

SKENARIO

NO	V I D E O	A U D I O
1	<p>“VIDEO PRAKTIK PEMBELAJARAN DARING MATEMATIKA”</p> <p>PENULIS : IVA MERLIANA</p>	MUSIK
2	Materi pembelajaran	musik
3	Tujuan pembelajaran	musik
3	<p>KEGIATAN PENDAHULUAN</p> <p>Di google meet</p>	<p>Guru:</p> <p>Assalamualaikum???</p> <p>Selamat pagi???</p> <p>Bagaimana kabar kalian hari ini???</p> <p>Siswa:</p> <p>Walaikum salam bu</p> <p>Selamat pagi</p> <p>Sehat bu</p> <p>Guru:</p> <p>Tetap lakukan 3M ya</p> <p>Mencuci tangan dengan sabun</p> <p>Menggunakan masker dan tetap</p> <p>Menjaga jarak</p> <p>Siswa :</p> <p>Baik bu</p> <p>Guru :</p> <p>Sebelum memulai pembelajaran mari kita berdoa menurut agama dan kepercayaan</p>

NO	VIDEO	AUDIO
		<p>kita masing-masing. Berdoa dimulai</p> <p>Berdoa selesai</p> <p>Silahkan lakukan presensi di pjj.smkn8semarang.sch.id</p> <p>Token sudah saya kirim di WAG kelas</p> <p>Siswa :</p> <p>Siap bu</p> <p>Guru :</p> <p>Pada pagi ini kita akan mempelajari tentang matriks</p> <p>Sebelum masuk ke materi saya akan bertanya</p> <p>Siswa: siap bu</p> <p>Guru :</p> <p>Pada materi sebelumnya kalian belajar tentang persamaan linear dua variabel, masih ingatkah kalian apa itu SPLDV?</p> <p>Siswa :</p> <p>ingat bu yang persamaan linear yang mengandung variabel x dan y</p> <p>Guru :</p> <p>Apa sih kegunaan matriks di kehidupan sehari-hari???</p> <p>Guru :</p>

NO	VIDEO	AUDIO
		<p>Materi yang akan dipelajari adalah tentang</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Definisi matriks 2. Notasi, elemen dan ordo matriks 3. Jenis-jenis matriks 4. Kesamaan matriks dan transpose matriks <p>Setelah mempelajari materi ini via GC dan berdiskusi dengan kelompoknya, peserta didik mampu</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Menjelaskan definisi matriks dengan benar 2. Menerapkan notasi, elemen dan ordo matriks 3. Menerapkan kesamaan matriks 4. Menerapkan transpose matriks
3	Kegiatan Inti	<p>Guru : (stimulasi)</p> <p>Silahkan buka GC dan klik link Google drive nya pilih materi modul 1 dan silahkan dipelajari via link youtube.</p> <p>Guru (problem statement)</p> <p>Setelah melihat tayangan di you tube apa saja yang belum kalian pahami</p> <p>Guru (Mengumpulkan informasi)</p> <p>Silahkan buka LKPD di GC dan berdiskusi dengan teman satu kelompok</p>

NO	VIDEO	AUDIO
		<p>Kalian bisa membuka buku matematika, menggunakan aplikasi zenius atau you tube sebagai bahan refrensi untuk mengisi LKPD</p> <p>Guru</p> <p>Silahkan kesimpulanya di tulis di LKPD nya ya</p> <p>Guru</p> <p>Bagaimana hasil diskusinya??</p> <p>Sudah siap untuk presentasi??</p> <p>Guru</p> <p>Silahkan kalian menyimpulkan dari materi yang sudah kalian pelajari</p> <p>Apa definisi dari matriks??</p> <p>Apa yang dimaksud dengan ordo</p> <p>Apa yang dimaksud dr kesamaan matriks</p> <p>Apa yang dimaksud dari transpos</p>
4	Penutup	<p>Guru</p> <p>Meriview dengan memberikan pertanyaan lewat PPT</p> <p>Silahkan tugasnya di kerjakan dengan mengklik link yg ada di GC</p> <p>Materi yang akan kita pelajari minggu depan adalah opearsi matriks</p> <p>Sebelum pembelajaran ini di akhir mari kita tutup dengan berdoa</p>

NO	VIDEO	AUDIO
		Berdoa dipersilahkan Berdoa selesai Assalamualaikum??? Sampai ketemu di pembelajaran berikutnya