

RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN

Satuan Pendidikan : SMK Negeri 1 Tamanan
Kelas / Semester : XI/ Ganjil
Tema : Komputer Grafis
Sub Tema : Spesifikasi Hardware Komputer Grafis
Pembelajaran ke : 1
Alokasi Waktu : 10 Menit

A. TUJUAN PEMBELAJARAN

1. Peserta didik dapat menjelaskan spesifikasi hardware komputer grafis
2. Peserta didik dapat mendemonstrasikan spesifikasi hardware komputer grafis

B. KEGIATAN PEMBELAJARAN

Pendahuluan (3 menit)	<ul style="list-style-type: none">• Guru memberikan salam dan Doa bersama-sama• Guru mengabsensi kehadiran siswa menyampaikan tujuan pembelajaran yang akan dicapai.• Guru menyampaikan garis besar cakupan materi dan penjelasan tentang kegiatan yang akan dilakukan siswa• Guru melakukan apersepsi / mengajukan pertanyaan- pertanyaan tentang materi yang terkait dengan materi Spesifikasi Hardware Komputer Grafis
Inti (5 menit)	Menggunakan Model Pembelajaran <i>Discovery Learning</i> <ul style="list-style-type: none">• Peserta didik mengamati paparan presentasi spesifikasi hardware komputer grafis• Peserta didik menyampaikan permasalahan atau pertanyaan yang timbul dari mengamati paparan presentasi spesifikasi hardware komputer grafis• Peserta didik mencari data atau materi mengenai spesifikasi hardware komputer grafis• Peserta didik memberikan tanggapan dan menjelaskan presentasi spesifikasi hardware komputer grafis
Pentutup (2 menit)	<ul style="list-style-type: none">• Peserta didik di bantu guru menyimpulkan Spesifikasi Hardware Komputer Grafis• Evaluasi untuk mengukur ketercapaian tujuan pembelajaran• Peserta didik melakukan dan guru merefleksi tentang pelaksanaan pembelajaran• Mengucapkan salam penutup

C. PENILAIAN PEMBELAJARAN

Pengetahuan	Keterampilan	Sikap
Soal tertulis : 1. Jelaskan tentang hardware computer 2. Jelaskan tentang macam macam hardware komputer ? 3. Jelaskan tentang Spesifikasi Hardware Komputer Grafis ?	Soal Praktik : 1. Buatlah presentasi tentang spesifikasi hardware komputer	1. Bersyukur terhadap apa yang ada di lingkungan sekitar. 2. Kerja sama dalam mengamati objek. 3. Jujur dalam membuat kesimpulan 4. Tanggung jawab dalam menulis objek yang diamati. 5. Displin dalam menyelesaikan

INSTRUMEN PENILAIAN PEGETAHUAN

Jawab secara lisan atau tulisan, pertanyaan-pertanyaan mengenai spesifikasi hardware komputer grafis.

No	Pertanyaan	Kriteria Penskoran				Jumlah
		1	2	3	4	
1	Jelaskan tentang hardware komputer ?					
2	Jelaskan tentang macam macam hardware komputer ?					
3	Jelaskan tentang Spesifikasi Hardware Komputer Grafis ?					

Keterangan :

1. Skor 4: Jika peserta didik mampu menjelaskan tiga indikator
2. Skor 3: Jika peserta didik mampu menjelaskan dua indikator.
3. Skor 2: Jika peserta didik mampu menjelaskan salah satu indikator.
4. Skor 1: Jika peserta didik tidak satupun pertanyaan di atas mampu dijelaskan

Keterangan:

Penilaian terhadap kualitas jawaban peserta ujian, dengan rentang nilai antara 1 sampai dengan 4

$$\text{Nilai} = \frac{\text{Jumlah skor yang diperoleh}}{\text{Jumlah skor maksimal}} \times 100$$

INSTRUMEN PENILAIAN KETERAMPILAN

2. Keterampilan

a. Penilaian presentasi tentang spesifikasi hardware komputer

No	Nama	Aspek Penilaian					Nilai Presentasi
		Materi	Wawasan	Kreatifitas	Keaslian	Waktu	

Keterangan

1. Materi : Mencakup pemahaman siswa tentang spesifikasi hardware komputer grafis (rentang skor 1-10)
2. Wawasan : Mencakup wawasan siswa dalam mencari informasi spesifikasi hardware komputer grafis (rentang skor 1-10)
3. Kreatifitas : mencakup kemampuan menyampaikan inti materi dengan mudah, menarik, dan dapat dimengerti (rentang skor 1-10)
4. Keaslian : Kemampuan membuat karya sendiri /tidak meniru presentasi (rentang skor 1-10)
5. Waktu : Kemampuan dalam menyelesaikan tugas sesuai waktunya (rentang skor 1-10)

Skor Akhir

$$\frac{\text{Materi} + \text{Wawasan} + \text{Kreatifitas} + \text{Keaslian} + \text{Waktu}}{5} \times 100$$

Mengetahui,
Kepala Sekolah

Bondowoso, 17 Juli 2021
Guru Mata Pelajaran

Dra. Tati Arminiati
Pembina Tingkat I
NIP 19640912 198903 2 009

Lely Tri Yuswanto, S.Pd