



Sekolah

SMKN 5 Luwu

Kompetensi Keahlian

Teknik Komputer dan Jaringan

Mata Pelajaran

Komputer & Jaringan Dasar

Semester 2

Tahun Pelajaran

2021/2022

Alokasi Waktu

10 menit

Kompetensi Dasar

Menerapkan instalasi jaringan komputer

Materi

Dasar Jaringan Komputer

Sumber Belajar

<https://s.id/QZLJ>

<https://s.id/QZMp>

RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN

TUJUAN PEMBELAJARAN

Melalui pembelajaran penemuan (*discovery learning*), peserta didik dapat menjelaskan pengertian dan syarat-syarat jaringan komputer secara tepat dengan memanfaatkan sumber belajar dari internet.

KEGIATAN PEMBELAJARAN

A. Pendahuluan

1. Guru menyapa dan mengecek kehadiran peserta didik.
2. Peserta didik menyiapkan peralatan belajar yang diperlukan (HP atau komputer).
3. Guru memberikan stimulan dengan mengajukan pertanyaan tentang cara mengirim data elektronik/digital secara cepat.
4. Guru memotivasi peserta didik dengan menyampaikan tujuan pembelajaran.

B. Kegiatan Inti

1. Guru menyampaikan hal-hal yang harus ditemukan oleh peserta didik sesuai dengan tujuan pembelajaran.
2. Peserta didik menelusuri materi pembelajaran melalui tautan yang diberikan oleh guru dan/atau melalui tautan yang ditemukan sendiri.
3. Peserta didik mengolah informasi yang ditemukan dengan membuat catatan/kesimpulan sementara
4. Guru meminta perwakilan peserta didik menyajikan temuannya untuk ditanggapi oleh peserta didik yang lain.
5. Peserta didik membuat kesimpulan dengan penguatan dari guru.

C. Penutup

1. Guru melakukan refleksi pembelajaran
2. Guru memberikan kuis.
3. Guru menyampaikan materi pokok untuk pertemuan selanjutnya.
4. Guru menutup pembelajaran

PENILAIAN

1. Sikap : pengamatan terhadap perilaku atau sikap siswa yang ekstrim (positif dan negatif)
2. Keterampilan : pengamatan cara menyampaikan pendapat atau mengajukan dan menjawab pertanyaan.
3. Pengetahuan : pemberian kuis.

Kepala Sekolah,

Luwu, 3 Januari 2022
Guru Mata Pelajaran,

Drs. Harbi
NIP 196512311993031179

Salhuddin, S.Pd., M.Pd.
NIP 197611282003121009

A. Rubrik Penilaian Sikap

No	Nama Peserta Didik ¹⁾	Perilaku/Sikap yang Ditampilkan ²⁾	Keterangan ³⁾

Keterangan

- 1) Tuliskan nama peserta didik yang menampilkan perilaku ekstrim (sangat baik/kurang baik)
- 2) Tuliskan perilaku/sikap ekstrim yang ditampilkan oleh peserta didik
- 3) Tuliskan keterangan tambahan terkait peserta didik atau perilaku/sikap yang ditampilkan

B. Penilaian Keterampilan

No	Nama Peserta Didik	Aspek yang Dinilai			Keterangan
		Mengajukan Gagasan/Ide	Bertanya	Menjawab	

Kriteria Penilaian Keterampilan

- Sangat Baik* : 90 - 100
Cukup Baik : 78 - 90
Kurang : 65 - 77
Sangat Kurang : < 65

C. Penilaian Pengetahuan

Kuis

Jawablah pertanyaan ini dengan singkat!

Tuliskan 3 syarat minimal yang harus ada pada sebuah sistem jaringan komputer!

Rubrik penilaian

Jawaban	Skor
1. Terdapat minimal 2 perangkat komputer	1
2. Terdapat media komunikasi/transmisi	1
3. Terjadi komunikasi data	1
4. Terdapat pengguna/operator	1
Jumlah skor maksimum	4

$$\text{Nilai} = (\text{Jumlah skor perolehan} / \text{Jumlah Skor maksimum}) \times 100$$