

## SATUAN ACARA PELATIHAN

Satuan Pendidikan : SDN 122335  
Kelas/Semester : VI/II  
Nama Pelatihan : SIMULASI MENGAJAR  
Nama Mata Diklat : MATEMATIKA  
Alokasi waktu : 10 menit

### A. Tujuan Pembelajaran

1. Mengetahui sifat-sifat tabung.
2. Mengetahui luas permukaan Tabung.

### B. Kegiatan Pembelajaran

#### 1. Pendahuluan ( alokasi waktu. Contoh : 2 menit)

1. Melakukan pembukaan dengan salam dan doa
2. Apersepsi.
3. Memberikan gambar benda yang berbentuk tabung didalam kehidupan sehari-hari.

#### 2. Kegiatan inti (alokasi waktu. Contoh : 6 menit)

1. Menjelaskan sifat-sifat tabung
2. Menjelaskan cara mencari luas permukaan tabung

#### 3. Penutup (alokasi waktu. Contoh: 2 menit)

1. Bersama-sama dengan siswa membuat kesimpulan hasil belajar.
2. Bertanya jawab tentang materi yang telah dipelajari.
3. Salam penutup dan doa.

### C. Penilaian Pembelajaran

#### 1. Tes uraian

##### Soal

1. Gambarkan tabung dan jelaskan sifat-sifat tabung!
2. Hitung luas permukaan tabung berikut

