

RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN (RPP)
Bab 1 Operasi Dasar Komputer

Satuan Pendidikan : SMP Negeri 3 Teluk Kuantan
Mata Pelajaran : Informatika
Kelas/Semester : VII (tujuh)/ Ganjil
Alokasi Waktu : 2 JP
Pembelajaran ke- : 2 (dua)
Materi Pelajaran : Fungsi-fungsi komponen komputer

A. Tujuan Pembelajaran

Kompetensi Dasar		Tujuan Pembelajaran
KD 3.1	Mengenali pemfungsian perangkat keras dan sistem operasi, serta aplikasi.	Setelah mengikuti pembelajaran, peserta didik dapat menjelaskan pemfungsian perangkat keras dan sistem operasi serta aplikasi.
KD 4.1.1	Mengamati saat sebuah piranti (misalnya HP, tablet) dihidupkan sampai siap dipakai.	
KD 4.1.2	Mematikan komputer dengan benar.	
KD 4.1.3	Menjelaskan macam-macam interaksi dengan antarmuka standar berbagai piranti.	

B. Kegiatan Pembelajaran

<p>Pendekatan: Saintifik</p> <p>Media/Alat: LCD projector dan komputer, video dan power point tentang komputer.</p> <p>Sumber Belajar:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Buku <i>Informatika untuk SMP/Mts Kelas VII</i>, Elia Setiana, Penerbit Grafindo, 2019 ● Buku lain yang relevan ● Referensi digital 	<p>1. Kegiatan Pendahuluan</p> <p>a. Guru mengkondisikan kelas agar siswa tertib mengikuti proses pembelajaran.</p> <p>b. Apersepsi:</p> <p style="padding-left: 20px;">- Apa yang kalian ketahui tentang fungsi dari komponen-komponen komputer?</p> <p>c. Guru menyampaikan tujuan pembelajaran hari ini.</p> <p>2. Kegiatan Inti</p> <p>a. Guru menayangkan video tentang fungsi-fungsi komponen komputer.</p> <p>b. Siswa diberikan motivasi untuk aktif dalam kegiatan mengamati dan menanya, sehingga siswa dapat memahami tentang fungsi-fungsi komponen komputer.</p> <p>c. Siswa diajak untuk mempelajari uraian pada buku informatika karangan Elia Setiana untuk SMP kelas VII, Penerbit Grafindo, 2019 pada halaman 1 – 12.</p> <p>d. Siswa mempelajari tentang fungsi-fungsi komponen komputer.</p> <p>e. Siswa diminta untuk mengumpulkan informasi dari berbagai sumber, seperti buku-buku referensi, internet, atau sumber lainnya untuk mengembangkan pemahaman siswa mengenai fungsi-fungsi komponen komputer.</p> <p>f. Siswa diminta untuk mendengarkan materi tentang fungsi-fungsi komponen komputer yang dijelaskan guru secara tertib.</p> <p>g. Siswa dapat bertanya tentang fungsi-fungsi komponen komputer.</p>
---	--

	<p>h. Guru menunjuk beberapa siswa untuk menjelaskan kembali konsep tentang fungsi-fungsi komponen komputer.</p> <p>3. Kegiatan Penutup</p> <p>a. Guru membimbing siswa untuk menarik kesimpulan dari materi yang telah disampaikan.</p> <p>b. Guru melakukan refleksi, penghargaan, dan tindak lanjut</p>
--	---

C. Penilaian Pembelajaran

<p>1. Penilaian Sikap</p> <p>2. Penilaian Pengetahuan</p>

Teluk Kuantan, 15 Mei 2021

Mengetahui,

Kepala Sekolah
SMP Negeri 3 Teluk Kuantan,

Guru Bidang Studi Informatika

YULIAS, S.Pd
NIP. 196412311987031088

ZULHUSNI,SE
NIP.197605042008012016