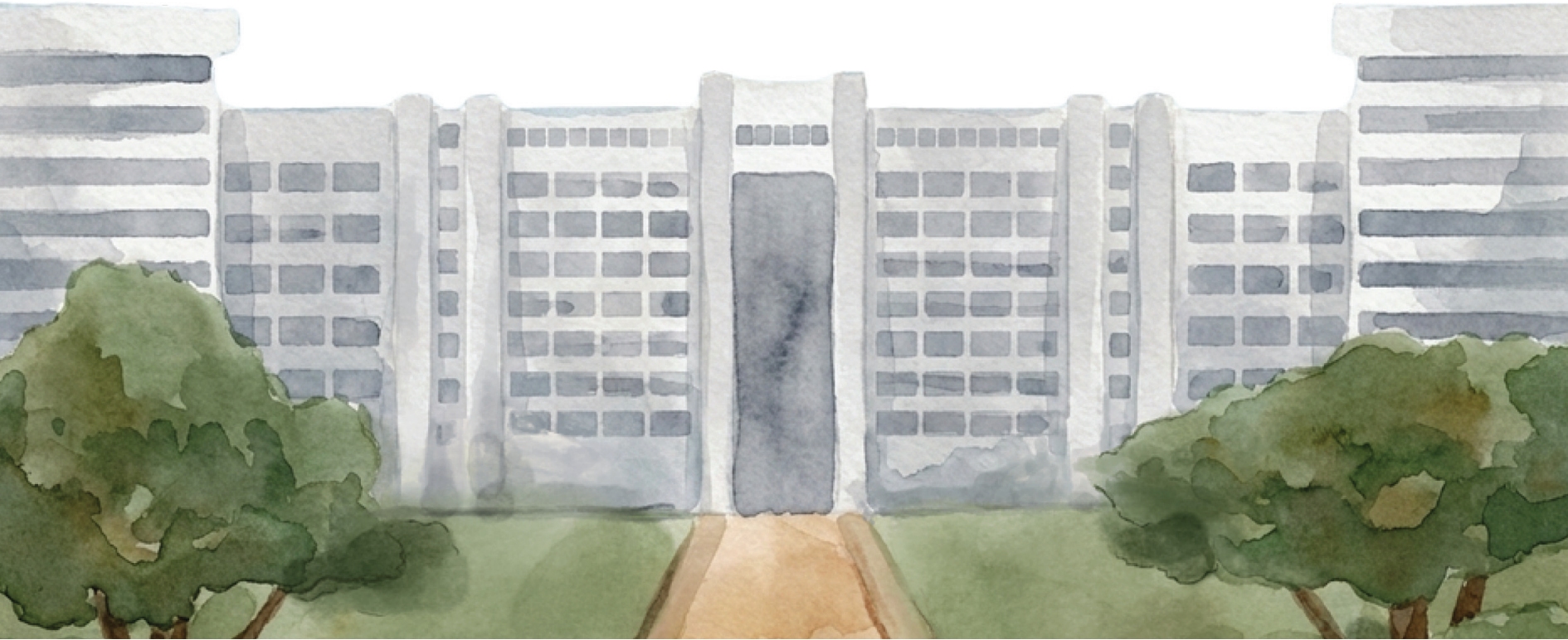
9.8. Top 10 Highest Number of Copyright Registration Applications in Indonesia, 2022

Received an award from the Ministry of Law and Human Rights as one of the top 10 universities with the highest number of copyright registration applications in Indonesia in 2022.

The award was accepted by Vice Rector I Prof. Ir. Asri Nugrahanti, MS., PhD., IPU at the Roving Intellectual Property Seminar on November 21, 2022.

This achievement reflects Universitas Trisakti's commitment to developing a productive and innovative academic culture, as well as supporting the protection of works and innovations through copyright registration. This accomplishment aligns with our efforts as a competitive higher education institution that contributes to national development through the development and protection of intellectual property.





Lembaga Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat (LPPM)
<https://www.instagram.com/lppm.trisakti/>



LPPM Universitas Trisakti
<https://www.facebook.com/people/lppm-universitas-trisakti/61560540651849>

**Lembaga Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat
Universitas Trisakti**

Gedung Syarif Thayeb (M) Lantai i Kampus A Universitas Trisakti
Jl. Kyai Tapa No. 1, Grogol Jakarta, Indonesia ,11440
Phone: (62-21) 5663232, ext. 8141, 8144
Email: lppm.trisakti.ac.id

CP

Winnie Septiani – winnie.septiani@trisakti.ac.id
Ririk Winandari – mi.ririk@trisakti.ac.id