

**RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN
(SELEKSI SIMULASI MENGAJAR CALON GURU PENGGERAK)**

Satuan Pendidikan : SMA Negeri Dharma Pendidikan
Mata Pelajaran : TIK/INFORMATIKA
Kelas / Semester : X / Ganjil
Kompetensi Dasar : 3.3 Mengenal jaringan computer lebih teknis
Materi Pokok : Menjelaskan IP Address dan Mac Address
Alokasi Waktu : 10 Menit

A. TUJUAN PEMBELAJARAN

Pada pembelajaran ini peserta didik diharapkan mampu menjelaskan mengenai IP Address dan Mac Address serta mengkonfigurasi IP Address sesuai prosedur.

B. KEGIATAN PEMBELAJARAN

Pendahuluan (2 Menit)

- Guru mengucapkan salam dan meminta kepada seluruh peserta didik untuk berdoa sesuai dengan agamanya.
- Guru mengecek kehadiran peserta didik.
- Guru menyampaikan tujuan pembelajaran.

Kegiatan Inti (6 Menit)

- Peserta didik diberi beberapa pertanyaan mengenai IP address dan Mac Address.
- Peserta didik memperhatikan penjelasan guru.
- Peserta didik diminta untuk menghidupkan komputer yang ada dimejanya.
- Peserta didik melakukan konfigurasi IP address dipandu oleh guru.
- Peserta didik mengulang kembali konfigurasi IP address yang telah dilakukannya dan guru memberikan penilaian.
- Peserta didik melihat Mac Address komputer dipandu oleh guru.
- Peserta didik mengulang kembali cara melihat Mac Address komputer dan guru memberikan penilaian.
- Guru memberi tugas kepada peserta didik untuk menuliskan langkah-langkah mengkonfigurasi IP Address dan langkah-langkah bagaimana cara melihat Mac Address komputer.
- Guru dan peserta didik menyimpulkan materi pembelajaran yang telah dibahas.
- Peserta didik diberi kesempatan untuk menanyakan materi yang belum dikuasainya.
- Peserta didik mengumpulkan tugas.

Penutup (2 Menit)

- Guru bersama peserta didik merefleksikan kegiatan pembelajaran yang telah dilakukan.
- Guru menyampaikan materi untuk pertemuan berikutnya.
- Guru menutup pembelajaran dan mengucapkan salam.

C. PENILAIAN

Sikap : Observasi saat proses pembelajaran
Pengetahuan : Penugasan
Ketrampilan : Praktek

Mengetahui,
Kepala SMAN Dharma Pendidikan

Kempas, 03 Januari 2022
Guru Mata Pelajaran

AMSYAR, S.Pd, MM
NIP. 19690320 200604 1 002

DWI CAHYONO, S.T., S.Pd

Lembar Pengamatan Sikap

Penilaian dilaksanakan berdasarkan pengamatan selama proses pembelajaran berlangsung

No	Nama	Aspek Perilaku yang dinilai		Jumlah Skor	Skor Sikap	Kode Nilai
		TJ	DS			
1.						
2.						
3.						
4.						
5.						
6.						

Keterangan :

TJ : Tanggung jawab

DS : Disiplin

- Aspek perilaku dinilai dengan kriteria
100 = Sangat Baik
75 = Baik
50 = Cukup
25 = Kurang
- Skor maksimal = jumlah sikap yang dinilai dikalikan jumlah kriteria = $100 \times 2 = 200$
- Skor sikap = jumlah skor dibagi jumlah sikap yang dinilai
- Kode nilai / predikat :
75,01 – 100,00 = Sangat Baik (A)
50,01 – 75,00 = Baik (B)
25,01 – 50,00 = Cukup (C)
00,00 – 25,00 = Kurang (D)

Lembar Penilaian Pengetahuan

Penugasan

Nama Siswa :

Kelas :

Dalam penugasan ini peserta didik diberi tugas sebagai berikut:

No.	Uraian Tugas	Penilaian			
		A	B	C	D
1.	Menuliskan langkah-langkah mengkonfigurasi IP Address				
2.	Menuliskan langkah-langkah melihat Mac Address				

Pedoman Penilaian

No.1

- A : Peserta didik menuliskan langkah-langkah mengkonfigurasi IP Address dengan benar secara berurutan.
- B : Peserta didik menuliskan langkah-langkah mengkonfigurasi IP Address dengan benar namun tidak berurutan.
- C : Peserta didik menuliskan sebagian langkah-langkah mengkonfigurasi IP Address dengan benar secara berurutan.
- D : Peserta didik menuliskan sebagian langkah-langkah mengkonfigurasi IP Address dengan benar namun tidak berurutan.

No.2

- A : Peserta didik menuliskan langkah-langkah melihat Mac Address dengan benar secara berurutan.
- B : Peserta didik menuliskan langkah-langkah melihat Mac Address dengan benar namun tidak berurutan.
- C : Peserta didik menuliskan sebagian langkah-langkah melihat Mac Address dengan benar secara berurutan.
- D : Peserta didik menuliskan sebagian langkah-langkah melihat Mac Address dengan benar namun tidak berurutan.

Lembar Penilaian Keterampilan

Nama :

Kelas :

Dalam penilaian praktik ini aspek yang dinilai meliputi:

No.	Uraian Tugas	Kompeten			
		Belum (0-49)	Ya		
			Cukup (50-74)	Baik (75-84)	Sangat Baik (85-100)
1.	Mengkonfigurasi IP Address				
2.	Melihat Mac Address				

Keterangan :

Capaian kompetensi peserta didik dituliskan dalam bentuk angka.