



YAYASAN PENDIDIKAN ISLAM AL-HUDA  
**SEKOLAH MENENGAH KEJURUAN AL-HUDA KEDIRI**

Jl. Masjid Al-Huda No 196 Telp./ Fax (0354) 699544 Kediri 64122

NSS: 104205630202 NIS: 40006

Web Site : [www.smkalhudakdr.sch.id](http://www.smkalhudakdr.sch.id) E-mail : [smkalhuda\\_kdr@yahoo.co.id](mailto:smkalhuda_kdr@yahoo.co.id)

## Lampiran 1

### RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN

Satuan Pendidikan : SMK AL HUDA KOTA KEDIRI  
Kompetensi Keahlian : Teknik Komputer dan Jaringan  
Mata Pelajaran : Administrasi Sistem Jaringan  
Kelas/Semester : XI / Ganjil  
Tahun Pelajaran : 2020/2021  
Materi Pokok : Remote Server  
Alokasi Waktu : 6 × 30 menit (Pertemuan ke 11)

#### A. Kompetensi Dasar

- 3.4 Mengevaluasi *Remote Server*
- 4.4 Mengkonfigurasi *Remote Server*

#### B. Tujuan Pembelajaran

Setelah melihat video/ppt pembelajaran peserta didik dapat :

- 3.4.1 membuktikan instalasi dan konfigurasi telnet di Linux Debian dengan benar
- 4.4.1 membuat laporan instalasi dan konfigurasi telnet di Linux Debian dengan baik dan benar

#### C. Langkah-Langkah Kegiatan Pembelajaran

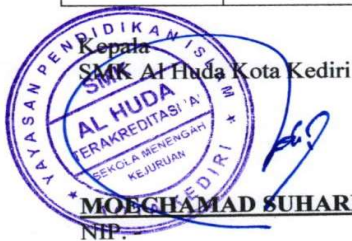
Model pembelajaran: *Problem Based Learning*

Langkah-Langkah Pembelajaran	Alokasi Waktu	Metode	Media	Sumber Bahan/ Referensi
<b>PENDAHULUAN</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- Guru mengucapkan salam pembuka dan menanyakan kabar peserta didik</li><li>- Guru mempersilahkan ketua kelas untuk memimpin berdoa</li><li>- Guru meminta siswa untuk melakukan presensi di alamat link <a href="https://s.id/kehadiran-siswa">https://s.id/kehadiran-siswa</a></li><li>- Guru menyampaikan apersepsi</li><li>- Guru menyampaikan tujuan pembelajaran yang akan dicapai</li></ul>	30 menit		Laptop, smart phone, Microsoft Form, WAG, Microsoft Teams VirtualBox	
<b>KEGIATAN INTI</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- Peserta didik mengamati materi dan praktikum yang dilakukan oleh guru tentang instalasi beserta konfigurasi telnet di Linux Debian</li><li>- Guru membagi peserta didik menjadi beberapa kelompok untuk berdiskusi secara daring melalui media kelas <i>Microsoft Teams</i>.</li><li>- Peserta didik membuka LKPD dan mengerjakan <i>Quiz</i>. Kemudian, secara berkelompok peserta didik melakukan pratikum instalasi dan konfigurasi telnet di Linux Debian menggunakan Virtualbox sesuai instruksi yang ada di LKPD.</li></ul>	130 menit	Pembelajaran daring kombinasi sinkron dan asinkron		Power Point, Internet, Youtube, Buku Modul

<ul style="list-style-type: none"> <li>- Peserta didik membuat laporan tentang instalasi dan konfigurasi telnet di Linux Debian secara individu</li> <li>- Peserta didik mengumpulkan tugas melalui <i>Assignment via Microsoft Teams</i></li> </ul>				
<p><b>PENUTUP</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Guru dan peserta didik menarik kesimpulan pembelajaran hari ini yaitu, pentingnya pengetahuan mengenai <i>remote server</i> dan instalasi beserta konfigurasi telnet di Linux Debian</li> <li>- Guru memberikan penguatan terhadap hasil penarikan kesimpulan</li> <li>- Guru menyampaikan kepada peserta didik tentang pertemuan yang akan datang dan menyampaikan soal evaluasi yang dikerjakan di rumah</li> <li>- Guru menutup pembelajaran dan mempersilahkan ketua kelas untuk memimpin berdoa</li> <li>- Guru mengucapkan terima kasih dan salam</li> </ul>	20 menit			

**D. Penilaian Pembelajaran**

Aspek	Sikap	Pengetahuan	Keterampilan
Teknik	Observasi	Tes Tulis	Portofolio
Bentuk	Lembar Observasi	Soal Uraian & Pilihan Ganda	Lembar Portofolio



Kediri, Juli 2020  
Guru Matpel,

**DONI ARDIANTO, S.Kom.**  
NIP. -