

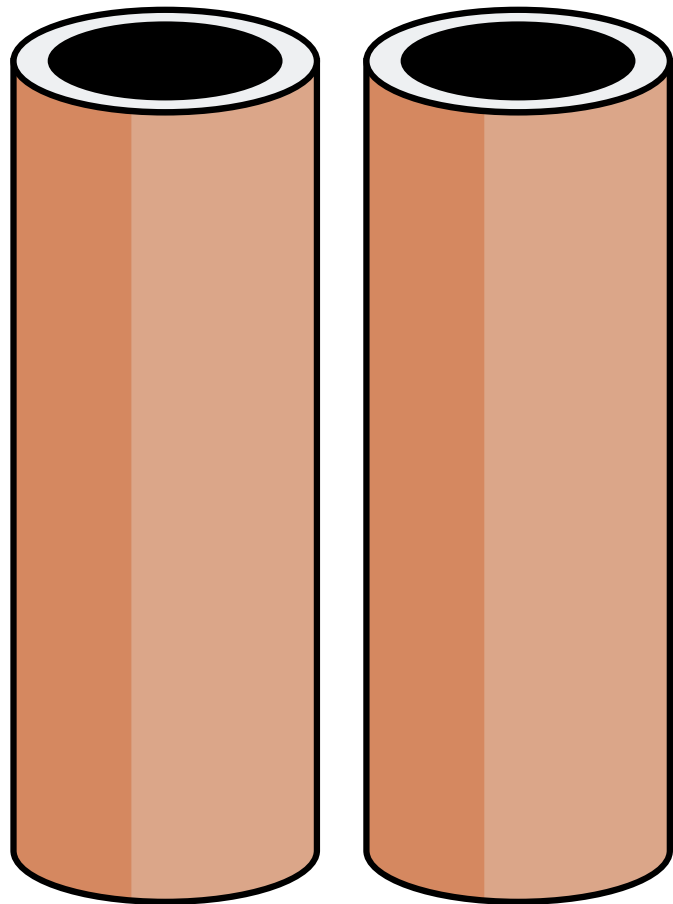
Matematika



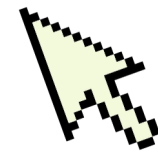
**B**

*I*

U



# Bangun Ruang Tabung



# Bangun Ruang: Tabung

Penyusun:

- Nurhayati
- Triyami

Penyunting Teks:

- Ria Susanti

Untuk kebutuhan internal

Penerbit Yayasan Dayabunaya

Jl. Timbul IV B/1

Cipedak

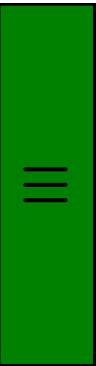
Jagakarsa

Jakarta Selatan, 12630

Telp: 0819-0279-6842

Email: [tetum@sekolahetetum.org](mailto:tetum@sekolahetetum.org)

Diterbitkan pertama kali - 2026



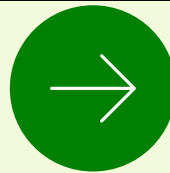


## **MATEMATIKA KELAS VENUS**

Pengajar: Nurhayati (Kak Aya)

### **Capaian Pembelajaran:**

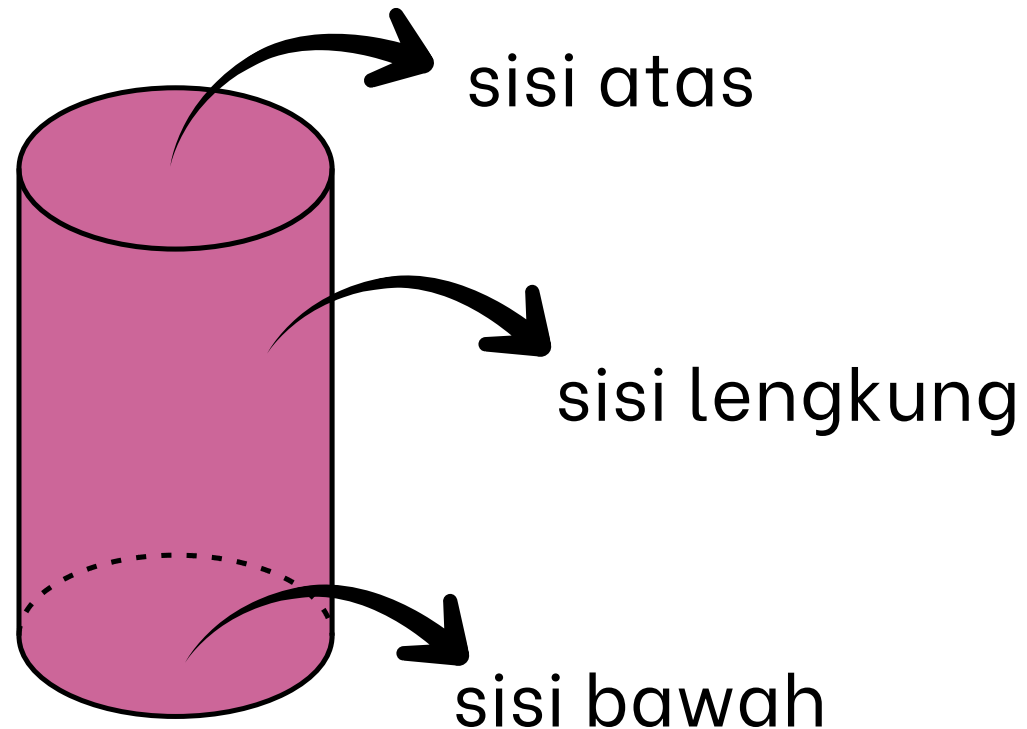
Peserta didik dapat mengenal berbagai bangun datar (segitiga, segi empat, segi banyak, lingkaran) dan bangun ruang (balok, kubus, kerucut, dan bola).



Adik-Adik, apa persamaan pada gambar berikut?

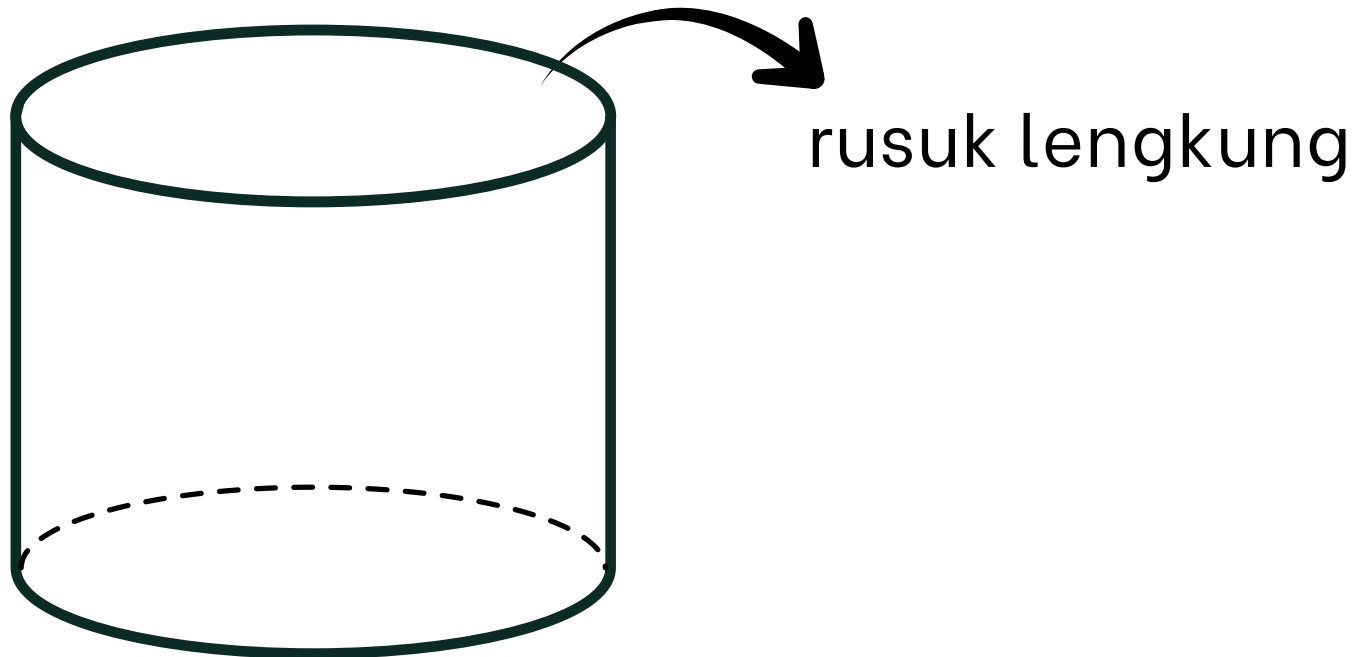


# Tabung



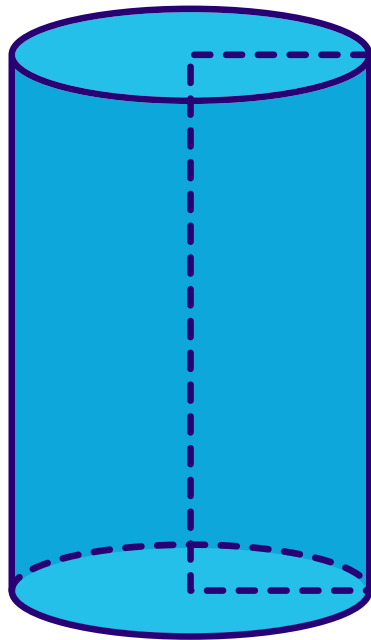
Tabung adalah salah satu jenis **bangun ruang**.  
Bangun ini memiliki **dua sisi** yang berbentuk **lingkaran**.  
Selain itu, tabung memiliki **satu sisi lengkung** yang  
berbentuk **persegi panjang**.

# Tabung



Tabung memiliki **dua ruas garis lengkung** yang disebut **rusuk lengkung**.

# Tabung



Tabung tidak memiliki titik sudut.

Adik-Adik, yuk kita cari benda yang berbentuk tabung.

Selamat Berkegiatan,  
Adik-Adik.





Sekolah Dasar Tetum Bunaya  
Yayasan Dayabunaya