

# LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK (LKPD)

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

BANGUN RUANG TABUNG  
ADALAH...

I  
S  
I  
A  
N

Klik tanda panah kecil dibawah untuk  
memilih jawaban yang benar

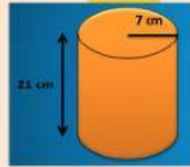
Perhatikan gambar berikut  
ini, gambar tersebut  
termasuk bangun ruang?





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.  $2343 \text{ cm}^3$
- B.  $3234 \text{ cm}^3$
- C.  $4323 \text{ cm}^3$
- D.  $3432 \text{ cm}^3$

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

$$2\pi r t$$

Rumus Luas alas tabung

$$\pi r^2 t$$

Rumus Luas selimut tabung

$$\pi r^2$$



Gambar dibawah ini manakah contoh bangun ruang tabung!

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

Ciri - ciri tabung

Jawaban

rusuk tabung terdiri dari ...

Tabung memiliki berapa sisi...

Berapakah titik sudut dari tabung...

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**

