# RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN (RPP DARING)

**Sekolah** : SMAN 5 Bagan Sinembah

**Kelas/Semester** : XI / 1 (Ganjil)

Mata Pelajaran : Matematika Peminatan

**Alokasi Waktu** : 2 x 45 Menit

Materi Pokok : Persamaan Trigonometri

**Pertemuan** : Minggu ke - 1

## **TUJUAN PEMBELAJARAN**

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

- 1. Memahami pengertian, jenis-jenis dan bentuk kurva fungsi trigonometri
- 2. Menentukan nilai limit menuju nol, dengan menggunakan rumus dasar limit Trigonometri.

## **KEGIATAN PEMBELAJARAN**

#### Pendahuluan

- Memeriksa kehadiran dan kesiapan peserta didik melalui aplikasi WA group / messenger.
- Siswa diminta mengakses Group Live Facebook/Zoom dengan kode yang telah dibagikan sebelumnya.
- Menyampaikan tujuan pembelajaran, apersepsi dan motivasi untuk selalu jaga kesehatan.

## Kegiatan Inti

- Meminta siswa untuk memperhatikan guru yang secara langsung menyampaikan materi pembelajaran .
- Meminta siswa mengidentifikasi, memahami dan mencatat masalah pada materi Dimensi Tiga
- ❖ Mengajukan pertanyaan tentang Persamaan Trigonometri dalam interakasi dua arah.

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 group/ Messenger.

❖ Meminta siswa untuk mengerjakan kuis diaplikasi Schoology 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

mMengakhiri pembelajaran

dan kembali memotivasi siswa untuk tetap menjaga kesehatan dan stay at home.

PENILAIAN PEMBELAJARAN

❖ Penilain Sikap : Observasi selama kegiatan berlangsung

❖ Penilaian Kognitif : Hasil penilain Kuis dan pemantaun pengetahuan dalam proses

tanya jawab saat diskusi Zoom/Live Facebook

Balai Jaya, Juli 2020 Guru Mata Pelajaran

Yogi Agung Pratama, S.Pd