RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN

(RPP)

Nama Sekolah : SMP Negeri 3 Bajeng

Mata Pelajaran : Informatika Kelas /Semester : VII/Ganjil

Tema : Komponen Perangkat keras dan lunak komputer
Sub Tema : bagian-bagian Perangkat keras dan Lunak komputer

beserta fungsinya

Pembelajaran ke : 1 (pertama)2020/2021

Alokasi Waktu : 1 x pertemuan (durasi 10 menit) ≈ (2 jam pelajaran)

A. Tujuan Pembelajaran

Pertemuan Pertama

Setelah mengikuti serangkaian kegiatan pembelajaran, Peserta didik diharapkan mampu memahami bagaimana perangkat keras dan sistem operasi berfungsi.

B. Kegiatan Pembelajaran:

Adapun kegiatan pembelajarannya adalah sebagai berikut:

- a. Mengecek kesiapan peserta didik dengan memberi salam
- b. Berdoa bersama-sama
- c. Melakukan Deteksi Dini
 - Mengecek Kehadiran Siswa
 - Mengecek Pengetahuan Prasyarat Siswa
- d. Menyampaikan kompetensi yang akan dicapai
- e. Menyampaikan tujuan pembelajaran
- f. Peserta didik mengamati tayangan Slide tentang perangkat keras dan sistem operasi.
- g. Peserta didik menanyakan hal-hal yang berkaitan dengan hasil pengamatan video pembelajaran
- h. Peserta didik mengumpulkan data untuk memecahkan permasalahan tentang fungsi masingmasing perangkat keras serta sistem operasi.
- i. Guru membimbing peserta didik yang masih mengalami kesulitan.
- j. Peserta didik mengerjakan lembar kerja (LK) yang sudah disiapkan.
- k. Peserta didik dengan bimbingan guru menganalisis dan mengevaluasi proses pemecahan masalah untuk menarik kesimpulan.

C. Penilaian

- 1. Penilaian sikap dilakukan melalui pengamatan dengan menggunakan jurnal pengamatan sikap.
- 2. Pengetahuan melalui test tertulis berdasarkan tujuan pembelajaran.
- 3. Keterampilan pengamatan dengan menggunakan LK

Bajeng, 13 Juli 2020

Mengetahui;

Kepala Sekolah Guru Mata Pelajaran

Baharu, S.Pd.

NIP.19691020 199412 1 002

Harmin SH, S.Pd.

NIP. 19700830 200604 1 009

LEMBAR KERJA PERTEMUAN PERTAMA

Nama Peserta didik	:	••••••
Kelas	:	••••••
Hari/ Tanggal	:	

Petunjuk Pengerjaan LK:

1. Isi dengan menulis nama dan fungsi perangkat keras dan sistem operasi yang terdapat pada tabel dberikut ini!

Gambar Perangkat	Nama Perangkat	Fungsi Perangkat keras/lunas

Gambar Perangkat	Nama Perangkat	Fungsi Perangkat keras/lunas
TM		
Linux		