

# LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK (LKPDI)

Materi: Bangun Ruang Tabung

Pelajaran: Matematika  
Kelas 6



Oleh: IIN WINDYARSIH, S.Pd

**Isilah identitas kamu dibawah ini**

Nama:

Kelas:

No Absen:

Mari berdoa  
terlebih  
dahulu



Simaklah video berikut dengan mengklik kotak dibawah ini sebelum memulai mengisi soal!

Selesaikan LKPD berikut dengan jujur dan bertanggung jawab

**ISIAN**

BANGUN RUANG TABUNG  
ADALAH...

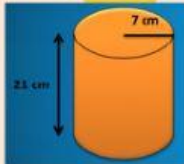
Klik tanda panah kecil dibawah untuk memilih jawaban yang benar

Perhatikan gambar berikut ini, gambar tersebut termasuk bangun ruang?



Pilihlah salah satu jawaban yang sesuai dengan mengklik pada opsi yang tersedia!

Hitunglah volume tabung jika memiliki jari-jari 7cm dan tinggi 21 cm?



- A. 2343 cm<sup>3</sup>
- B. 3234 cm<sup>3</sup>
- C. 4323 cm<sup>3</sup>
- D. 3432 cm<sup>3</sup>



Berilah tanda centang/ check list pada jawaban yang benar

Gambar dibawah ini manakah contoh bangun ruang tabung!

Bangun	Benar	Salah
		
		
		
		

Tariklah garis pada pernyataan ke arah kotak jawaban rumus yang tepat dibawah ini!

Rumus Volume tabung

$$2\pi r \times (r + t)$$

Rumus Luas permukaan tabung

$$2\pi rt$$

Rumus Luas alas tabung

$$\pi r^2 t$$

Rumus Luas selimut tabung

$$\pi r^2$$



Gambar dibawah ini manakah contoh bangun ruang tabung!

Ciri - ciri tabung  
rusuk tabung terdiri dari ...

Tabung memiliki berapa sisi...

Berapakah titik sudut dari tabung...

Untuk soal berikut ini klik/sentuh kotak sebelah kiri kemudian pindahkan pada kotak didepan pernyataan yang benar!

Jawaban

2
3
Tidak ada

Dengarkanlah rekaman berikut dengan mengklik tanda panah untuk menjawab pernyataan berikut

Benar

Salah



Carilah kata dalam kotak berikut benda-benda yang berbentuk tabung

S	S	F	G	H	I	R	M
B	G	H	J	B	A	H	T
O	L	E	M	A	R	I	O
T	M	G	H	Z	X	Y	P
O	X	Z	A	Q	B	N	L
L	G	E	L	A	S	X	E
H	K	A	L	E	N	G	S
H	L	K	U	L	K	A	S

**KAMU HEBAT**

