

RPP (RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN)

Nama : Syarif Ahmad Asyabani, S.T., M.Pd.

Nama Sekolah : SMP Islam Az Zamir

Alamat E-Mail : syarif_tlcsc@yahoo.com

Mata Pelajaran : Matematika

Jenjang/Kelas : SMP / IX

Topik : Volume Tabung

Alokasi Waktu : 2 x 40 Menit

A. Tujuan Belajar

Menentukan Volume Tabung

B. Strategi / Aktifitas Pembelajaran

a. Pendahuluan

1. Guru memberikan salam pembuka dan memimpin do'a.
2. Guru memeriksa kesiapan peserta didik.
3. Guru memotivasi peserta didik untuk tetap semangat belajar.
4. Guru menyampaikan pertanyaan (Mereviu pelajaran sebelumnya):
 - Apakah unsur-unsur pembentuk sebuah tabung (jaring-jaring tabung) ?
 - Rumus Alas/Tutup Tabung ?
 - Rumus Selimut Tabung ?
 - Rumus Luas Permukaan Tabung ?
 - Rumus Luas Permukaan Tabung Tanpa Tutup ?
5. Peserta Didik menerima informasi tentang topik dan tujuan pembelajaran dari guru.

b. Kegiatan Inti

1. Peserta Didik menyimak penjelasan guru tentang volume tabung.
2. Peserta Didik menerima rumus untuk mencari volume tabung.
3. Peserta Didik bersama guru menggunakan rumus volume tabung.

c. Kegiatan Penutup

1. Peserta Didik bersama guru melakukan refleksi mengenai pembelajaran hari ini.
2. Guru menyampaikan Chanel Youtube : Syarif Asyabani – Tabung, supaya peserta didik bisa mengulang pembelajaran sekaligus pemberian tugas harian.
3. Guru menutup pembelajaran.

C. Media/Sumber Belajar

Media : Papan tulis, Spidol, Alat peraga, HP/Laptop, Kuota Internet, dll.

Sumber Belajar : Buku Paket Kelas IX halaman 277 s.d. 283

D. Penilaian

- a. Tes tertulis berupa tugas harian di chanel youtube.
- b. Kedisiplinan peserta didik dalam mengikuti pembelajaran.
- c. Keaktifan partisipasi peserta didik selama proses pembelajaran.

Mengetahui,
Kepala SMP Islam Az Zamir

Tangerang, April 2021
Guru Mata Pelajaran

Syarif Ahmad Asyabani, S.T., M.Pd.

Syarif Ahmad Asyabani, S.T., M.Pd.