

PENGEMBANGAN SKENARIO VIDEO PEMBELAJARAN

NO	KETERANGAN	VISUAL	AUDIO
1	Kegiatan Pendahuluan: Motivasi, pengkondisian dan tujuan pembelajaran	Gerakan kamera: Sudut netral Medium shot Setting: Diruangan Instruksi acting Efek visual: - Transition (perubahan slide) - Animasi teks	Narasi: - Guru memberi salam kegiatan pembelajaran daring sinkron Dialog: “ Assalamualaikum warohmatullahiwabarakatuh, Selamat pagi buat anak-anaku smeuanya, hari ini kita akan belajarkembali tentang aplikasi pengolah angka, yang pada pada pertemuan sebelumnya kita sudah meebahas tentang bagian-bagian microsoft excel. Kita akan mengawali kegiatan dengan berdoa, mphon diheningkan sejenak, kita akan berdoa semoga kegiatan pembelajaran ini berjalan baik dan lancar, berdoa dipersilahkan” Sound effect d: tidak ada Musik: <i>126448_inspirational-loops-5-pack_by_jhunger_preview</i> <i>Volume = 30%</i> instruksi auditif : tidak ada
2	Kegiatan inti: Penyampaian materi pembelajaran	Gerakan kamera: Sudut netral Medium shot Setting: Diruangan Instruksi acting Instruksi acting: mimik dan gerakan	Narasi : “Guru menyampaikan materi pembelajaran. Dialog: “Materi pada hari ini tentang jenis data , jenis data itu ada apa saja dan bagaimana mengelolanya. Kemudian kalain akan pelajari bagaimana menggunakan rumus aritmatika dan fungsi statistik. Jenis data ini ada beberapa macam, ada jenis data angka, data teks, data time atau waktu dan data date atau tanggal. Dari beberapa jenis data ini kalian bisa melakukan proses pengelolaannya. Dan ada istilah -istilah penting juga yang harus kalian

		Efek visual: <ul style="list-style-type: none"> - Transition (perubahan slide) - Animasi teks 	<p>pelajari seperti sel, kolom, row dan lainnya. Dan penggunaan rumus ada rumus aritmatika, seperti rumus penjumlahan, pengurangan, perkalian, pembagina dan pemangkatan disusun dengan rumusnya masing-masing. Contoh kalau penjumlahan menggunakan operator tanda plus (+). Dan fungsi statistik seperti pengelolaan banyak angka untuk dijumlahkan menggunakan fungsi SUM, begitu juga dengannilai tertinggi menggunakan MAX, nilai terendah MIN dan rata rata AVERAGE.</p> <p>Dan kalian juga bisa car referensi-referensi pengelolaan data di Microsoft Excel, khususnya penggunaan fungsi dan rumus.</p> <p>Sound effect : tidak ada Musik: tidak ada</p> <p>instruksi auditif : tidak ada</p>
	Kegiatan Inti : Integrasi HOTS dalam pembelajaran (Tugas kelompok)	Gerakan kamera: Sudut netral Medium shot Setting: Diruangan Instruksi acting Instruksi acting: gerakan Tangan Efek visual: <ul style="list-style-type: none"> - Transition (perubahan slide) - Animasi teks 	<p>Disediakan lembar tugas untuk menyelesaikan kasus terkait dengan pengelolaan data :</p> <p>“ bagaimana cara mengisinya pada kolom yang kosong, misal upah kerja dapat dicari dari upah kerja – jam kerja x 25000. Jam kerja itu berapa di dapat dari nama gultom 45, jadi upah keraj gultom = 45 x 25000 “</p> <p>Sound effect : tidak ada Musik: tidak ada</p> <p>instruksi auditif : tidak ada</p>
3	Kegiatan penutup : Menfasilitasi peserta didik merangkum dan menrefleksikan materi	Gerakan kamera: Sudut netral Medium shot Setting: Diruangan Instruksi acting	<p>Narasi: “Guru menutup pembelajaran”.</p> <p>Dialog: Anak-anaku semuanya, kita sudah diakhir kegiatan yaitu di penutup ini yang mana kita bisa nyimpulkan bersama bahwasanya Aplikasi pengolah angka dapat mengolah dengan beberapa jenis data dan menggunakan beberapa</p>

		<p>Efek visual:</p> <ul style="list-style-type: none">- Trasnsition (perubahan slide)- Animasi teks	<p>fungsi dan formula yang mana bisa diterapkan dalam kehidupan sehari-hari. Dan sangat menarik dalam refleksi pemebelajaran ini dan mudah mudahn ke depannya kita bisa lebih baik lagi. Dan pesan saya buat kalain tetap jaga kondisi, jaga kesehatan tetap semangat dan jangan pernah menyerah... terima kasih ,</p> <p>Assalamualaikum warrahmatullahiwabarakatuh</p> <p>Sound effect : tidak ada</p> <p>Musik: <i>126448_inspirational-loops-5-pack_by_jhunger_preview</i></p> <p>Volume : 30 %</p> <p>instruksi auditif : tidak ada</p>
--	--	---	--