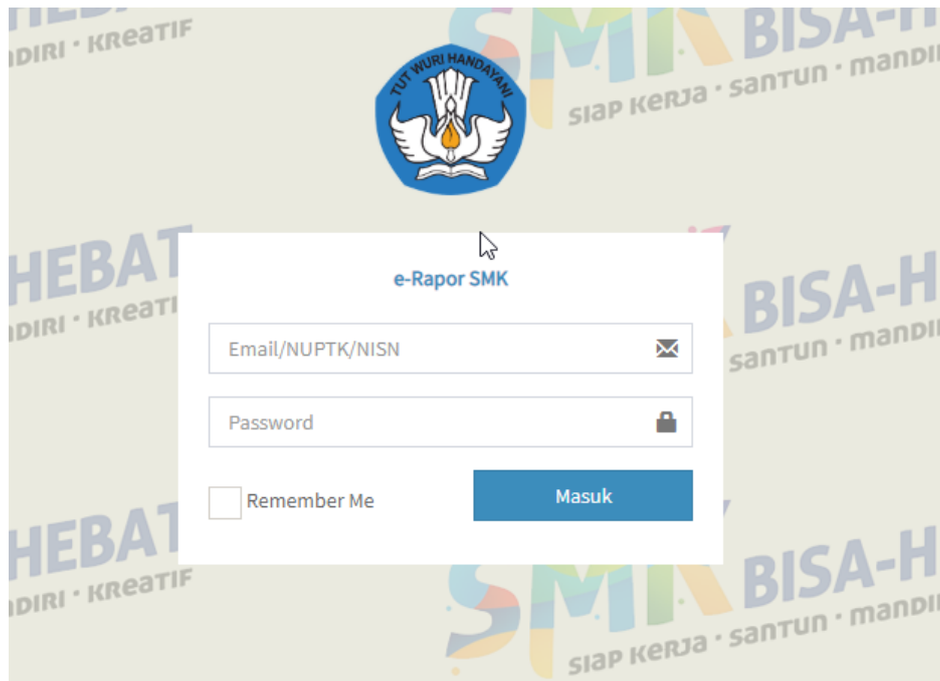


**PANDUAN PENGGUNAAN ERAPOR SMK
UNTUK GURU DAN WALI KELAS
VERSI 4.1.9**

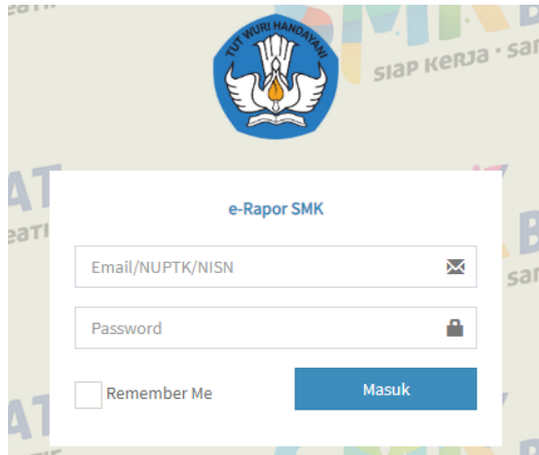


**Oleh
KURIKULUM
SMK NEGERI 3 MATARAM**

PANDUAN UNTUK GURU MAPEL DAN WALI KELAS

A. MEMBUKA ERAPOR

1. Buka aplikasi browser seperti Google Chrome atau Mozilla Firefox
2. Ketikkan alamat berikut ini
<http://erapor.smkn3mataram.sch.id/>
3. Sehingga muncul tampilan sebagai berikut



Gambar 1. Tampilan Login Erapor

4. Silahkan login dengan menggunakan email, NUPTK, NISN (untuk siswa) dengan password **12345678**, kemudian tekan tombol Masuk
5. Setelah berhasil masuk, pengguna dapat melakukan personalisasi dan penggantian password melalui menu Profil - Profil User masukan password yang diinginkan, dan ulangi lagi pada konfirmasi password, untuk mengganti foto dengan cara memilih ganti foto cari file foto anda, kemudian tekan tombol Submit

B. PERENCANAAN PENILAIAN

a) Dasar Teori

1. Rasio nilai akhir pada rapor akademik diperoleh dari perhitungan nilai pengetahuan dan ketrampilan berbanding bobot atau rasio sesuai karakteristik masing-masing mata pelajaran

$$\text{Nilai Akhir} = \frac{(\text{Nilai Pengetahuan} \times \text{Bobot Pengetahuan}) + (\text{Nilai Keterampilan} \times \text{Bobot Keterampilan})}{100}$$

2. Masukkan pada kolom pengetahuan dan ketrampilan, kemudian tekan tombol simpan

Nama Mata Pelajaran	Rasio	
	Pengetahuan	Keterampilan
Sistem Operasi Jaringan	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Administrasi Server	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Administrasi Infrastruktur Jaringan	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Administrasi Sistem Jaringan	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Teknologi Layanan Jaringan	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Gambar 2. Rasio Pengetahuan dan Ketrampilan

b) Perencanaan Pengetahuan

1. Untuk perencanaan penilaian masuk ke menu **Perencanaan – Perencanaan Pengetahuan** kemudian klik **tombol Tambah Data**, pilih Perencanaan Penilaian Pengetahuan

Gambar 3. Perencanaan Penilaian Pengetahuan

2. Untuk pilihan Generate Perencanaan Penilaian Pengetahuan

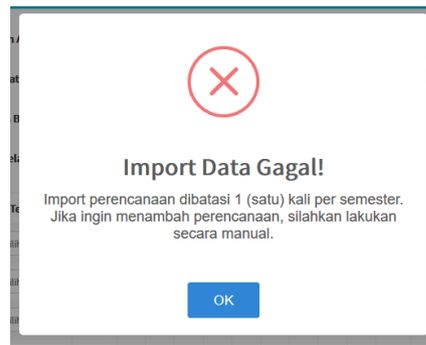
Gambar 4. Unduh Format Perencanaan Penilaian

3. Pengisian pada Microsoft Excel

Aktifitas Penilaian	Teknik	Bobot	kd_3.1	kd_3.2	kd_3.3	kd_3.4	kd_3.5	kd_3.6	kd_3.7	kd_3.8	kd_3.9	kd_3.10	kd_3.11	kd_3.12	kd_3.13	kd_3.14	kd_3.15	kd_3.16	kd_3.17	Keterangan
Petunjuk Pengisian:																				
KD yang ingin di checklist isi angka 1, yang tidak ingin di checklist diisi angka 0 atau biarkan kosong. Bobot penilaian keterampilan, harus																				
Penugasan 1	Tes Tertulis																			
UH 1	Tes Tertulis	15	1																	
Penugasan 2	Tes Tertulis																			
UH 2	Tes Tertulis	15		1																
PTS	Tes Tertulis	25			1															
Penugasan 3	Tes Tertulis																			
UH 3	Tes Tertulis	15															1			
Penugasan 4	Tes Tertulis																			
Ulangan Harian 4	Tes Tertulis																			
PAS	Tes Tertulis	35															1		1	

Gambar 5. Cara Mengisi di Microsoft Excel

4. Upload Hanya Dilakukan satu kali



Gambar 6. Import Perencanaan Hanya 1x Per Semester

c) **Perencanaan Ketrampilan**

1. Langkah untuk perencanaan pengetahuan sama dengan perencanaan ketrampilan, masuk ke **Perencanaan – Perencanaan Ketrampilan** kemudian klik **tombol Tambah Data**, kemudian rencanakan bentuk penilaian

Aktifitas Penilaian	4.1	4.2	4.3	4.4	4.5	4.6	4.7	4.8	4.9
Subnetting	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
CIDR	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>						
Kinerja/Praktek/Portofolio	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Gambar 7. Perencanaan Penilaian Ketrampilan

2. Setelah selesai tekan tombol simpan, hasil dari perencanaan penilaian dapat dilihat pada informasi berikut

Mata Pelajaran	Kelas	Aktifitas Penilaian	Teknik Penilaian	Bobot	Jumlah KD	Tindakan
Administrasi Infrastruktur Jaringan (802020910)	XI TKJ A	Subnetting	Kinerja	20	1	Aksi
Administrasi Infrastruktur Jaringan (802020910)	XI TKJ A	CIDR	Kinerja	20	1	Aksi
Administrasi Infrastruktur Jaringan (802020910)	XI TKJ A	Routing Router	Portofolio	30	1	Aksi

Gambar 8. Informasi Perencanaan Penilaian Yang Telah Direncanakan

C. PELAKSANAAN PENILAIAN

a) Input Nilai Sikap Spiritual Dan Sikap Sosial

1. Input Nilai Sikap

Integritas	Religius	Nasionalis	Mandiri	Gotong-royong
<ul style="list-style-type: none">• Kesetiaan• Antikorupsi• Keteladanan• Keadilan• Menghargai martabat manusia	<ul style="list-style-type: none">• Melindungi yang kecil dan tersisih• Taat beribadah• Menjalankan ajaran agama• Menjauhi larangan agama	<ul style="list-style-type: none">• Rela berkorban• Taat hukum• Unggul• Disiplin• Berprestasi• Cinta damai	<ul style="list-style-type: none">• Tangguh• Kerja keras• Kreatif• Keberanian• Pembelajar• Daya juang• Berwawasan informasi dan teknologi	<ul style="list-style-type: none">• Musyawarah• Tolong-menolong• Kerelawanan• Solidaritas• Antidiskriminasi

Gambar 9. Masukan Nilai Sikap Siswa

2. Kemudian tekan tombol simpan

No	Tanggal	Butir Sikap	Predikat	Catatan Perilaku
Tidak ada data untuk ditampilkan				

Gambar 10. Cara Mengisi Tombol Sikap

3. Berikut ini merupakan hasil

Nama PD	Rombel/Tingkat	Butir Sikap	Opsi Sikap	Uraian Sikap
Adam Naufal Dzakwan	XI TKJ A/11	Integritas	Positif	Menghargai Martabat Manusia

Gambar 11. Tampilan Sikap yang Telah Diisi oleh Guru

b) Input Penilaian Pengetahuan

- Langkah untuk pelaksanaan penilaian pengetahuan, masuk ke menu **penilaian – penilaian pengetahuan**, pilih penilaian yang ingin dilaksanakan :

Gambar 12. Pemilihan Pelaksanaan Penilaian Pengetahuan

2. Siapkan data nilai hasil kegiatan belajar mengajar, kemudian masukkan secara manual satu persatu, perhatikan nama kemudian masukkan nilai yang diperoleh oleh siswa :

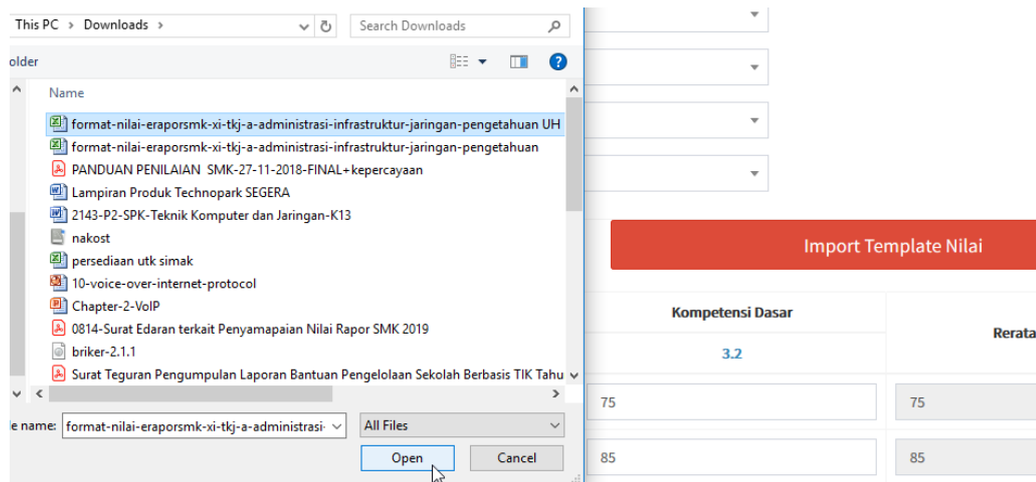
Nama Peserta Didik	Kompetensi Dasar	Rerata Nilai
		3.2
ADAM NAUFAL DZAKWAN	80	80
AGISTINA TIARASANI	75	75

Gambar 13. Mengisi Nilai Siswa Secara Manual

3. Apabila ingin memasukkan secara otomatis dengan excel, download terlebih dahulu template nilai pada pilihan mata pelajaran yang ingin diisi nilai secara otomatis.

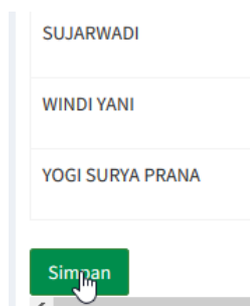
Gambar 14. Download Template Untuk Mengisi Nilai Siswa Secara Otomatis

4. Import nilai yang telah diisi di excel, perhatikan dengan baik posisi nama, jangan merubah format yang telah didownload, cari file excel dengan mengklik tombol import template nilai.



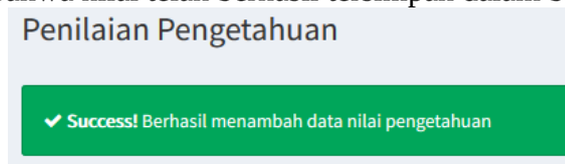
Gambar 15 Pemilihan File Excel Tempate Nilai

5. Tekan tombol simpan setelah dicek bahwa nilai yang dimasukkan telah sesuai, perhatikan juga untuk sebuah penilaian yang terdiri dari 2 atau lebih KD agar nilainya telah masuk semua.



Gambar 16. Menyimpan Hasil Entri Nilai

6. Jendela konfirmasi bahwa nilai telah berhasil tersimpan dalam basis data erapor



Gambar 17. Konfirmasi Hasil Penilaian

c) Penilaian Ketrampilan

1. Untuk entri penilaian ketrampilan pada dasarnya sama dengan entri penilaian pengetahuan, yaitu masuk ke menu **penilaian – penilaian ketrampilan**, pilih penilaian ketrampilan yang akan diisikan nilai siswanya.

Penilaian Keterampilan

Tahun Ajaran: 2018/2019 (SMT 1)

Tingkat Kelas: Kelas 11

Rombongan Belajar: XI TKJ A

Mata Pelajaran: Administrasi Infrastruktur Jaringan (802020910)

Penilaian: == Pilih Penilaian ==

- Penilaian 1 (Subnetting) || Bobot = 20
- Penilaian 2 (CIDR) || Bobot = 20
- Penilaian 3 (Routing Router) || Bobot = 30**
- Penilaian 4 (Switch) || Bobot = 25
- Penilaian 5 (Instalasi Paket Tracert) || Bobot = 25

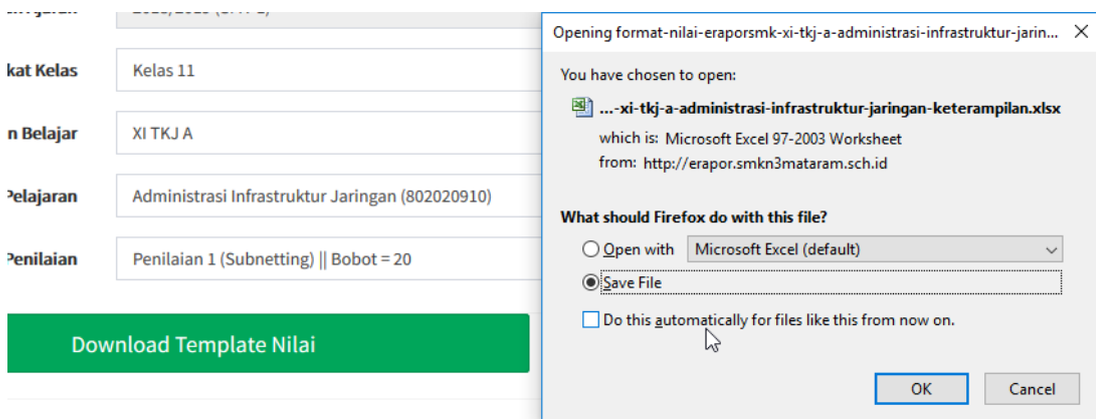
Gambar 18. Penilaian Ketrampilan

- Isi manual dengan memperhatikan nama peserta didik dan memasukkan nilai satu persatu pada kolom yang tersedia.

Nama Peserta Didik	Kompetensi Dasar
ADAM NAUFAL DZAKWAN	4.1 78 ✓
AGISTINA TIARASANI	90 ✓
AHMAD NAUFAL	✓

Gambar 19 Pengisian Manual

- Selain penilaian secara manual satu persatu, pengisian nilai ketrampilan dapat dilakukan secara otomatis dengan mengisi template excel yang tersedia, langkah awal download template nilai pengetahuan pada tombol warna hijau, kemudian tekan download



Gambar 20 Download Template Penilaian Ketrampilan

- Isikan pada excel nilai masing masing siswa perhatikan susunan nama yang ada, setelah selesai simpan dengan nama yang khusus agar mudah diingat ketika akan dicari nantinya

Format Excel Import Nilai eRaporSMK			
Aspek Penilaian		: Keterampilan	
Aktifitas Penilaian		: Subnetting	
Mata Pelajaran		: Administrasi Infrastrukt	
Rombongan Belajar		: XI TKJ A	
SKM		: 0	
NO	NAMA PESERTA DIDIK	NISN	NILAI PER KOMPETENSI DASAR
			kd_4.1.1
1	ADAM NAUFAL DZAKWAN	0018244677	80
2	AGISTINA TIARASANI	0015470331	78
3	AHMAD NAUFAL	0011567720	89
4	ALFA FAHREZA IRAWAN	0018756150	

Gambar 21 Mengisi Ketrampilan Pada Ms Excel

- Tekan tombol yang berwarna merah, import template nilai, setelah itu pastikan bahwa semua nilai telah masuk ke dalam form erapor, tekan tombol simpan untuk menyimpan nilai ketrampilan ke dalam basis data erapor

A screenshot of a web form with a vertical list of names: SUJARWADI, WINDI YANI, and YOGI SURYA PRANA. At the bottom of the list is a green button labeled 'Simpan' with a hand cursor over it. Below the button is a grey arrow pointing left.

Gambar 22 Tombol Simpan Entri Nilai

- Konfirmasi bahwa penilaian ketrampilan telah berhasil diisikan ke dalam basis data erapor

A screenshot of a web interface titled 'Penilaian Keterampilan'. It features a green banner with a checkmark and the text 'Success! Berhasil menambah data nilai keterampilan'. Below the banner is a 'Tahun Ajaran' field with a dropdown menu showing '2018/2019 (SMT 1)'.

Gambar 23 Konfirmasi Berhasil Tersimpan

d) Program Remedial

- Program remedial akan dilaksanakan apabila ada nilai siswa yang belum tuntas, ditandai dengan form berwarna merah, baik untuk penilaian pengetahuan atau penilaian ketrampilan, caranya pilih mata pelajaran yang akan diperbaiki

Penilaian Remedial

Tahun Ajaran	2018/2019 (SMT 1)
Tingkat Kelas	Kelas 11
Rombongan Belajar	XI TKJ A
Mata Pelajaran	Administrasi Infrastruktur Jaringan (802020910)
Aspek Penilaian	Pengetahuan

Gambar 24 Program Remedial

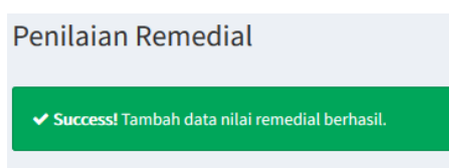
2. Pada kotak isian yang berwarna merah, isikan nilai yang telah diperbaiki oleh siswa, SKM sesuai dengan panduan penilaian hasil belajar dan pengembangan karakter pada sekolah menengah kejuruan

Keterangan	
SKM	65
	Tidak tuntas (input aktif)
	Tuntas (input non aktif)

Nama Peserta Didik	Kompetensi Dasar					Rerata Akhir	Rerata Remedial	Hapus
	3.1	3.2	3.3	3.4	3.5			
ADAM NAUFAL DZAKWAN	80	75	-	70	80	61	0	-
AGISTINA TIARASANI	60	85	-	-	-	29	29	-
AHMAD NAUFAL	80	77	-	-	-	31	0	-

Gambar 23. Program Remedial

3. Perbaiki dan simpan



Gambar 26. Konfirmasi Remedial telah Tersimpan

e) Generate Nilai

Generate nilai adalah proses untuk membuat nilai akhir dari nilai otentik (nilai per KD) menjadi nilai akhir dan mengupdate nilai guru mata pelajaran yang mengalami perubahan.

1. Untuk pertama kali guru mengklik tombol proses, sedangkan untuk perbaikan menekan tombol update :

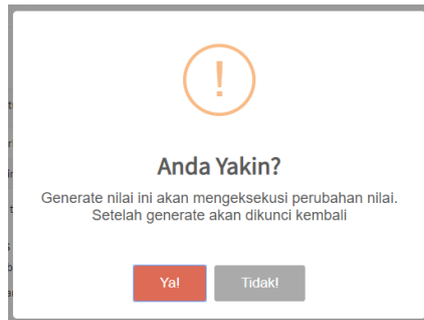
Mata Pelajaran yang diampu di Tahun Pelajaran 2018/2019 Semester 1

Carli:

#	Mata Pelajaran	Rombel	Wali Kelas	Jumlah PD	Generate Nilai	
					Pengetahuan	Keterampilan
1	Administrasi Infrastruktur Jaringan (802020910)	XI TKJ A	RAHMI LESTARI, S.T, A.Md	34	<input type="button" value="Proses"/>	<input type="button" value="Proses"/>
2	Administrasi Sistem Jarinean (802020920)	XI TKJ A	RAHMI LESTARI, S.T, A.Md	34	-	-

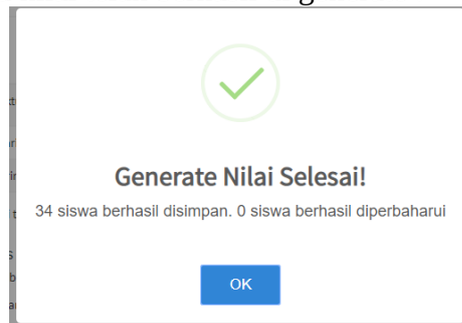
Gambar 27 Pemilihan Mapel Yang akan Digenerate

2. Kemudian tekan tombol proses, setelah itu ada jendela informasi apakah anda yakin, silahkan tekan tombol Ya.



Gambar 28. Generate Nilai

3. Berikut informasi bahwa nilai telah berhasil di generate :



Gambar 29 Generate Nilai Selesai

4. Apabila ada perubahan terhadap nilai siswa silahkan lakukan perubahan nilai di penilaian pengetahuan atau ketrampilan, setelah itu tekan tombol update yang berwarna merah

Jumlah PD	Generate Nilai	
	Pengetahuan	Keterampilan
34	<input type="button" value="Update"/>	<input type="button" value="Proses"/>
34	-	-
34	-	-

Gambar 30 Informasi Nilai Sudah berhasil digenerate

D. Pelaporan Hasil Belajar untuk Wali Kelas

1. Pelaporan hasil belajar untuk wali kelas tersedia bagi Guru yang ditunjuk menjadi wali kelas oleh sekolah, guru yang ditunjuk menjadi wali kelas didaftarkan pada aplikasi dapodik, dalam erapor ini tidak tersedia fasilitas untuk mengubah perwalian kelas.
2. Untuk isian pertama adalah catatan akademik, catatan akademik berisi rangkuman pencapaian kompetensi pengetahuan dan ketrampilan peserta didik, ditampilkan informasi bantuan berupa tiga nilai terendah peserta didik pada mata pelajaran yang sedang dipelajarinya.

Gambar 31. Catatan Akademik

3. Nilai-nilai karakter dalam Penguatan Pendidikan Karakter dimasukkan ke dalam penilaian karakter

Integritas	Religius	Nasionalis	Mandiri	Gotong-royong
<ul style="list-style-type: none"> • Kesetiaan • Antikorupsi • Keteladanan • Keadilan • Menghargai martabat manusia 	<ul style="list-style-type: none"> • Melindungi yang kecil dan tersisih • Taat beribadah • Menjalankan ajaran agama • Menjauhi larangan agama 	<ul style="list-style-type: none"> • Rela berkorban • Taat hukum • Unggul • Disiplin • Berprestasi • Cinta damai 	<ul style="list-style-type: none"> • Tangguh • Kerja keras • Kreatif • Keberanian • Pembelajar • Daya juang • Berwawasan informasi dan teknologi 	<ul style="list-style-type: none"> • Musyawarah • Tolongmenolong • Kerelawanan • Solidaritas • Antidiskriminasi

4. Untuk penilaian karakter langkahkannya adalah dengan memilih **karakter** kemudian tombol **Tambah Data**, pada penilaian ini juga diberikan informasi bantuan berupa masukan karakter dari guru yang mengajar sehari-hari dikelas:

Gambar 32 Input Karakter Dari Guru Mata Pelajaran

5. Data kehadiran peserta didik terdapat informasi sakit, izin, dan tanpa keterangan

Data Kehadiran Peserta Didik			
Nama Peserta Didik	Sakit	Izin	Tanpa Keterangan
ADAM NAUFAL DZAKWAN	2	1	0
AGISTINA TIARASANI	3	2	2

Gambar 33 Rekap Kehadiran

6. Pengisian penilaian praktik kerja lapangan (PPL) oleh peserta didik

Praktik Kerja Lapangan

Nama Peserta Didik: ADAM NAUFAL DZAKWAN

Mitra DU/DI: PT Andira Infomedia

Lokasi: Jl Pendidikan No 5

Lamanya (bulan): 3 Bulan

Keterangan: Baik

Simpan

Gambar 34 Praktik Kerja Lapangan

7. Konfirmasi apabila telah berhasil menyimpan informasi tentang praktik kerja lapangan peserta didik



Gambar 35 Konfirmasi PPL berhasil di simpan

8. Prestasi siswa dalam kegiatan kurikuler dan ekstrakurikuler

Nama Peserta Didik: AMRINA ROSYADA

Jenis Prestasi: Ekstra Kurikuler

Keterangan Prestasi: Juara 1 Lomba Patroli Keamanan Sekolah

Simpan

Gambar 36 Juara

9. Informasi tentang prestasi siswa

No	Jenis Prestasi	Keterangan Prestasi	Aksi
1	Ekstra Kurikuler	Juara 1 Lomba Patroli Keamanan Sekolah	 

Gambar 37 Prestasi Ekstrakurikuler

10. Nilai UKK

Nilai Uji Kompetensi Keahlian

[Download Template Nilai](#) [Import Template Nilai](#)

Nama Peserta Didik	Nilai Teori Kejuruan	Nilai Praktik Kejuruan
ABBY DHAF A KUSUMAATMAJA	<input type="text"/>	<input type="text"/>
AGUSTINUS MARSELINUS SE MINGGU	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Gambar 38 Nilai Kompetensi Keahlian

11. Halaman cetak rapor berisi informasi lihat nilai, halaman depan, rapor akademik dan karakter dan dokumen pendukung

Cetak Rapor

Nama Peserta Didik	Lihat Nilai	Halaman Depan	Rapor Akademik & Karakter	Dokumen Pendukung
ABBY DHAF A KUSUMAATMAJA				
AGUSTINUS MARSELINUS SE MINGGU				
AHMAD SALEH SAPARI				

Gambar 39 Informasi cetak rapor

12. Untuk mencetak legger dapat dilakukan dengan unduh legger

Unduh Legger

Legger KD
Menampilkan nilai otentik per Kompetensi Dasar

Legger Nilai Akhir
Menampilkan nilai akhir per kompetensi

Legger Nilai Rapor
Menampilkan nilai rapor

Gambar 40 Nilai Legger

13. Tersedia juga menu monitoring dan analisis untuk melihat rekap nilai, analisis hasil penilaian, analisis hasil remedial, pencapaian kompetensi, dan prestasi individu peserta didik.