

LKPD

Bangun Ruang

Perhatikan video berikut ini



Perhatikan materi Presentasi berikut



LKPD

Bangun Ruang

1 TEKSFIELD

Bangun ruang yang memiliki alas dan tuup yang sama serta selimut yang berbentuk lengkung di sebut....

2 SINGLE CHOICE

Bangun ruang yang tidak memiliki titik sudut, rusuk dan titik sudut di sebut....

3 CHECKBOXES

Pernyataan yang benar adalah....

a

Simbol s pada kerucut adalah garis pelukis

b

kerucut merupakan bangun ruang sisi datar

c

Jari-jari kerucut sama dengan 2 kali diameter

LKPD

Bangun Ruang

4 SELECT

Rumus luas seluruh permukaan sisi tabung adalah....

a

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

c

$$L = \pi(s+r)$$

b

$$(2\pi rt)$$

d

$$L = 4 \times \pi \times r^2$$

5 WORD SEARCH

Temukan 6 angka bilangan prima pada kotak di bawah

1	5	9	13	16	18
19	2	6	10	14	17
22	20	3	7	11	15
24	23	21	4	8	12

6 SPEAK

Sebutkan rumus luas permukaan prisma segitiga
 $L = (2 \times \text{luas alas}) + (\text{L. selimut})$



7 LISTENING

Dengarkan suara berikut dan tuliskan jawabannya



LKPD

Bangun Ruang

8

DRAG AND DROP

Geser rumus berikut pada gambar yang tepat

a

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



π

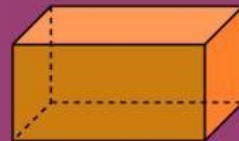
b

$$L = 2(p.l + p.t + l.t)$$



c

$$L = \pi(s+r)$$



d

$$L = 4 \times \pi \times r^2$$



LKPD

Bangun Ruang

9 JOIN

Tarik garis dari soal berikut ke jawaban yang benar

a

Garis pelukis adalah bagian dari bangun ruang sisi lengkung....



π

b

Bangun ruang yang memiliki sisi yang sama di sebut....



c

Memiliki lingkaran alas dan lingkaran tutup yang sama serta selimut di sebut bangun ruang

