

RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN (RPP)

Nama Satuan Pendidikan : SMK ASSHODIQIYAH
Mata Pelajaran : Administrasi Sistem Jaringan
Kelas / Semester : XI / 1 (Gasal)
Materi Pokok : Sistem Operasi Jaringan
Alokasi Waktu : 2 x 45 menit
Tahun Pelajaran : 2020 / 2021

1. Media Pembelajaran Moda Daring (WA , Google Meet , dan Google Classroom)

2. Tujuan Pembelajaran :

Melalui penerapan model pembelajaran *Problem Based Learning*, peserta didik diharapkan mampu untuk menjelaskan sistem operasi jaringan dan menentukan spesifikasi *hardware server* yang dibutuhkan, mampu menentukan, melakukan dan menguji cara instalasi sistem operasi. dan mampu melakukan, menguji instalasi sistem operasi jaringan.

Alat dan Bahan

Alat : Handphone , Laptop , Jaringan Internet
Bahan : PPT , Buku guru dan Buku siswa, Worksheet

3. Langkah – langkah Pembelajaran

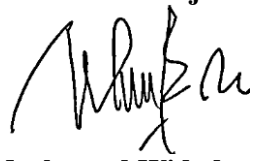
Kegiatan Pendahuluan	
Melakukan pembukaan dengan salam pembuka dan berdoa untuk memulai pembelajaran dipandu melalui grup WAG kelas dan membagikan link daftar hadir di Classroom . Guru memberi motivasi agar peserta didik tetap semangat belajar, menyampaikan tujuan yang akan di capai , menyampaikan materi yang akan dipelajari yaitu tentang <i>system operasi jaringan</i>	
Kegiatan Inti	
Kegiatan Literasi	Melalui aplikasi Google Classroom peserta didik diminta <i>menbuka materi power point</i> tentang system operasi jaringan <i>secara mandiri</i> .
Critical Thinking	Melalui aplikasi Google Classroom Guru <i>memberikan kesempatan untuk mengidentifikasi dan menganalisis materi system operasi</i> sebanyak mungkin hal yang belum dipahami dan yang berkaitan dengan materi secara <i>tepat, mandiri dan disiplin</i> .
Collaboration	Peserta didik bersama saudara/teman di rumah <i>mendiskusikan, mengumpulkan informasi , dan saling bertukar informasi</i> terkait dengan materi.
Communication	Melalui aplikasi Google Meet peserta didik diminta untuk mengajukan <i>pertanyaan dan diskusi</i> pada kolom komen kelas maya terkait materi dan guru memberikan masukan/tanggapan terkait <i>dengan sopan dan kreatif</i> .
Creativity	Melalui group WhatsApp atau aplikasi Google diharapkan muncul <i>pertanyaan-pertanyaan kritis</i> dari peserta didik/guru, antara lain: a. Macam-macam system operasi jaringan b. Spesifikasi hardware yang dibutuhkan untuk system operasi jaringan c. Perbedaan system operasi jaringan dengan system operasi stand alone Peserta didik kemudian diberi kesempatan untuk <i>mencari informasi</i> terkait dengan materi
Kegiatan Penutup	
Melalui chat room di Google Classroom <i>,peserta didik diberi kesempatan untuk melakukan refleksi</i> terhadap pembelajaran yang telah dilaksanakan	
Melalui aplikasi Google Meet <i>guru membuat simpulan pelajaran</i> tentang point-point penting yang muncul dalam kegiatan pembelajaran yang baru dilakukan <i>dan mengakhiri pembelajaran daring</i> dengan berpesan pada peserta didik agar tetap semangat .	

4. Penilaian Pembelajaran

- Penilaian sikap : mengamati keaktifan peserta didik melalui komunikasi WAG kelas, Google Meet dan Google Classroom sebagai bentuk kedisiplinan dalam belajar.
- Penilaian Pengetahuan : menyelesaikan tugas tertulis yang dikirim melalui aplikasi Google Classroom.
- Penilaian Keterampilan : membuat dan meng-upload ke Google Classroom, portofolio berupa macam-macam system operasi jaringan

Semarang , September 2020


Kepala SMK Asshodihiyah
Drs. Buzairi, M.Pd

Guru Mata Pelajaran

Muchamad Widodo, S.Kom