

NAMA : ASYRAFIL HUDI

NPM : 2010013231008

PRODI : PTIK

MK : Perencanaan Pembelajaran Komputer

UAS

A. Identitas Program Pendidikan

Sekolah : SMKN 1 SINTOGA

Mata Pelajaran : Jaringan Dasar

Kelas/semester : X/1

Tahun Pelajaran : 2021-2022

Guru Akademik : Asyrafil Huda, S.Pd.

Alokasi Waktu : 4 x 45 menit

Pertemuan : 1 dan 2

B. Kompetensi Inti, Kompetensi Dasar, dan Standar Kompetensi

1) Kompetensi Inti

- Menghayati dan mengamalkan ajaran agama yang dianut
- Menghayati dan mengamalkan perilaku jujur, disiplin, tanggung jawab, santun
- Memahami, menerapkan dan menganalisis pengetahuan faktual, konseptual, dan prosedural
- Mengolah, mengolah, dan menyaji dalam ranah konkret dan abstrak

2) Standar Kompetensi dan Kompetensi Dasar

* Standar Kompetensi

1. Melakukan Perbaikan Periferal

* Kompetensi Dasar

- 1.1 Menjelaskan langkah perbaikan periferal yang bermasalah
- 1.2 Memperbaiki periferal
- 1.3 Meneriksa hasil perbaikan periferal

C. Tujuan Pembelajaran.

Setelah mengikuti pembelajaran dan berdiskusi, siswa mampu:

1. Menjelaskan langkah perbaikan periferal yang bermasalah

Setelah praktikum, siswa mampu:

1. Memperbaiki periferal
2. Memeriksa hasil perbaikan periferal

D. Materi pembelajaran

Ada di youtube dan Google Drive

E. Metode Pembelajaran

Strategi pembelajaran : Discovery Learning

Metode pembelajaran : Penyampaian materi, tanya jawab, dan praktek

F. Kegiatan Pembelajaran.

1) Pendahuluan

Kegiatan Guru	Kegiatan Siswa	Alokasi Waktu
1. Guru Memberi Salam	1. Menjawab salam	30 menit
2. Menanyakan kabar peserta didik	2. Membaca dan	
3. Mengecek kehadiran siswa	3. Menyatakan kehadiran	
4. Menyampaikan KI, KD, tujuan, dan materi pokok pembelajaran		

2) Kegiatan Inti

Kegiatan Guru	Kegiatan Siswa	Alokasi Waktu
A. Eksplorasi	1. Mendengar dengan seksama materi yang diceritakan dan disampaikan oleh guru	3 x 45 menit
Penyampaian Materi :		
1. Guru Menyampaikan materi pembelajaran sesuai dengan KI, KD pertemuan hari itu.	2. Mencatat poin-poin penting dari pendahuluan	
2. Guru menjelaskan secara rinci tentang materi pembelajaran	3. Siswa berdiskusi dengan guru	
3. Guru berdiskusi dengan siswa	4. Siswa menyampaikan pendapat tentang materi pembelajaran	
4. Guru memberi kesempatan siswa menyampaikan pendapat mengenai materi pembelajaran.		

B. Elaborasi	a. siswa membaca materi	
a) guru memberikan siswa dengan membaca setiap materi	b. mengerjakan tugas	
b). melakukan presentasi tugas sesuai dengan materi pembelajaran		
C. Konfirmasi	a. mengumpulkan hasil pengerjaan tugas	
a. memeriksa hasil pengerjaan siswa	b. siswa bertanya tentang hal yang tidak dimengerti	
b). memberikan konfirmasi terhadap hasil tugas		
c. guru bertanya pada siswa tentang materi yang tidak dipahami siswa		
D. Praktek	a. melakukan praktek sesuai arahan guru	
a) guru menjelaskan langkah-langkah Praktek		
b) guru mengarahkan dan membimbing siswa saat praktek		

3). Penutup.

Kegiatan Guru	Kegiatan Siswa	Alokasi Waktu
1. Guru menarik kesimpulan dari pembelajaran dan praktek hari ini	1. Mendengarkan kesimpulan dari guru	
2. Guru menyampaikan pada siswa ttg hal yg dipersiapkan untuk pertemuan selanjutnya.	2. Mengucapkan salam sebelum pulang 3. Keluar ruangan dengan tertib	

b.

saya pihan ganda.

1. Masalah pada perangkat keras diteliti terdiri 2 yaitu	3. Berikut adalah beberapa produsen Bios, kecuali
a. Input dan output*	a. Award Bios
b. Hardware dan software	b. Macintosh Bios*
c. Internal dan Eksternal	c. IBM Bios
d. Eksternal hardware	d. AMI Bios.
2. Beberapa pesan teks Bios yg sering muncul adalah	
a. 1xx	
b. 301	
c. Beep pendek berulang-ulang	
d. *HDD not masal*	