

LKPD

Bangun Ruang

Perhatikan vidio 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

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

b

$$(2\pi r t)$$

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

$$L = (2 \times \text{luas alas}) + (L. \text{selimut})$$



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

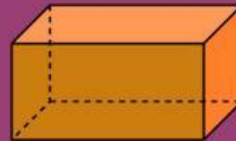
b

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



c

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



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

