

RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN

RPP	3.1.1	
Satuan Pendidikan	SMK NU Raudlatul Mu'allimin Wedung	
Mata Pelajaran	TEKNIK PENGOLAHAN AUDIO DAN VIDEO	
Kelas / Semester	XII/Gasal	
Alokasi Waktu	1 x 45 menit	
Tujuan Pembelajaran Melalui pembelajaran Discovery Learning siswa mampu menganalisis alur proses produksi multimedia dengan mengembangkan kemampuan berpikir kritis, berkomunikasi, berkolaborasi, berkreasi (4C) serta memiliki sikap jujur, disiplin dan kerjasama	KD 3	KD 4
	3.1 Memahami alur proses produksi multimedia	4.1 Membuat alur proses multimedia
	IPK 3	IPK 4
	3.1.1 Menjelaskan alur produksi multimedia. 3.1.2 Mengklasifikasi proses produksi multimedia.	4.1.1 Merancang produk multimedia 4.1.2 Membuat prosedur produksi
Materi Pembelajaran	alur proses produksi multimedia	
Pengembangan Kegiatan Pembelajaran	<p>Langkah Pembelajaran :</p> <p><u>Pendahuluan</u></p> <ol style="list-style-type: none"> Mengkondisikan Kelas Virtual Google Class Room dan WhatsApp Menyiapkan siswa secara psikis untuk mengikuti pembelajaran daring. Memberi motivasi belajar siswa sesuai manfaat dan aplikasi materi ajar dalam kehidupan sehari-hari Mengajukan pertanyaan yang mengaitkan materi sebelumnya dengan materi yang akan dipelajari Menjelaskan tujuan pembelajaran atau kompetensi dasar yang akan dicapai Menyampaikan cakupan materi dan penjelasan uraian kegiatan Inti <p>1. Mengamati Guru menayangkan video/slide tentang alur proses produksi multimedia</p> <p>2. Menanya Peserta didik secara berkelompok melakukan tanya jawab tentang alur proses produksi multimedia</p> <p>3. Mengumpulkan Informasi Peserta didik membuat sketsa , penerapan bahan untuk daya alur proses produksi multimedia</p> <p>4. Menalar / Megasosiasi Pesrta didik melakukan kegiatan dengan alur proses produksi multimedia</p> <p>5. Mengomunikasikan Peserta didik mempresentasikan hasil membuat alur proses produksi multimedia</p> <p><u>Penutup</u></p> <ol style="list-style-type: none"> Mengevaluasi rangkaian aktivitas pembelajaran dan hasilnya serta manfaat pembelajaran Memberikan umpan balik terhadap proses dan hasil pembelajaran Melakukan kegiatan tindak lanjut dalam bentuk pemberian tugas Menginformasikan rencana kegiatan pembelajaran untuk pertemuan berikutnya 	
Pendekatan pembelajaran : Sainifik Model pembelajaran: Discovery Learning Metode pembelajaran : COOPERATIVE LEARNING <ul style="list-style-type: none"> Mengamati untuk mengidentifikasi dan merumuskan masalah tentang proses produksi multimedia. Mengumpulkan data tentang proses produksi multimedia Mengolah data tentang proses produksi multimedia. Mengomunikasikan tentang proses produksi multimedia 		
Alat, Bahan, Sumber Belajar	<ol style="list-style-type: none"> Jaringan internet Slide power point Video pembelajaran Google classroom WhatsApp 	
Asesmen : <ol style="list-style-type: none"> Pengetahuan: <ul style="list-style-type: none"> Tes tertulis Keterampilan: <ul style="list-style-type: none"> Pengamatan Unjuk kerja 		

Kepala Sekolah

Aries Syamsul Rohman, S.E.

Demak, 18 September 2020
Guru Mata Pelajaran

Isa Yaskur, M.Kom