

RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN (RPP)

Satuan Pendidikan	: SMA....
Mata pelajaran	: Matematika Wajib
Kelas/Semester/TP.	: X (sepuluh)/ II / 2020-2021
Pembelajaran ke	: 2
KD/ Materi pokok	3.6/4.6/Trigonometri
Alokasi waktu	: 2 JP(2x45 menit)

A. TUJUAN PEMBELAJARAN :

Melalui pembelajaran menggunakan pendekatan saintifik dengan diskusi dan tanya jawab model review (ulasan), peserta didik dapat menjelaskan perbandingan trigonometri (cosecan, secan, dan cotangen) pada suatu segitiga siku-siku dan menyelesaikan masalah kontekstual yang berkaitan dengan perbandingan trigonometri (cosecan, secan, dan cotangen) pada suatu segitiga siku-siku dengan penuh rasa ingin tahu, tanggungjawab, disiplin selama proses pembelajaran, bersikap jujur, percaya diri, serta memiliki sikap responsive (berpikir kritis) dan proaktif (kreatif), serta mampu berkomunikasi dan bekerja sama dengan baik

B.KEGIATAN PEMBELAJARAN

KEGIATAN	ALOKASI WAKTU	DESKRIPSI KEGIATAN
Pendahuluan	(10 Menit)	<ul style="list-style-type: none"> Guru menyapa dan menanyakan kabar serta memastikan peserta didik siap dalam belajar dengan cara mengabsen. Guru mengingatkan kembali peserta didik tentang materi sebelumnya perbandingan trigonometri (sinus, cosinus, dan tangen) pada suatu segitiga siku-siku pada tayangan slide power point.
Kegiatan inti	(60 Menit)	<ul style="list-style-type: none"> Guru meminta siswa menonton video pembelajaran pada link SMA Matematika Perbandingan Trigonometri dari Sudut Berelasi - video Guru meminta peserta didik membaca materi https://www.konsep-matematika.com/2015/11/perbandingan-trigonometri-sudut-sudut-berelasi.html dan buku paket untuk menambah wawasan dan membantu peserta didik belajar. Guru membimbing peserta didik untuk menentukan nilai perbandingan trigonometri dengan menggunakan sudut berelasi. Guru memberikan kesempatan kepada siswa untuk bertanya tentang materi yang belum dipahami.
Penutup	(20 Menit)	<ul style="list-style-type: none"> Guru meminta peserta didik untuk membuat kesimpulan terkait pembelajaran hari ini Guru memberikan tugas untuk mengerjakan latihan soal yang ada di buku paket

C.PENILAIAN PEMBELAJARAN

1. Penilaian Sikap : lembar pengamatan
2. Penilaian Pengetahuan : Tes Tertulis LKPD pada Google Classroom.
3. Penilaian Keterampilan : Tes soal uraian, difoto, kirim di Google Classroom

Malang, 17 juni 2021
Calon Fasilitator Penggerak



TITI SETYANINGWATI, S.Pd.M.Si
Pembina Utama Madya
NIP.19660801 199003 2 010