



RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN (RPP)

| | |
|-------------------------|-------------------------|
| Madrasah | MTs. Ahmad Yani Jabung |
| Kelas / Semester | VII-F / Genap |
| Mata Pelajaran | Matematika |
| Hari / Tanggal | Selasa, 14 April 2026 |
| Alokasi Waktu | 2 JP (60 menit) |
| Materi | Bangun Ruang Sisi Datar |

| | |
|-----------------------------|--|
| Capaian Pembelajaran | <ul style="list-style-type: none">• Mengidentifikasi jenis bangun ruang sisi datar (kubus, balok, prisma, limas).• Menentukan unsur-unsur bangun ruang sisi datar.• Menyelesaikan masalah sederhana terkait bangun ruang sisi datar. |
|-----------------------------|--|

| | |
|---------------------------------|---|
| Profil Pelajar Pancasila | <ul style="list-style-type: none"><input checked="" type="checkbox"/> Beriman dan bertakwa kepada Tuhan YME<input checked="" type="checkbox"/> Bernalar kritis<input checked="" type="checkbox"/> Kreatif<input checked="" type="checkbox"/> Gotong royong |
|---------------------------------|---|

| | |
|----------------------------|--|
| Tujuan Pembelajaran | Peserta didik mampu memahami konsep bangun ruang sisi datar, mengenali unsur-unsurnya, serta |
|----------------------------|--|

menerapkannya dalam penyelesaian masalah sederhana.

**Langkah-
Langkah
Pembelajaran**

A. Pendahuluan (10 menit)

- Salam, doa, dan presensi.
- Apersepsi dengan menunjukkan benda nyata seperti kotak dan prisma.
- Menyampaikan tujuan pembelajaran.

B. Kegiatan Inti (60 menit)

1. Memahami

- Guru menjelaskan jenis-jenis bangun ruang sisi datar.
- Siswa mengamati contoh benda nyata.

2. Mengaplikasikan

- Siswa bekerja dalam kelompok mengidentifikasi unsur bangun ruang.
- Mengisi LKPD dan berdiskusi.

3. Merefleksi

- Siswa mempresentasikan hasil diskusi.
- Guru memberikan penguatan konsep.

C. Penutup (10 menit)

- Menyimpulkan materi bersama.
- Evaluasi singkat.
- Pemberian tugas rumah.

Asesmen

Penilaian melalui observasi, hasil diskusi kelompok, dan latihan soal individu.

Sumber & Media

Buku Matematika kelas VII, benda nyata (kubus, balok), dan LKPD.

Kepala Madrasah

Guru Mata Pelajaran

Muroihatul Jannah, M.Pd

Bilqis Syarifa Chusna, S.Pd