

## RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN (RPP) DARING

Satuan Pendidikan	: SMA Negeri 1 Comprong
Mata Pelajaran	: Matematika Peminatan
Kelas / Semester	: XII Peminatan / 1 (Satu)
Materi Pokok	: Limit Fungsi Trigonometri
Alokasi Waktu	: 2 x 60 menit

### I. Tujuan Pembelajaran :

Setelah mempelajari materi ini, siswa diharapkan mampu:

1. Menjelaskan pengertian yang berkaitan dengan limit fungsi trigonometri dan di ketakhinggaan fungsi aljabar
2. Menyelesaikan masalah yang berkaitan dengan limit fungsi trigonometri

### II. Langkah-Langkah Pembelajaran

#### a. Metode, Media, dan Sumber belajar

1. Metode/model : Tanya jawab dan Penugasan / *Problems Based Learning*
2. Alat/media : *Laptop, HP Android / WA group Lembar Kerja (Siswa) melalui Google Classroom*
3. Sumber belajar : *Buku Matematika Peminatan Kelas XII K13 Rev Erlangga Rumah Belajar.com / Zenius.com*

#### b. Kegiatan Pembelajaran

1. Kegiatan Pendahuluan (15 Menit)
  - Melakukan Salam pembuka melalui Google Classroom
  - Penyampaian topik bahasan **limit fungsi trigonometri**
  - pembudayaan PPK dan literasi
2. Kegiatan Inti (40 Menit)
  - Siswa mendalami dan menguasai materi pokok (KD) melalui literasi yang di upload di Google Classroom
  - Tanyajawab/diskusi melalui Google Classroom/WA
  - Siswa menyelesaikan tugas yang diberikan oleh guru di Google Classroom
  - Siswa mengupload hasil kerja individu/kelompok di Google Classroom
3. Kegiatan Penutup (5 Menit)
  - Mengingatkan Siswa mengupload hasil kerja di Google Classroom
  - Berdoa sebelumnya pemberian video/materi untuk pertemuan berikutnya

### III. Penilaian (Assesment)

- a. Penilaian Pengetahuan: Observasi terhadap tanya jawab dan percakapan tentang penugasan via WA group atau Google Classroom
- b. Penilaian Keterampilan: penilaian tugas di upload di Google Classroom

Mengetahui  
Kepala SMA Negeri 1 Comprong

Comprong, Juli 2020  
Guru Mata Pelajaran,

**Drs. Sugiyanto, M.M**  
**NIP. 19641123 198903 1 005**

**Aan Rudianto, S.Pd**  
**NIP. -**