

RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN

Satuan pendidikan : SMP Negeri 1 Kuaro
Kelas/Semester : VII/1
Tema : Mengenal perangkat keras dan perangkat lunak Komputer
Sub Tema : Perangkat keras Komputer, sistem operasi dan program aplikasi
Pembelajaran Ke : 2
Alokasi waktu : 2 JPx 45 Menit

A. TUJUAN PEMBELAJARAN

1. Siswa mampu mengenali dan menjelaskan macam macam sistem operasi dan aplikasi komputer
2. Siswa mampu mengenali macam macam perangkat keras input komputer
3. Siswa mampu mengenali macam macam perangkat keras pemrosesan komputer
4. Siswa mampu mengenali macam macam perangkat keras output komputer

B. KEGIATAN PEMBELAJARAN

Kegiatan Pendahuluan.

1. Kegiatan pendahuluan (10 menit)

- Salam dan berdoa (PPK : Religius) Mengecek kesiapan siswa (Kemandirian)
- Guru menyampaikan kompetensi yang ingin di capai
- Menyampaikan tujuan pembelajaran

2. Kegiatan inti

- Guru membagikan/ menyampaikan powerpoint dan LKPD kepada peserta didik Melalui WA.
- Guru melakukan apersepsi melalui tanya jawab tentang Perangkat keras komputer
 1. Menanya
Menanya tentang perangkat komputer Input/output dan proses
 2. Mengamati
Mengamati macam macam perangkat komputer input, output dan proses
 3. Mengeksplorasi
Mendata semua perangkat komputer sesuai golongannya
 4. Mengasosiasi
Mengolah data pengamatan kedalam bentuk tabel
 5. Mengomunikasikan
Menyampaikan hasil pengolahan data di depan kelas.
- Peserta didik diberi kesempatan mengajukan pertanyaan tentang materi dan tugas yang belum di pahami (Menanya).
- Peserta didik mengirim hasil pekerjaanya ke guru mapel(Mengkomunikasikan).

c. Penilaian Pembelajaran.

1. Teknik/ Jenis : Kuis, tugas individu/kelompok dan portofolio
2. Bentuk instrumen : Pengetahuan , Keterampilan, dan Pengamatan Sikap
3. Pedoman penskoran :

Teknik dan Bentuk Instrumen

Teknik	Bentuk Instrumen
Pengetahuan	Tes, Tes Tertulis, Tes Lisan, Praktek
Keterampilan	Nontest, Unjuk kerja, peserta didik
Sikap	Nontes, Pengamatan dan obsevasi peserta didik

Penilaian Pengetahuan

NO	ASPEK pENGETAHUAN	SKOR				
		20	40	60	80	100
1	Tugas					
2	Ulangan harian					
3	Tes lisan					
4	Tes praktek					

Nilai Akhir	Jumlah perolehan skor	X 100
	Jumlah maksimal skor	

Keterangan

1 ---20	= Sangat kurang
21---40	= Kurang
41---60	= cukup
61----80	= Baik
80-----100	= Sangat baik

Penilaian Ketrampilan

NO	Aspek Pengamatan	SKOR				
		20	40	60	80	100
1	Proses					
2	Presentasi					
3	Hasil Produk					
4	Kreatifitas					

Nilai Akhir	Jumlah perolehan skor	X 100
	Jumlah maksimal skor	

Keterangan

1 ---20	= Sangat kurang
21---40	= Kurang
41---60	= cukup
61----80	= Baik
80-----100	= Sangat baik

Instrumen penilaian praktek

NO	ASPEK PENILAIAN	SKOR
1	Menyebutkan macam macam perangkat keras sesuai golongannya dan macam macam perangkat lunak	4
2	Hasil Analisis laporan	3
3	Bahasa yang di gunakan	3
Skor Maksimal		10

Nilai Akhir	Jumlah perolehan skor	X 100
	Jumlah maksimal skor	

PENILAIAN SIKAP

NO	ASPEK YANG DI NILAI	TEKHNIK PENILAIAN	WAKTU PENILAIAN	INSTRUMEN PENILAIAN	KETERANGAN
1	KREATIF	PENGAMATAN	PROSES	LEMBAR PENGAMATAN	
2	MANDIRI	PENGAMATAN	PROSES	LEMBAR PENGAMATAN	
3	PEDULI SOSIAL	PENGAMATAN	PROSES	LEMBAR PENGAMATAN	
4	RASA INGIN TAHU	PENGAMATAN	PROSES	LEMBAR PENGAMATAN	

KETERANGAN

- **BT (Belum Tampak)** Jika sama sekali tidak menunjukkan usaha sungguh sungguh dalam menyelesaikan tugas.
- **MT (Mulai Tampak)** Jika menunjukkan sudah ada usaha sungguh sungguh dalam menyelesaikan tugas tetapi masih sedikit dan belum ajeg / konsisten.
- **M(Membudayakan)** Jika menunjukkan adanya usaha sungguh sungguh dalam menyelesaikan tugas secara terus menerus dan ajeg/konsisten,

D . PENUTUP.

Demikian rancangan program rencana pelaksanaan pembelajaran mata pelajaran TIK/informatika yang telah saYa buat, jika ada kekurangan akan kami perbaiki di kemudian hari

Mengetahui

Kepala SMP N 1 KUARO



H. MURJOKO s.Pd. M.Pd
NIP. 19660713 199303 1 015

Kuaro, 15 Juli 2021

Guru Mata pelajaran

Soni Liston Hanafi S.Sos.I
NIP. 197809092014081002