



# Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP daring) SMA IT Putra Abu Hurairah Mataram Jalan Soromandi no. 1A Lawata - Mataram

<b>Sekolah</b>	: SMA IT Putra Abu Hurairah Mataram	<b>Kelas/Semester</b>	: 12 / 1 (Ganjil)
<b>Mata Pelajaran</b>	: Matematika Umum	<b>Alokasi Waktu</b>	: 2 x 45 Menit
<b>Materi Pokok</b>	: Dimensi Tiga	<b>Pertemuan</b>	: 1

## TUJUAN PEMBELAJARAN

Setelah mengikuti proses pembelajaran jarak jauh (daring), peserta didik diharapkan dapat :

1. Memahami konsep bangun ruang
2. Mengidentifikasi fakta pada jarak dalam ruang (antar titik, titik ke garis, dan titik ke bidang)
3. Mendeskripsikan jarak dalam ruang (antar titik, titik ke garis, dan titik kebidang).
4. Menentukan jarak dalam ruang (antar titik, titik ke garis, dan titik kebidang)
5. Menyelesaikan masalah yang berkaitan dengan geometri ruang.
6. Menyajikan penyelesaian masalah yang berkaitan dengan geometri ruang.

## KEGIATAN PEMBELAJARAN

### Pendahuluan

- ❖ Memeriksa kehadiran dan kesiapan peserta didik melalui aplikasi WA dan Absensi yang disiapkan sekolah
- ❖ Siswa diminta mengakses web <https://classroom.google.com/c/MTE3MDIxODcxMjM3?cjc=q4a5ims> dan kode tersebut telah dibagikan sebelumnya melalui wali kelas dan membagikan link youtube yang sudah disiapkan dengan Channell sekolah
- ❖ Menyampaikan tujuan pembelajaran, apersepsi dan motivasi untuk selalu jaga kesehatan dan berdo'a.

### Kegiatan Inti

- ❖ Meminta siswa untuk mengunduh video pembelajaran dan artikel tentang materi Dimensi Tiga yang telah disiapkan oleh guru melalui youtube.
- ❖ Meminta siswa mengidentifikasi, memahami dan mencatat masalah pada materi Dimensi Tiga
- ❖ Mengajukan pertanyaan tentang Dimensi Tiga dalam bentuk kuis melalui google classroom.
- ❖ Mengarahkan siswa untuk mengumpulkan informasi dari sumber belajar lain yang dimiliki untuk menyelesaikan kuis.
- ❖ Guru bersama siswa membahas hasil pekerjaan dan melakukan Tanya jawab melalui WA.
- ❖ Meminta siswa untuk mengupload hasil pekerjaannya melalui google classroom untuk diperiksa dan diberi nilai.

### Penutup

- ❖ Meminta siswa untuk memberikan kesimpulan tentang hasil belajar atau proses pembelajaran untuk dievaluasi agar lebih baik pada pertemuan selanjutnya.
- ❖ Memberikan penghargaan/pujian kepada semua siswa karena sudah menyelesaikan tugas dan terlibat aktif dalam pembelajaran.
- ❖ Memberikan arahan untuk mempelajari materi selanjutnya
- ❖ Mengakhiri pembelajaran dan kembali memotivasi siswa untuk tetap menjaga kesehatan dan stay at home.

## PENILAIAN PEMBELAJARAN

- ❖ Penilaian Sikap : Observasi selama kegiatan berlangsung
- ❖ Penilaian Kognitif : Hasil penilaian Kuis dan pemantauan pengetahuan dalam proses tanya jawab saat diskusi di google classroom

Mengetahui,  
Kepala SMA IT Putra Abu Hurairah

Muhamad Saleh Sukiman, M.Pd

Mataram, 12 Agustus 2020  
Guru Mata Pelajaran

Novan hardi, M.Pd