



# Manual Penggunaan Aplikasi e-Rapor K13 SMA Versi K13.1

**MERDEKA  
BELAJAR**

oleh :

**Tim Pengembang e-Rapor K13 SMA**



 @DirektoratSMA

 @direktorat.sma

 Direktorat SMA

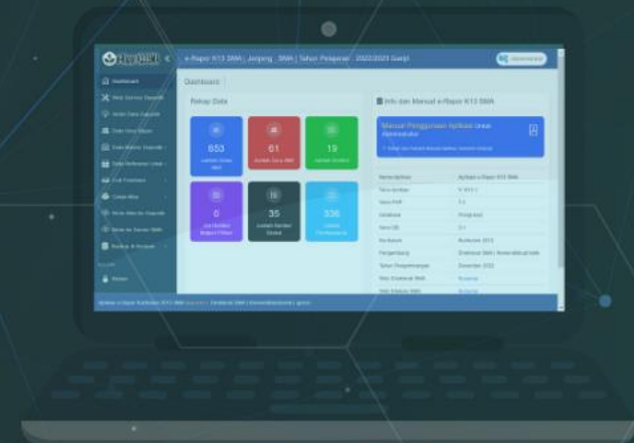
 @dit\_sma

 [www.sma.kemendikbud.go.id](http://www.sma.kemendikbud.go.id)

# Manual Penggunaan Aplikasi e-Rapor K13 SMA Versi K13.1

## UNTUK

## Guru Mapel, Pembina Ekskul dan Wali Kelas



# Alur Kerja Guru

Cara 1: Menggunakan cara input langsung

Input Nilai Rapor dan Deskripsi

Cara 2: Menggunakan cara import

Download Format Nilai

Input Nilai pada Format Excel

Import Nilai Rapor

Input nilai Ekskul (Khusus Pembina Ekskul)

Input nilai karakter P3K13

Cek Capaian Nilai Rapor Peserta Didik

Cek Status Penilaian

Login

Input Tujuan Pembelajaran

# Login sebagai Guru

**MASUK**

Silahkan Masuk Untuk Memulai Aplikasi

User Name

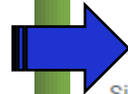
Password

Semester

2022/2023 Ganjil

Show Password [Lupa Password ?](#)

1



**PILIH SEKOLAH**

Silahkan Pilih Sekolah Anda

**SMAN 1 PAMIJAHAN**  
Jenjang : SMA

2

Silahkan buka aplikasi e-Rapor dengan menggunakan browser (misalnya google chrome)

Pada halaman login, lengkapi datanya :  
Silahkan lengkapi user password dengan data yang benar. Data user dibuatkan oleh administrator melalui menu user.  
Pilih semester

Klik Sign In untuk memulai.

Setelah tampil halaman sekolah, silahkan klik sekolah anda untuk menuju halaman depan guru

Jika Lupa password, silahkan gunakan fasilitas Reset Password dengan mengklik Lupa Password ? atau dapat menghubungi admin untuk reset password.

Untuk menampilkan dan menyembunyikan password yang diketikkan, silahkan klik Show Password

# Halaman Depan Guru

**e-Rapor K13 SMA** << e-Rapor K13 SMA | Jenjang : SMA | Tahun Pelajaran : 2022/2023 Ganjil NINA HAERUNNISSA

**Dashboard**

**MENU GURU :**

- Tujuan Pembelajaran
- Nilai Rapor <
- Nilai Karakter P3 K13
- Input Nilai Ekskul
- Cek Penilaian <

**MENU WALI KELAS :**

- Data Siswa
- Input Data Rapor <
- Cek Penilaian <
- Cetak Nilai <

**KELUAR**

- Keluar

**Rekap Data**

195 Jumlah Siswa	6 Jumlah Kelas	2 Jumlah Mapel
25 Jumlah Siswa Ekskul	0 Jumlah Nilai rapor	0 Jumlah Deskripsi

**Manual e-Rapor K13 SMA dan Panduan Penilaian**

- [Manual Penggunaan Aplikasi Untuk Guru Mapel](#)  
↑ Simak dan Pahami Manual Aplikasi Sebelum Bekerja
- [Panduan Pembelajaran dan Asesmen](#)  
↑ Simak dan Pahami Panduan Pembelajaran dan Asesmen Kurikulum 2013

**Rekap Data Wali Kelas**

Jumlah Siswa Binaan 36 Orang	Jumlah Nilai Rapor 5 Data	Jumlah Deskripsi 5 Data	Jumlah Data Absensi 0 Data	Jumlah Nilai Ekskul 0 Data
------------------------------------	---------------------------------	-------------------------------	----------------------------------	----------------------------------

Aplikasi e-Rapor Kurikulum 2013 SMA Versi K13.1, Direktorat SMA | Kemendikbudristek | @2022

Dashboard Guru, menampilkan informasi rekap data, Informasi Aplikasi dan Link Panduan Penggunaan Aplikasi e-Rapor serta Panduan Pembelajaran dan Asesmen

# Input Tujuan Pembelajaran

Langkah pertama yang dilakukan oleh guru adalah Input Tujuan Pembelajaran (TP). TP ini akan menjadi dasar dalam penyusunan deskripsi, untuk proses input cukup dilakukan oleh 1 orang guru mapel yang mengajar pada tingkat yang sama. Penulisan tujuan pembelajaran merujuk pada Panduan Penilaian dan Asesmen K13 (Memuat kompetensi dan lingkup materi). Penulisan disarankan diawali bukan huruf kapital.

Penulisan tujuan pembelajaran sebaiknya memuat 2 komponen utama, yaitu:

1. **Kompetensi**, yaitu kemampuan atau keterampilan yang perlu ditunjukkan/ didemonstrasikan oleh peserta didik. Pertanyaan panduan yang dapat digunakan pendidik, antara lain: secara konkret, kemampuan apa yang perlu peserta didik tunjukkan? Tahap berpikir apa yang perlu peserta didik tunjukkan?
2. **Lingkup materi**, yaitu konten dan konsep utama yang perlu dipahami pada akhir satu unit pembelajaran. Pertanyaan panduan yang dapat digunakan pendidik, antara lain: hal apa saja yang perlu mereka pelajari dari suatu konsep besar yang dicapai dalam kurun satu tahun? Apakah lingkungan sekitar dan kehidupan peserta didik dapat digunakan sebagai konteks untuk mempelajari konten dalam tujuan pembelajaran (misalnya, proses pengolahan hasil panen digunakan sebagai konteks untuk belajar tentang persamaan linear di SMA)

Sumber: *Panduan Pembelajaran dan Asesmen Kurikulum 2013 tahun 2022*

Untuk membuka input Tujuan Pembelajaran, klik menu input Tujuan Pembelajaran. Maka akan tampil seperti contoh gambar disamping. selanjutnya, pilih mapel untuk menampilkan daftar Tujuan Pembelajaran yang telah diinput pada mapel tersebut. Jika ingin mengubah Tujuan Pembelajaran yang telah diinput silahkan ubah pada kolom yang telah disediakan, kemudian klik Simpan Data untuk menyimpan perubahan data.

# Input Tujuan Pembelajaran

Untuk menambahkan tujuan pembelajaran klik Tambah Tujuan Pembelajaran, kemudian pilih mata pelajaran dan jumlah TP yang akan ditambahkan.

Setelah ditampilkan halaman input tambah TP, silahkan lengkapi datanya sesuai kolom yang telah disediakan.

**Catatan :**

**Tujuan Pembelajaran dibuat dengan huruf kecil diawali dengan kompetensi yang dituntut (maksimal 100 karakter).**

# Input Nilai Rapor dan Deskripsi

Pada aplikasi ini, Nilai yang diinput berupa Nilai akhir rapor dan deskripsi ketercapaian kompetensi tiap siswa yang nantinya akan langsung ditampilkan sebagai nilai dan deskripsi pada hasil cetak rapor siswa.

The screenshot shows the 'e-Rapor K13 SMA' application interface. The top navigation bar includes the logo, the text 'e-Rapor K13 SMA | Jenjang : SMA | Tahun Pelajaran : 2022/2023 Ganjil', and the user profile 'NINA HAERUNNISSA'. The left sidebar contains a 'MENU GURU' section with options like 'Nilai Rapor', 'Input Nilai Rapor', and 'Import Nilai rapor'. The main content area is titled 'Input Nilai Akhir Rapor Siswa' and features a form with fields for 'Pilih Kelas' (XI MIPA 1), 'Pilih Mapel' (Fisika), and 'Pilih Semester' (Semester 1). A 'Lihat dan Edit Deskripsi' button is visible. Below the form is a table with columns: 'No', 'Nama Siswa', 'NISN / NIS', 'Nilai', 'TP Yang diukur dan Tercapai dengan Optimal', and 'TP yang diukur dan Perlu Peningkatan'. The table lists three students: ALINDA MAULANI (Nilai 73), ALMA ALVIYANI (Nilai 85), and ZAHRA AULIA (Nilai 70). Each student's row contains checkboxes for various competency indicators. A 'Simpan Data Nilai' button is located at the bottom right of the table.

No	Nama Siswa	NISN / NIS	Nilai	TP Yang diukur dan Tercapai dengan Optimal	TP yang diukur dan Perlu Peningkatan
1	ALINDA MAULANI	0064753865 / 2122100001	73	<input checked="" type="checkbox"/> menerapkan konsep dinamika rotasi kehidupan sehari-hari <input checked="" type="checkbox"/> menerapkan titik berat, dan kesetimbangan benda tegar dalam kehidupan sehari-hari <input checked="" type="checkbox"/> menganalisis sifat elastisitas bahan dalam kehidupan sehari-hari <input type="checkbox"/> menerapkan hukum-hukum fluida statik dalam kehidupan sehari-hari.	<input type="checkbox"/> menerapkan konsep dinamika rotasi kehidupan sehari-hari <input type="checkbox"/> menerapkan titik berat, dan kesetimbangan benda tegar dalam kehidupan sehari-hari <input type="checkbox"/> menganalisis sifat elastisitas bahan dalam kehidupan sehari-hari <input checked="" type="checkbox"/> menerapkan hukum-hukum fluida statik dalam kehidupan sehari-hari.
2	ALMA ALVIYANI	0050771524 / 2122100002	85	<input checked="" type="checkbox"/> menerapkan konsep dinamika rotasi kehidupan sehari-hari	<input type="checkbox"/> menerapkan konsep dinamika rotasi kehidupan sehari-hari
36	ZAHRA AULIA	0064935131 / 2122100036	70	<input checked="" type="checkbox"/> menerapkan konsep dinamika rotasi kehidupan sehari-hari <input type="checkbox"/> menerapkan titik berat, dan kesetimbangan benda tegar dalam kehidupan sehari-hari <input checked="" type="checkbox"/> menganalisis sifat elastisitas bahan dalam kehidupan sehari-hari <input type="checkbox"/> menerapkan hukum-hukum fluida statik dalam kehidupan sehari-hari.	<input type="checkbox"/> menerapkan konsep dinamika rotasi kehidupan sehari-hari <input checked="" type="checkbox"/> menerapkan titik berat, dan kesetimbangan benda tegar dalam kehidupan sehari-hari <input type="checkbox"/> menganalisis sifat elastisitas bahan dalam kehidupan sehari-hari <input checked="" type="checkbox"/> menerapkan hukum-hukum fluida statik dalam kehidupan sehari-hari.

Untuk membuka input nilai rapor, klik menu Nilai Rapor, kemudian pilih sub menu Input Nilai Rapor, sehingga tampil seperti contoh pada gambar. Selanjutnya Pilih kelas, mata pelajaran dan semester untuk menampilkan form input nilai rapor kelas tersebut. Untuk mengisi nilainya, silahkan ketikkan nilai rapor masing-masing siswa (skala 0 - 100) dan tentukan juga (dengan cara checklist) TP yang telah dicapai secara optimal dan TP yang perlu pendampingan untuk tujuan membuat deskripsi ketercapaian kompetensi secara otomatis. Klik simpan Data Nilai untuk menyimpan.

# Input Nilai Rapor dan Deskripsi

The screenshot displays the 'e-Rapor K13 SMA' interface. At the top, it shows the user's name 'NINA HAERUNNISSA' and the school information 'Jenjang : SMA | Tahun Pelajaran : 2022/2023 Ganjil'. The main heading is 'Input Nilai Akhir Rapor Siswa'. Below this, there are three input fields: 'Pilih Kelas' (set to 'XI MIPA 1'), 'Pilih Mapel' (set to 'Fisika'), and 'Pilih Semester' (set to 'Semester 1'). A red circle with the number '1' highlights a blue button labeled 'Lihat dan Edit Deskripsi'. Below the form, there is a table titled 'Nilai Rapor dan Deskripsi Capaian Kompetensi Siswa'. The table has columns for 'No', 'Nama Siswa', 'NISN / NIS', 'Nilai', 'Deskripsi Capaian Tertinggi', and 'Deskripsi Capaian Terendah'. Two rows of student data are visible. A red circle with the number '2' highlights the 'Deskripsi Capaian Tertinggi' cell for the first student, ALINDA MAULANI.

No	Nama Siswa	NISN / NIS	Nilai	Deskripsi Capaian Tertinggi	Deskripsi Capaian Terendah
1	ALINDA MAULANI	0064753865 / 2122100001	73	Mencapai Kompetensi dengan sangat baik dalam hal menerapkan konsep dinamika rotasi kehidupan sehari-hari , menerapkan titik berat, dan kesetimbangan benda tegar	Perlu peningkatan dalam hal menerapkan hukum-hukum fluida statik dalam kehidupan sehari-hari..
2	ALMA ALVIYANI	0050771524 / 2122100002	85	Mencapai Kompetensi dengan sangat baik dalam hal menerapkan konsep dinamika rotasi kehidupan sehari-hari , menerapkan titik berat, dan kesetimbangan benda tegar	

Melalui proses input ini, maka nilai rapor akan disimpan dan deskripsi capaian tertinggi dan capaian terendah akan digenerate secara otomatis.

Untuk menampilkan dan mengubah deskripsi yang dihasilkan, silahkan klik tombol Lihat dan Edit Deskripsi, sehingga akan tampil Form Input nilai dan deskripsi seperti gambar disamping. Silahkan edit dan sesuaikan deskripsi capaian tertinggi dan capaian terendah tiap siswa dengan cara mengetikkan langsung di kolom deskripsi capaian tertinggi maupun kolom deskripsi capaian terendah, klik Simpan Data Nilai untuk menyimpan data tersebut.

# Download Format Import

Proses input nilai dapat pula dilakukan dengan cara import, namun harus menggunakan format import yang telah disediakan di aplikasi erapor.

The screenshot shows the 'e-Rapor K13 SMA' application interface. The header displays 'e-Rapor K13 SMA | Jenjang : SMA | Tahun Pelajaran : 2022/2023 Ganjil' and the user profile 'NINA HAERUNNISSA'. The main content area is titled 'Import Nilai Akhir Rapor Siswa'. It features three dropdown menus: 'Pilih Kelas' (set to 'XI MIPA 1'), 'Pilih Mapel' (set to 'Fisika'), and 'Pilih Semester' (set to 'Semester 1'). Below these is a button labeled 'Download Format Nilai Fisika Kelas ini' with a download icon, highlighted with a red circle '3'. At the bottom, there is a 'Pilih File Nilai' section with a 'Choose File' button and 'No file chosen' text, and an 'Import Nilai' button.

Untuk download format import nilai, klik menu Input nilai rapor, pilih sub menu Import Nilai rapor. Pada halaman import, pilih kelas, mata pelajaran, dan semester . Kemudian klik tombol Download Format Nilai mata pelajaran yang telah disediakan.

**Catatan :**

Format nilai tersebut hanya berlaku untuk kelas, mapel dan semester yang dipilih saja

# Mengisi Format Import Nilai Rapor

NILAI RAPOR SISWA			
NISN	NIS	NILAI	DESKRIPSI KETERCAPAIAN KOMPETENSI
			Capaian Tertinggi
0064753865	2122100001	73	Mencapai Kompetensi dengan sangat baik dalam hal menerapkan konsep dinamika rotasi kehidupan sehari-hari, menerapkan titik berat, dan kesetimbangan benda tegar dalam kehidupan sehari-hari, menganalisis sifat elastisitas bahan dalam kehidupan sehari-hari.
0050771524	2122100002	85	Mencapai Kompetensi dengan sangat baik dalam hal menerapkan konsep dinamika rotasi kehidupan sehari-hari, menerapkan titik berat, dan kesetimbangan benda tegar dalam kehidupan sehari-hari, menganalisis sifat elastisitas bahan dalam kehidupan sehari-hari, menerapkan hukum-hukum fluida statik dalam kehidupan sehari-hari.

Silahkan buka Format nilai yang telah didownload, kemudian isi masing-masing kolom nilai dan deskripsi dengan nilai yang diperoleh oleh siswa. Ikuti petunjuk/keterangan yang telah disediakan pada format nilai tersebut. Nilai dibuat dalam format angka 1 - 100.

Capaian Tertinggi dan Capaian Terendah diisi dengan deskripsi ketercapaian kompetensi siswa untuk capaian tertinggi atau capaian terendah, maksimal 300 karakter.

**Catatan :**

Jangan memasukkan rumus/formula ke dalam format nilai tersebut, inputan nilai harus diisi dengan angka.

jika mengcopy dari file lainnya, silahkan gunakan copy - paste value.

Setelah data nilai diisi jangan lupa menyimpan dalam format excel (xlsx atau xls)

# Import Nilai Rapor

e-Rapor K13 SMA | Jenjang : SMA | Tahun Pelajaran : 2022/2023 Ganjil

NINA HAERUNNISSA

Import Nilai Akhir Rapor Siswa

Pilih Kelas: XI MIPA

Pilih Mapel: Fisika

Pilih Semester: Semester 1

Import Nilai Rapor

Download Format Nilai Fisika Kelas ini

This PC > Downloads

Organize New folder

Quick access

Desktop

Desktop

sukaryadi karyadi

This PC

3D Objects

Desktop

Today (7)

NIL\_RAPOR\_20221\_401121000\_XI MIPA 1 isi...

NIL\_RAPOR\_20221\_401121000\_XI MIPA 1 .xl...

Yesterday (4)

Chosen file: NIL\_RAPOR\_20221\_401121000\_XI MIPA 1 isi.xlsx

Import Nilai

Untuk melakukan import nilai Rapor langkahnya :  
Klik menu menu Input nilai rapor, pilih sub menu Import Nilai rapor, selanjutnya pilih kelas, mata pelajaran, dan semester.

Pada Pilih file nilai, klik chosee file kemudian cari file nilai rapor yang telah diisi, kemudian open.

Klik import nilai, tunggu nilai diproses hingga selesai.

**Catatan :**

**Format nilai rapor harus menggunakan format nilai yang disediakan aplikasi, dan telah diisi dan disimpan dalam format xlsx atau xls.**

# Input Nilai Karakter P3 K13

**1**

**2**

**3**

**4**

Simpan Data

Penilaian sikap karakter Profil Pelajar Pancasila dilakukan oleh semua guru mata pelajaran. Input dimensi berdasarkan hasil observasi terhadap peserta didik pada dimensi dan indikator yang ditunjukkan oleh peserta didik sepanjang proses pembelajaran selama satu semester. Untuk melakukan input nilai karakter P3: Silakan pilih menu Nilai karakter P3K13; kemudian pilih Kelas, Semester dan Dimensi P3 yang akan dinilai, Pilih Indikator yang akan dinilai sesuai hasil observasi. Kemudian klik tombol Simpan Data untuk menyimpan.

**Catatan:**

Penilaian P3 terfokus pada elemen yang teramati, tidak harus semua elemen dinilai

# Input Nilai Ekstra Kurikuler

e-Rapor K13 SMA | Jenjang : SMA | Tahun Pelajaran : 2022/2023 Ganjil

Mia Masfatul Hamdah

Input Nilai Ekstra Kurikuler Siswa

Pilih Kelas: XI MIPA 1

Pilih Semester: Semester 1

+Tambah Nilai Ekskul

No	Nama Siswa	NISN	NIS	EKSKUL	NILAI	DESKRIPSI
1	ALINDA MAULANI	0064753865	2122100001	Pramuka Putri	Sangat Baik	ALINDA MAULANI telah menyelesaikan SKU tingkat penegak Bantara dengan sangat baik
				PMR	Baik	ALINDA MAULANI mencapai titik madaya dengan baik
				English Club	Baik	ALINDA MAULANI telah mampu berkomunikasi dengan bahasa inggris dengan lancar

Batal Tambah

36 ZAHRA AULIA 0064935131 2122100036 TIK

Baik

ZAHRA AULIA telah dapat membuat aplikasi sederhana dengan menggunakan ms excel

English Club Baik

ZAHRA AULIA telah mampu berkomunikasi dengan bahasa inggris dengan lancar.

Simpan Nilai

Untuk menginput nilai ekskul, klik menu Input Nilai Ekskul, sehingga tampil halaman input nilai seperti gambar.

Selanjutnya, pilih kelas ekskul yang dibina, pilih rombel, dan semester.

Klik tombol input nilai ekskul untuk menginput nilai ekskul tiap siswa di rombel tersebut.

Setelah tampil halaman input nilai ekskul, silahkan isikan predikat nilai ekskul yang diperoleh oleh tiap siswa, serta ketikkan

deskripsi ketercapaian kompetensi yang telah dicapai oleh masing-masing siswa pada kolom deskripsi. Klik Simpan nilai untuk menyimpan nilai ekskul yang telah diinput.

**Catatan : Jika data siswa belum tampil di daftar ekskul, artinya pengisian data ekskul di dapodik belum lengkap, silahkan koordinasikan dengan admin dan operator sekolah.**

# Input Nilai Ekstra Kurikuler

The screenshot shows the 'e-Rapor K13 SMA' web application. The header includes the school name, level (SMA), year (2022/2023 Ganjil), and the user's name (Mia Masfatul Hamdah). The main content area is for 'XI MIPA 1' and 'Semester 1'. A '+ Tambah Nilai Ekskul' button is visible. Below is a table with columns for NISN, NIS, EKSKUL, NILAI, DESKRIPSI, and HAPUS. The table contains five rows of data, each with a 'Hapus' button.

NISN	NIS	EKSKUL	NILAI	DESKRIPSI	HAPUS
ILANI 0064753865	2122100001	Pramuka Putri	Sangat Baik	ALINDA MAULANI telah menyelesaikan SKU tingkat penegak Bantara dengan sangat baik	
ILANI 0064753865	2122100001	PMR	Baik	ALINDA MAULANI mencapai titik madaya dengan baik	
ILANI 0064753865	2122100001	English Club	Baik	ALINDA MAULANI telah mampu berkomunikasi dengan bahasa inggris dengan lancar	
A 0064935131	2122100036	TIK	Baik	ZAHRA AULIA tealh dapat membuat aplikasi sederhana dengan menggunakan ms excel.	
A 0064935131	2122100036	English Club	Baik	ZAHRA AULIA telah mampu berkomunikasi dengan bahasa inggris dengan lancar.	

Jika ingin menghapus nilai ekstrakurikuler yang telah diinput, gunakan tombol hapus.

Untuk mengubah dan menambahkan nilai ekstrakurikuler pada kelas tersebut, silahkan klik tombol input nilai ekstrakurikuler, dan lakukan hal yang sama dengan input nilai sebelumnya.

# Cek Status Penilaian

Untuk mengecek status data nilai yang sudah diinput oleh guru mapel, dapat memanfaatkan fitur cek status penilaian.

e-Rapor K13 SMA | Jenjang : SMA | Tahun Pelajaran : 2022/2023 Ganjil

NINA HAERUNNISSA

Data Status Penilaian Guru

No	Nama Mapel	Rombel	Nilai Rapor	
			Nilai Rapor	Deskripsi
1	Fisika (Fisika)	XI MIPA 1	36 Data	36 Data
2	Fisika (Fisika)	XI MIPA 2	0 Data	0 Data
3	Fisika (Fisika)	XI MIPA 3	0 Data	0 Data
4	Fisika (Fisika)	XI MIPA 4	0 Data	0 Data
5	Fisika (Fisika)	XI MIPA 5	0 Data	0 Data

Untuk membuka status penilaian di tiap kelas yang diampu, klik menu Cek Penilaian, pilih sub menu Status Penilaian, sehingga tampil halaman status penilaian seperti gambar. Data yang ditampilkan pada halaman status nilai adalah jumlah data nilai yang telah diinput pada kelas tersebut untuk setiap aspek.

# Cek Perkembangan Nilai Siswa

Perkembangan nilai rapor siswa dan deskripsi ketercapaian kompetensi siswa untuk mapel yang diampu mulai semester 1 hingga semester akhir dapat dilihat melalui menu Perkembangan Nilai Rapor

Untuk membuka perkembangan nilai rapor siswa klik menu Cek Penilaian, pilih sub menu Perkembangan Nilai Rapor, sehingga tampil halaman Perkembangan Nilai Rapor seperti gambar.

Untuk menampilkannya, pilih kelas, mata pelajaran dan jenis data.

**Catatan :**

Jenis Data Perkembangan nilai rapor dipergunakan untuk menampilkan daftar nilai rapor siswa di kelas tersebut mulai dari semester 1 sampai semester 6.

Jenis Data Perkembangan Deskripsi rapor dipergunakan untuk menampilkan daftar Deskripsi ketercapaian kompetensi siswa di kelas tersebut mulai dari semester 1 sampai semester 6.

The screenshot shows the 'e-Rapor K13 SMA' interface. The top navigation bar includes 'e-Rapor K13 SMA', 'e-Rapor K13 SMA | Jenjang : SMA | Tahun Pelajaran : 2022/2023 Ganjil', and a user profile for 'NINA HAERUNNISSA'. The left sidebar contains navigation options like 'Dashboard', 'MENU GURU', and 'MENU WALI KELUARGA'. The main content area is titled 'Perkembangan Nilai Rapor Siswa' and features three dropdown menus: 'Pilih Kelas' (set to 'XI MIPA 1'), 'Pilih Mapel' (set to 'Fisika'), and 'Jenis Data' (set to 'Perkembangan Deskripsi Rapor'). Below these menus is a table with columns for 'No', 'Nama Siswa', 'NISN', 'NIS', and 'Deskripsi Ketercapaian Kompetensi' (subdivided into Smt 1-6). A modal window is overlaid on the table, showing a detailed view of the 'Perkembangan Deskripsi Rapor' for two students: ALINDA MAULANI and ALMA ALVIYANI. The modal table includes columns for 'No', 'Nama Siswa', 'NISN', 'NIS', and 'Deskripsi Ketercapaian Kompetensi' (subdivided into Smt 1, 2, 3, 4, 5, 6). The descriptions for both students are identical, detailing their achievement in applying concepts of dynamics, statics, and fluid mechanics in daily life.

No	Nama Siswa	NISN	NIS	Deskripsi Ketercapaian Kompetensi					
				Smt 1	Smt 2	Smt 3	Smt 4	Smt 5	Smt 6
1	ALINDA MAULANI	0064753865	2122100001						
2	ALMA ALVIYANI	0050771524	2122100002						

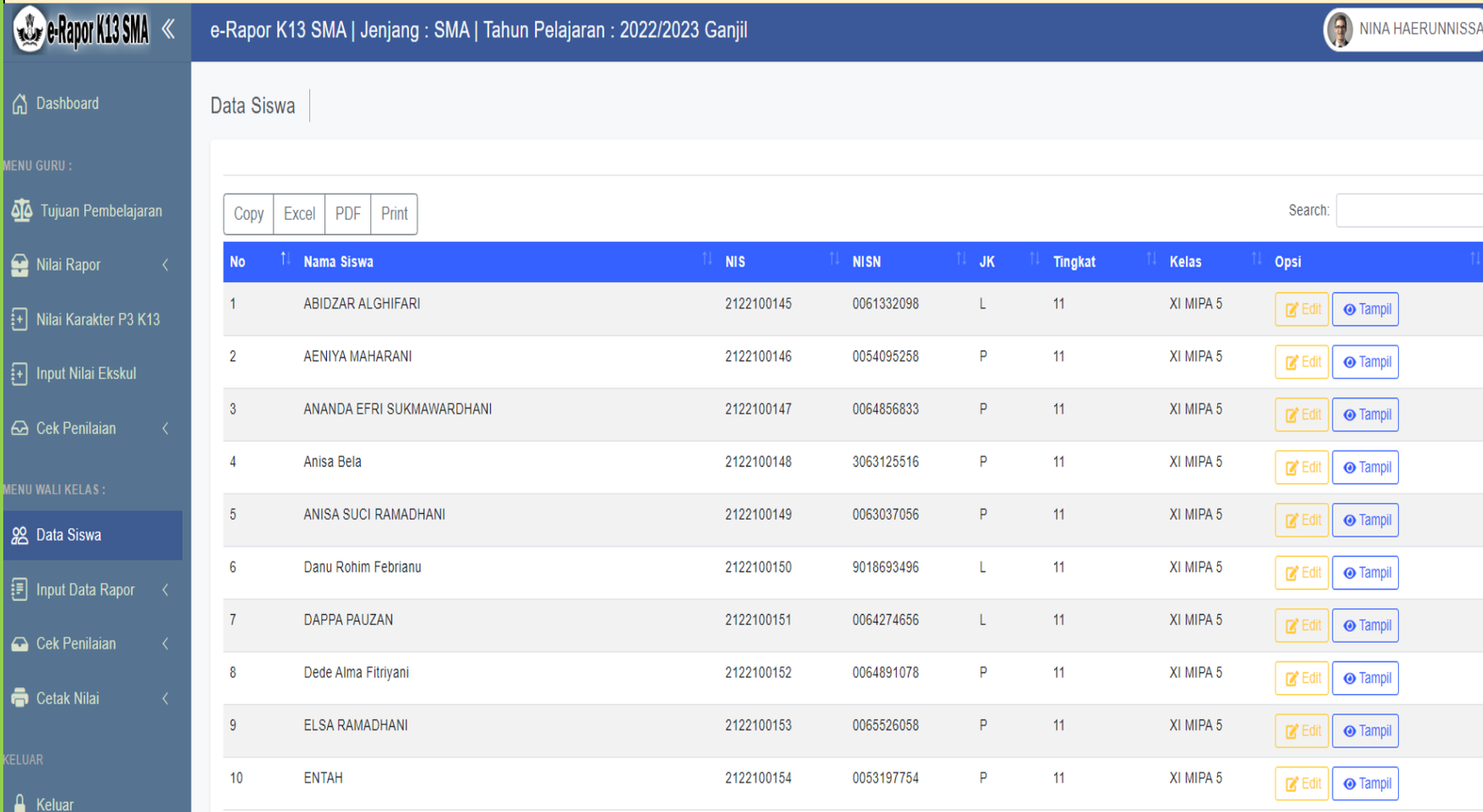
No	Nama Siswa	NISN	NIS	Deskripsi Ketercapaian Kompetensi					
				Smt 1	Smt 2	Smt 3	Smt 4	Smt 5	Smt 6
1	ALINDA MAULANI	0064753865	2122100001						
2	ALMA ALVIYANI	0050771524	2122100002						

# Alur Kerja Wali Kelas



# Cek/Update Data Siswa

Data Siswa bersumber dari dapodik. Perbaikan Data Siswa dilakukan melalui Dapodik. Sedangkan untuk beberapa data yang tidak tersedia di dapodik, edit data disediakan lewat aplikasi e-Rapor



e-Rapor K13 SMA | e-Rapor K13 SMA | Jenjang : SMA | Tahun Pelajaran : 2022/2023 Ganjil | NINA HAERUNNISSA

Data Siswa

Copy Excel PDF Print Search:

No	Nama Siswa	NIS	NISN	JK	Tingkat	Kelas	Opsi
1	ABIDZAR ALGHIFARI	2122100145	0061332098	L	11	XI MIPA 5	<a href="#">Edit</a> <a href="#">Tampil</a>
2	AENIYA MAHARANI	2122100146	0054095258	P	11	XI MIPA 5	<a href="#">Edit</a> <a href="#">Tampil</a>
3	ANANDA EFRI SUKMAWARDHANI	2122100147	0064856833	P	11	XI MIPA 5	<a href="#">Edit</a> <a href="#">Tampil</a>
4	Anisa Bela	2122100148	3063125516	P	11	XI MIPA 5	<a href="#">Edit</a> <a href="#">Tampil</a>
5	ANISA SUCI RAMADHANI	2122100149	0063037056	P	11	XI MIPA 5	<a href="#">Edit</a> <a href="#">Tampil</a>
6	Danu Rohim Febriano	2122100150	9018693496	L	11	XI MIPA 5	<a href="#">Edit</a> <a href="#">Tampil</a>
7	DAPPA PAUZAN	2122100151	0064274656	L	11	XI MIPA 5	<a href="#">Edit</a> <a href="#">Tampil</a>
8	Dede Alma Fitriyani	2122100152	0064891078	P	11	XI MIPA 5	<a href="#">Edit</a> <a href="#">Tampil</a>
9	ELSA RAMADHANI	2122100153	0065526058	P	11	XI MIPA 5	<a href="#">Edit</a> <a href="#">Tampil</a>
10	ENTAH	2122100154	0053197754	P	11	XI MIPA 5	<a href="#">Edit</a> <a href="#">Tampil</a>

Untuk Melihat data siswa yang menjadi binaanya, klik menu Data Siswa. Maka akan tampil Daftar siswa seperti contoh gambar disamping.

# Mengolah Data Siswa

The screenshot displays the 'e-Rapor K13 SMA' interface. On the left is a sidebar menu with options like 'Dashboard', 'Nilai Rapor', and 'Data Siswa'. The main area shows a 'Data Siswa' table with columns for 'No' and 'Nama Siswa'. A modal window titled 'Detail Data Siswa' is open, showing the following information:

DATA SISWA	
Nama Siswa	: ABIDZAR ALGHIFARI
NISN	: 0061 [REDACTED]
NIS	: 2122 [REDACTED]
Tempat Lahir	: BOGOR
Tanggal Lahir	: 2006-07-29
Jenis Kelamin	: L
Agama	: Islam
Alamat Siswa	: KP. KAUNG GADING
Telepon Siswa	: 08571 [REDACTED]
Diterima Tanggal	: 2021-07-16
Diterima di Kelas	:
Asal Sekolah	: MTSS DAARUL MUSTAQIEM
Status dalam Keluarga	:
Anak ke	: 1
Nama Ayah	: ABDUL WAKHID
Pekerjaan Ayah	: Pedagang Kecil
Nama Ibu	: ELISAH

Red circles with numbers '1' and '2' highlight the 'Tampil' button in the table and the 'Detail Data Siswa' modal respectively.

Untuk menampilkan detail data individu siswa, klik tombol Tampil yang terdapat pada kolom opsi. Silahkan dicek detail datanya. Bila terjadi kesalahan data, silahkan perbaiki di dapodik, sedangkan untuk data pelengkap dapat diedit di erapor menggunakan tombol edit

# Mengolah Data Siswa

The screenshot displays the 'e-Rapor K13 SMA' interface. On the left is a sidebar menu with options like 'Dashboard', 'Nilai Rapor', and 'Data Siswa'. The main area shows a 'Data Siswa' table with columns for 'No' and 'Nama Siswa'. A modal window titled 'Edit Data Pelengkap Siswa' is open, containing two sections: 'DATA SISWA' and 'DATA PELENGKAP'. The 'DATA SISWA' section includes fields for 'Nama Siswa' (ABIDZAR ALGHIFARI), 'NISN' (0061332098), 'NIS' (2122100145), 'Diterima Tanggal' (2021-07-16), and 'Alamat Siswa' (KP. KAUNG GADING). The 'DATA PELENGKAP' section includes fields for 'Status dalam Keluarga' (Anak Kandung), 'Anak ke' (1), 'Asal Sekolah' (MTSS DAARUL MUSTAQIEM), 'Diterima di Kelas' (X), 'Alamat Ortu', 'Telepon Ortu', 'Alamat Wali', and 'Telepon Wali'. A red circle with the number '1' is placed over the 'Edit' button in the table, and another red circle with the number '2' is placed over the 'Alamat Ortu' field in the modal form.

Untuk menambahkan/mengubah data pelengkap siswa, klik tombol Edit yang terdapat pada kolom opsi. Silahkan dilengkapi datanya sesuai kolom yang disediakan, klik simpan untuk menyimpan data

# Input Kehadiran

Input Kehadiran siswa digunakan untuk menginput Rekap Ketidakhadiran Siswa dalam 1 semester. Rekap ketidakhadiran ini akan ditampilkan pada halaman rapor siswa.

The screenshot shows the 'e-Rapor K13 SMA' interface. The top navigation bar includes the user name 'Mia Masfatul Hamdah'. The left sidebar contains a menu with 'Input Kehadiran' highlighted and marked with a red circle containing the number '1'. The main content area shows a form with 'Pilih Kelas' set to 'XI MIPA 1' and 'Pilih Semester' set to 'Semester 1'. Below the form is a table for entering absence data, with the 'Sakit' column highlighted and marked with a red circle containing the number '2'.

No	Nama Siswa	NISN	NIS	Jml Ketidakhadiran		
				Sakit	Ijin	Tanpa Keterangan
1	ALINDA MAULANI	0064753865	2122100001	3	2	0
2	ALMA ALVIYANI	0050771524	2122100002	0		0
3	ANGGADIE PUTRA	0053328117	2122100003	0		0
4	ANNIS FAKHIROH AKBAR	0062055442	2122100004	0	0	0
5	Arsyfa Aura Zena	0061481987	2122100005	0	0	0
6	BADAR MUZAHIDIN	0053136283	2122100006	0	0	0

Untuk membuka input kehadiran, klik menu input Data Rapor, pilih sub menu Input Kehadiran. Maka akan tampil seperti contoh gambar disamping. selanjutnya, pilih kelas dan Semester. Pada halaman input ketidakhadiran, silahkan diinputkan jumlah ketidakhadiran siswa pada kolom sakit ijin atau tanpa keterangan sesuai dengan jumlah ketidakhadiran yang dimiliki oleh siswa selama 1 semester. Klik Simpan data untuk menyimpan data ketidakhadiran tersebut.

# Input Nilai Ekstrakurikuler

Jika pembina ekskul tidak menginputkan nilai ekstrakurikuler, maka input nilai ekskul tersebut dapat dilakukan oleh wali kelas dengan sumber data bersumber dari pembina ekskul.

The screenshot displays the 'e-Rapor K13 SMA' interface. The top navigation bar shows 'e-Rapor K13 SMA | Jenjang : SMA | Tahun Pelajaran : 2022/2023 Ganjil' and the user 'Mia Masfatul Hamdah'. The sidebar menu on the left includes 'MENU GURU' (Dashboard, Tujuan Pembelajaran, Nilai Rapor, Nilai Karakter P3 K13, Input Nilai Ekskul, Cek Penilaian) and 'MENU WALI KELAS' (Data Siswa, Input Data Rapor, Input Kehadiran, Input Nilai Ekskul, Input Catatan Wali, Input Nilai Karakter P3, Cek Penilaian, Cetak Nilai). The main content area has a form with 'Pilih Kelas' (XI MIPA 1) and 'Pilih Semester' (Semester 1). Below the form is a table with columns: No, Nama Siswa, NISN, NIS, EKSUL, NILAI, and DESKRIPSI. The table contains three rows of student data with their respective extracurricular activities and grades. A '+ Tambah Nilai Ekskul' button is located to the right of the table, and a 'Simpan Nilai' button is at the bottom right.

No	Nama Siswa	NISN	NIS	EKSUL	NILAI	DESKRIPSI
1	ALINDA MAULANI	0064753865	2122100001	Pramuka Putri	Sangat Baik	ALINDA MAULANI telah menyelesaikan SKU tingkat penegak Bantara dengan sangat baik
				PMR	Baik	ALINDA MAULANI mencapai titik madaya dengan baik
36	ZAHRA AULIA	0064935131	2122100036	TIK	Baik	ZAHRA AULIA tealh dapat membuat aplikasi sederhana dengan menggunakan ms excel.
				English Club	Baik	ZAHRA AULIA telah mampu berkomunikasi dengan bahasa Inggris dengan lancar.

Untuk menginput nilai ekskul, klik menu Input Data Rapor, pilih sub menu Input Nilai Ekskul, sehingga tampil halaman input nilai seperti gambar.

Selanjutnya, pilih kelas dan semester. Klik tombol Tambah nilai ekskul untuk menginput nilai ekskul tiap siswa di rombel tersebut. Setelah tampil halaman input nilai ekskul, silahkan isikan predikat nilai ekskul yang diperoleh oleh tiap siswa, serta ketikkan deskripsi ketercapaian kompetensi yang telah dicapai oleh masing-masing siswa pada kolom deskripsi. Klik Simpan nilai untuk menyimpan nilai ekskul yang telah diinput.

**Catatan :** Jika data siswa belum tampil di daftar ekskul, artinya pengisian data ekskul di dapodik belum lengkap, silahkan koordinasikan dengan admin dan operator sekolah

# Input Catatan Wali Kelas

Catatan wali kelas bertujuan untuk memberikan catatan perkembangan atau hal-hal khusus dari siswa berdasarkan pengamatan wali kelas, untuk menjadi perhatian orang tua dan siswa tersebut

e-Rapor K13 SMA | Jenjang : SMA | Tahun Pelajaran : 2022/2023 Ganjil

Mia Masfatul Hamdah

Input Catatan Walikelas

Pilih Kelas: XI MIPA 1

Pilih Semester: Semester 1

No	Nama Siswa	NISN	NIS	CATATAN WALI KELAS
1	ALINDA MAULANI	0064753865	2122100001	Ananda ALINDA MAULANI <u>menunjukkan kemampuan akademik yang cenderung meningkat serta kepemimpinan yang tengah ber</u>
2	ALMA ALVIYANI	0050771524	2122100002	Ananda ALMA ALVIYANI <u>menunjukkan kemampuan akademik yang sangat baik serta, kemampuan bahasa Inggris yang baik, perlu terus dikembangkan.</u>
36	ZAHRA AULIA	0064935131	2122100036	Ananda ALMA ALVIYANI <u>menunjukkan kemampuan akademik yang sangat baik, kemampuan bahasa Inggris yang baik, perlu terus dikembangkan serta jiwa kepemimpinan yang terus berkembang</u>

Simpan Data

Untuk menginput catatan wali kelas, klik menu Input Data Rapor, pilih sub menu Input Catatan Walas, sehingga tampil halaman input nilai seperti gambar. Selanjutnya, pilih kelas dan semester. Setelah tampil halaman input catatan wali kelas, silahkan ketikkan catatan perkembangan / hal-hal khusus dari masing masing siswa pada kolom catatan wali kelas. Klik Simpan Data untuk menyimpan catatan wali kelas yang telah diinput.

# Input Nilai Karakter P3

e-Rapor K13 SMA | Jenjang : SMA | Tahun Pelajaran : 2022/2023 Ganjil

Mia Masfatul Hamdah

Input Nilai Karakter P3

Pilih Kelas: XI MIPA 1

Pilih Semester: Semester 1

Generate Capaian Karakter

No	Nama Siswa	Dimensi P3	Deskripsi
1	ALINDA MAULANI NISN :0064753865	Beriman, Bertakwa Kepada Tuhan Yang Maha Esa, dan	Dalam penguatan dimensi beriman, bertakwa dan berakhlak mulia, ALINDA MAULANI

Pilih Kelas: XI MIPA 1

Pilih Semester: Semester 1

Input Capaian Karakter Manual

No	Nama Siswa	Dimensi P3	Deskripsi
1	ALINDA MAULANI NISN :0064753865 NIS : 2122100001	Beriman, Bertakwa Kepada Tuhan Yang Maha Esa, dan Berakhlak Mulia	Dalam penguatan dimensi kreatif, ZAHRA AULIA menunjukkan sedang berkembang dalam elemen memiliki keluwesan berpikir dalam mencari alternatif solusi permasalahan, menghasilkan gagasan yang orisinal, menghasilkan karya dan tindakan yang orisinal,

Simpan Data

Untuk menginput nilai karakter P3, klik menu Input Data Rapor, pilih sub menu Input nilai karakter, sehingga tampil halaman input nilai seperti gambar.

Selanjutnya, pilih kelas dan semester.

Selanjutnya klik tombol Generate capaian Karakter. Dan Simpan.

**Catatan:**  
Hasil generate capaian karakter adalah rekapitulasi dari penilaian karakter P3 oleh masing-masing guru mata pelajaran. Wali Kelas berwenang melakukan penyesuaian.

# Cek Status Penilaian

Untuk mengecek status data nilai yang sudah diinput oleh guru mapel, dapat memanfaatkan fitur cek status penilaian.

The screenshot displays the 'e-Rapor K13 SMA' application interface. The top navigation bar includes the application name, the user's name 'Mia Masfatul Hamdah', and the current session information: 'e-Rapor K13 SMA | Jenjang : SMA | Tahun Pelajaran : 2022/2023 Ganjil'. The main content area is titled 'Status Penilaian Oleh Guru Mapel'. A dropdown menu labeled 'Pilih Kelas :' is set to 'XI MIPA 1'. Below this, a table lists the subjects and their respective report card data status.

No	Nama Mapel	Rombel	Nilai Rapor	
			Nilai Rapor	Deskripsi
1	Pendidikan Agama Islam dan Budi Pekerti	XI MIPA 1	2 Data	2 Data
2	Pendidikan Pancasila dan Kewarganegaraan	XI MIPA 1	2 Data	2 Data
3	Bahasa Indonesia	XI MIPA 1	1 Data	1 Data
4	Matematika (Umum)	XI MIPA 1	1 Data	1 Data
5	Sejarah Indonesia	XI MIPA 1	2 Data	2 Data
6	Bahasa Inggris	XI MIPA 1	1 Data	1 Data
7	Seni Budaya	XI MIPA 1	1 Data	1 Data
8	Pendidikan Jasmani, Olahraga, dan Kesehatan	XI MIPA 1	1 Data	1 Data

Untuk membuka status penilaian di tiap kelas yang diampu, klik menu Cek Penilaian, pilih sub menu Status Penilaian, sehingga tampil halaman status penilaian seperti gambar. Data yang ditampilkan pada halaman status nilai adalah jumlah data nilai yang telah diinput pada kelas tersebut untuk setiap aspek.

# Cek Capaian Nilai Rapor

Perkembangan capaian nilai rapor siswa dan deskripsi ketercapaian kompetensi siswa untuk tiap mapel di kelas tersebut mulai semester 1 hingga semester akhir dapat dilihat melalui menu Cek Pencapaian Nilai Rapor

The screenshot shows the 'e-Rapor K13 SMA' application interface. The top navigation bar includes the school logo, the text 'e-Rapor K13 SMA', the user's name 'Mia Masfatul Hamdah', and the school level 'SMA | Tahun Pelajaran : 2022/2023 Ganjil'. The main content area is titled 'Ketuntasan Nilai Rapor Siswa' and features a dropdown menu for selecting a class, currently set to 'XI MIPA 1'. Below this is a table of student data with columns for 'No', 'Nama Siswa', 'NISN', 'NIS', 'Rombel', 'Ketuntasan Rapor', and 'Deskripsi'. A student named ALINDA MAULANI is highlighted. Two pop-up windows are overlaid on the interface: 'Daftar Capaian Nilai Rapor Siswa' and 'Daftar Deskripsi Ketercapaian Nilai Rapor Siswa'. The 'Daftar Capaian Nilai Rapor Siswa' window shows a table with columns for 'No', 'Nama Mapel', and six semesters (Smt 1-6) plus a 'Rata-Rata' column. The 'Daftar Deskripsi Ketercapaian Nilai Rapor Siswa' window shows a table with columns for 'No', 'Nama Mapel', and three semesters (Smt 1-3). Red circles with numbers 1 through 5 are placed on the interface to indicate key actions: 1. 'Cetak Nilai' button in the left sidebar; 2. 'Cek Pencapaian Nilai' button in the student data table; 3. The class selection dropdown; 4. The 'Cek Capaian Nilai' button in the student data table; 5. The 'Cek Deskripsi Nilai' button in the student data table.

No	Nama Siswa	NISN	NIS	Rombel	Ketuntasan Rapor	Deskripsi
1	ALINDA MAULANI	0064753865	2122100001	XI MIPA 1	<a href="#">Cek Capaian Nilai</a>	<a href="#">Cek Deskripsi Nilai</a>

No	Nama Mapel	Smt 1	Smt 2	Smt 3	Smt 4	Smt 5	Smt 6	Rata-Rata
<b>Kelompok A</b>								
1	Pendidikan Agama Islam dan Budi Pekerti	-	-	80	-	-	-	80
2	Pendidikan Pancasila dan Kewarganegaraan	-	-	89	-	-	-	89
3	Bahasa Indonesia	-	-	73	-	-	-	73
4	Matematika (Umum)	-	-	69	-	-	-	69
5	Sejarah Indonesia	-	-	79	-	-	-	79
6	Bahasa Inggris	-	-	89	-	-	-	89
<b>Kelompok B</b>								
7	Seni Budaya	-	-	78	-	-	-	78
8	Pendidikan Jasmani, Olahraga, dan Kesehatan	-	-	72	-	-	-	72
9	Prakarya dan Kewirausahaan	-	-	80	-	-	-	80
10	Bahasa Jawa	-	-	73	-	-	-	73

No	Nama Mapel	Smt 1	Smt 2	Smt 3	Smt 4	Smt 5	Smt 6
<b>Kelompok A</b>							
1	Pendidikan Agama Islam dan Budi Pekerti	Mencapai Kompetensi dengan sangat baik dalam hal menyimpulkan kandungan QS. Al Maidah (5): 48; Q.S. Az-Zumar (39) : 39; dan Q.S. At Taubah (9): 105, membaca QS. Al Maidah (5): 48; Q.S. Az-Zumar (39) : 39; dan Q.S. At Taubah (9): 105. Perlu peningkatan dalam hal mendemonstrasikan hafalan QS. Al Maidah (5): 48; Q.S. Az-Zumar (39) : 39; dan Q.S. At Taubah (9): 105.					
2	Pendidikan Pancasila dan Kewarganegaraan	Mencapai Kompetensi dengan sangat baik dalam hal menganalisis dinamika peran Indonesia dalam peradaban dunia sesuai UUD Tahun 1945, menganalisis strategi mengatasi ancaman di bidang ideologi dan politik, mengidentifikasi faktor-faktor penghambat persatuan dan kesatuan bangsa, menjabarkan hasil identifikasi faktor pendorong dan penghambat persatuan dan kesatuan bangsa.					
3	Bahasa Indonesia	Mencapai Kompetensi dengan sangat baik dalam hal mengonstruksi informasi berupa pernyataan-pernyataan umum dan tahapan-tahapan dalam teks prosedur, menganalisis struktur dan kebahasaan teks prosedur. Perlu peningkatan dalam hal mengidentifikasi informasi (pengetahuan dan urutan kejadian) dalam teks eksplanasi lisan dan tulis.					
4	Matematika (Umum)	Mencapai Kompetensi dengan sangat baik dalam hal menjelaskan konsep induksi matematika. Perlu peningkatan dalam hal menyelesaikan masalah yang berkaitan dengan induksi matematika, menyajikan penyelesaian masalah yang berkaitan dengan induksi matematika.					
5	Sejarah Indonesia	Mencapai Kompetensi dengan sangat baik dalam hal menganalisis proses masuk dan perkembangan penjajahan bangsa Eropa, menganalisis strategi perlawanan bangsa Indonesia terhadap penjajahan bangsa Eropa, menganalisis dampak politik, budaya, sosial, ekonomi, dan pendidikan pada masa penjajahan Eropa. Perlu peningkatan dalam hal menalar dampak politik, budaya, sosial, ekonomi, dan pendidikan pada masa penjajahan bangsa Eropa.					

Untuk membuka perkembangan nilai rapor siswa klik menu Cek Penilaian, pilih sub menu Pencapaian Nilai Rapor, sehingga tampil halaman Ketercapaian Nilai Rapor Siswa seperti gambar.

Selanjutnya Pilih kelas untuk menampilkan daftar siswa.

Untuk menampilkan Ketercapaian Nilai Rapor siswa, klik Tombol Cek Capaian nilai pada kolom Ketuntasan Rapor sehingga akan tampil popup Perkembangan nilai rapor siswa tersebut mulai dari semester 1 sampai semester 6.

Untuk menampilkan Deskripsi ketercapaian kompetensi siswa, klik Tombol Cek Deskripsi nilai pada kolom Deskripsi Rapor sehingga akan tampil popup Perkembangan deskripsi capaian kompetensi siswa tersebut mulai dari semester 1 sampai semester 6.

# Cetak Leger

Jika semua guru sudah melakukan pengiriman nilai dan proses deskripsi, maka wali kelas dapat mendownload leger nilai rapor untuk kelas yang diampu.

The screenshot shows the 'e-Rapor K13 SMA' interface. On the left, the 'MENU GURU' and 'MENU WALI KELAS' are visible. The 'Cetak Nilai' menu is highlighted with a red circle '1'. The main area shows 'Leger Nilai Rapor Semester' for 'XI MIPA 1', with a red circle '2' around the class selection dropdown. Below this, there is a 'Download Leger' button with a red circle '3'. At the bottom, an Excel spreadsheet is displayed with a red circle '4' around the header row. The spreadsheet contains student names, NISN, NIS, and various subject scores.

NO	NAMA SISWA	NISN	NIS	MATA PELAJARAN													Ketidakhadiran			Ekstra Kurikuler				
				PAI	PPKn	Bindo	Mat	Sejindo	Bling	Senti	PJO K	PK Wu	Bla wa	Mat Min	Bio	Fis	Kim	TIK	Sakit	Izin	Alpa	PMR	TIK	Pra muka Putri
1	ALINDA MAULANI	0064753865	2122100001	80	89	73	69	79	89	78	72	80	73	78	89	73	74	90	3	2	0	0	0	0
2	ALMA ALVIYANI	0050771524	2122100002	83	91	83	91	80	83	91	83	91	83	91	83	85	91	83	0	0	0	0	0	0
3	ANGGADIE PUTRA	0053328117	2122100003	80	89	73	69	79	89	78	72	80	73	78	89	73	74	90	0	0	0	0	0	0
4	ANNIS FAKHIROH AKBAR	0062055442	2122100004	83	91	83	91	80	83	91	83	91	83	91	83	85	91	83	0	0	0	0	0	0
5	Arsyfa Aura Zena	0061481987	2122100005	80	89	73	69	79	89	78	72	80	73	78	89	73	74	90	0	0	0	0	0	0
6	BADAR MUZAHIDIN	0065346218	2122100006	83	91	83	91	80	83	91	83	91	83	91	83	85	91	83	0	0	0	0	0	0
7	Dea Puspita	0065346218	2122100007	80	89	73	69	79	89	78	72	80	73	78	89	73	74	90	0	0	0	0	0	0
8	DENDI MAULANA KUSUMA	0069228459	2122100008	83	91	83	91	80	83	91	83	91	83	91	83	85	91	83	0	0	0	0	0	0
9	DIAN PUTRI MEILANI	0066511336	2122100009	80	89	73	69	79	89	78	72	80	73	78	89	73	74	90	0	0	0	0	0	0
10	DINDA PARINDA	0059952724	2122100010	83	91	83	91	80	83	91	83	91	83	91	83	85	91	83	0	0	0	0	0	0
11	EDE DINAR	3054101956	2122100011	80	89	73	69	79	89	78	72	80	73	78	89	73	74	90	0	0	0	0	0	0
12	Eka Fitriya Wulansari	0055213674	2122100012	83	91	83	91	80	83	91	83	91	83	91	83	85	91	83	0	0	0	0	0	0
13	Farid noviani	0061535027	2122100013	80	89	73	69	79	89	78	72	80	73	78	89	73	74	90	0	0	0	0	0	0
14	GITALIS HAYATI NUFUS	0061042760	2122100014	83	91	83	91	80	83	91	83	91	83	91	83	85	91	83	0	0	0	0	0	0

Untuk mendownload / mencetak leger klik menu Cetak Nilai, pilih sub menu Cetak leger, sehingga tampil halaman cetak leger seperti gambar.

Selanjutnya Pilih kelas untuk menampilkan tombol Download Leger. Klik Tombol Download Leger untuk mengunduh Leger Nilai Rapor Siswa dalam bentuk File Excel.

**Catatan :**

Nilai yang ditampilkan pada leger adalah nilai rapor masing-masing mapel yang telah dikirim oleh guru mapel.

Header nama mapel pada leger diambil dari nama ringkas/singkat masing-masing mata pelajaran yang telah diinput oleh admin di menu mata pelajaran

# Cetak Pelengkap Rapor

Cetak perlengkapan rapor adalah membuat halaman depan, identitas sekolah dan identitas siswa serta halaman belakang rapor siswa. Halaman ini dibuat setelah semua data siswa diisi dengan lengkap. File pelengkap rapor dibuat dalam format PDF.

Untuk mencetak Pelengkap Rapor, klik menu Cetak Nilai, pilih sub menu Cetak pelengkap Rapor, sehingga tampil halaman cetak seperti gambar. Selanjutnya tentukan ukuran kertas, batas kiri, kanan, atas dan bawah kertas untuk margin hasil cetakan. Tentukan pula apakah hasil cetak dilengkapi dengan tanda tangan kepek dan wali apa tanpa tanda tangan. Setelah penentuan batas kertas dan penentuan ada tidaknya tanda tangan, selanjutnya Pilih kelas untuk menampilkan daftar siswa dan tombol pembuatan halaman pelengkap rapor.

The screenshot shows the 'e-Rapor K13 SMA' interface. The top navigation bar displays 'e-Rapor K13 SMA | Jenjang : SMA | Tahun Pelajaran : 2022/2023 Ganjil' and the user 'Mia Masfatul Hamdah'. The main content area is titled 'Pelengkap Nilai Rapor Siswa'. It features a table for 'Margin (dalam milimeter)' with columns for 'Ukuran Kertas', 'Kiri', 'Kanan', 'Atas', 'Bawah', and 'Isi Tanda Tangan'. The 'Ukuran Kertas' is set to 'A4'. The 'Isi Tanda Tangan' options are 'Tanda Tangan' and 'Tanpa Tanda Tangan'. Below the table, there is a 'Pilih Kelas' dropdown menu set to 'XI MIPA 1'. At the bottom, there are two buttons: 'Generate Pelengkap Rapor Kelas Ini' and 'Cetak Langsung Pelengkap Rapor'. A table below lists students with columns for 'No', 'Nama Siswa', 'NISN', 'NIS', 'Rombel', 'File Pelengkap Rapor', and 'Aksi'. The 'Aksi' column contains a 'Tampilkan pada Siswa' button for each student.

Ukuran K	Margin (dalam milimeter)				Isi Tanda Tangan
	Kiri	Kanan	Atas	Bawah	
A4	20	20	10	15	Tanda Tangan / Tanpa Tanda Tangan

Pilih Kelas : XI MIPA 1

Generate Pelengkap Rapor Kelas Ini | Cetak Langsung Pelengkap Rapor

No	Nama Siswa	NISN	NIS	Rombel	File Pelengkap Rapor	Aksi
1	ALINDA MAULANI	0064753865	2122100001	XI MIPA 1	Pelengkap Rapor ALINDA MAULANI	Tampilkan pada Siswa
2	ALMA ALVIYANI	0050771524	2122100002	XI MIPA 1	Pelengkap Rapor ALMA ALVIYANI	Tampilkan pada Siswa
3	ANGGADIE PUTRA	0053328117	2122100003	XI MIPA 1	Pelengkap Rapor ANGGADIE PUTRA	Tampilkan pada Siswa
4	ANNIS FAKHIROH AKBAR	0062055442	2122100004	XI MIPA 1	Pelengkap Rapor ANNIS FAKHIROH AKBAR	Tampilkan pada Siswa

# Cetak Pelengkap Rapor

Cetak perlengkapan rapor adalah membuat halaman depan, identitas sekolah dan identitas siswa serta halaman belakang rapor siswa. Halaman ini dibuat setelah semua data siswa diisi dengan lengkap. File pelengkap rapor dibuat dalam format PDF.

e-Rapor K13 SMA | Jenjang : SMA | Tahun Pelajaran : 2022/2023 Ganjil

Mia Masfatul Hamdah

Pelengkap Nilai Rapor Siswa

Ukuran Kertas	Margin (dalam milimeter)				Isi Tanda Tangan
	Kiri	Kanan	Atas	Bawah	
A4	20	20	10	15	Tanpa Tanda Tangan

Pilih Kelas :

[Generate Pelengkap Rapor Kelas ini](#) [Cetak Langsung Pelengkap Rapor](#)

No	Nama Siswa	NISN	NIS	Rombel	File Pelengkap Rapor	Aksi
1	ALINDA MAULANI	0064753865	2122100001	XI MIPA 1	Pelengkap Rapor ALINDA MAULANI	Tampilkan pada Siswa
2	ALMA ALVIYANI	0050771524	2122100002	XI MIPA 1	Pelengkap Rapor ALMA ALVIYANI	Tampilkan pada Siswa
3	ANGGADIE PUTRA	0053328117	2122100003	XI MIPA 1	Pelengkap Rapor ANGGADIE PUTRA	Tampilkan pada Siswa

[Generate Pelengkap Rapor Kelas ini](#) [Cetak Langsung Pelengkap Rapor](#)

No	Nama Siswa	NISN	NIS	Rombel	File Pelengkap Rapor	Aksi
1	ALINDA MAULANI	0064753865	2122100001	XI MIPA 1	Pelengkap Rapor ALINDA MAULANI	Tampilkan Semua
2	ALMA ALVIYANI	0050771524	2122100002	XI MIPA 1	Pelengkap Rapor ALMA ALVIYANI	Sembunyikan Semua

Klik Tombol Cetak langsung Pelengkap rapor, jika ingin mencetak/download langsung file Pelengkap Rapor seluruh siswa dalam 1 File PDF. atau Klik Tombol Generate rapor kelas ini jika ingin membuat file PDF Pelengkap rapor per siswa. Jika rapor dibuat per siswa, maka daftar siswa akan dilengkapi dengan link pdf pelengkap rapor pada kolom File pelengkap Rapor.

Catatan : jika ingin membuka/mendownload file tersebut, klik link yang ada pada kolom Pelengkap Rapor.

Jika File Pelengkap Rapor tersebut ingin dibagikan ke siswa secara daring, klik Tampilkan pada siswa, jika tidak ingin dibagikan ke siswa klik sembunyikan dari siswa.

Untuk menampilkan/menyembunyikan seluruh file rapor di kelas tersebut gunakan Tombol Aksi

# Contoh Hasil Cetak Pelengkap Rapor



## RAPOR SEKOLAH MENENGAH ATAS ( SMA )



Nama Peserta Didik  
**ABIDZAR ALGHIFARI**

NISN / NIS  
**0061332098 / 2122100145**

KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,  
RISET, DAN TEKNOLOGI  
REPUBLIK INDONESIA

## RAPOR SEKOLAH MENENGAH ATAS ( SMA )

Nama Sekolah : SMAN 1 PAMIJAHAN  
NPSN : 20231334  
NIS/NSS/NDS : 301020217086  
Alamat Sekolah : JL. Gunung Salak Endah km. 03  
Kelurahan / Desa : Gunung Sari  
Kecamatan : Kec. Pamijahan  
Kota/Kabupaten : Kab. Bogor  
Provinsi : Prov. Jawa Barat  
Website : <https://sman1pamijahan.sch.id/>  
E-mail : sman1pamijahan@hotmail.com

## IDENTITAS PESERTA DIDIK

- Nama Lengkap Peserta Didik : ALINDA MAULANI
- Nomor Induk/NISN : 2122100001 / 0064753865
- Tempat, Tanggal Lahir : BOGOR, 28 April 2006
- Jenis Kelamin : Perempuan
- Agama : Islam
- Status dalam Keluarga :
- Anak ke : 2
- Alamat Peserta Didik : KP. PASAR JUMAT
- Nomor Telepon Rumah : 085880213620
- Sekolah Asal (SMP/MTs) : SMP PGRI GUNUNG PICUNG
- Diterima di sekolah ini :  
Di kelas :  
Pada tanggal : 16 Juli 2021
- Nama Orang Tua  
a. Ayah : ACA  
b. Ibu : LENIH
- Alamat Orang Tua  
Nomor Telepon Rumah :  
Pekerjaan Orang Tua :  
a. Ayah : Wiraswasta  
b. Ibu : Tidak bekerja
- Nama Wali Siswa :  
16. Alamat Wali Peserta Didik :  
Nomor Telepon Rumah :  
17. Pekerjaan Wali Peserta Didik :



Kab. Bogor, 16 Juli 2021  
Kepala Sekolah

**Dr. Julita, M.Pd**  
NIP. 19700724 200212 2 004

## KETERANGAN PINDAH SEKOLAH

Nama Peserta Didik : .....

NO	MASUK	
1.	Nama Siswa	.....
2.	Nomor Induk	Kepala Sekolah,
3.	Nama Sekolah	.....
4.	Masuk di Sekolah ini: a. Tanggal b. Di Kelas	.....
5.	Tahun Pelajaran	NIP. ....
1.	Nama Siswa	.....
2.	Nomor Induk	Kepala Sekolah,
3.	Nama Sekolah	.....
4.	Masuk di Sekolah ini: a. Tanggal b. Di Kelas	.....
5.	Tahun Pelajaran	NIP. ....
1.	Nama Siswa	.....
2.	Nomor Induk	Kepala Sekolah,
3.	Nama Sekolah	.....
4.	Masuk di Sekolah ini: a. Tanggal b. Di Kelas	.....
5.	Tahun Pelajaran	NIP. ....

# Cetak Nilai Rapor

Cetak nilai rapor adalah membuat halaman nilai rapor siswa. Halaman ini dibuat setelah semua guru mata pelajaran dikelas tersebut selesai mengolah nilai, mengirim nilai dan memproses deskripsi. File nilai rapor dibuat dalam format PDF.

Untuk mencetak Halaman Nilai Rapor, klik menu Cetak Nilai, pilih sub menu Cetak Nilai Rapor, sehingga tampil halaman cetak seperti gambar. Selanjutnya tentukan ukuran kertas, batas kiri, kanan, atas dan bawah kertas untuk margin hasil cetakan. Tentukan pula apakah hasil cetak dilengkapi dengan tanda tangan kepek dan wali atau tanpa tanda tangan. Setelah penentuan batas kertas dan penentuan ada tidaknya tanda tangan, selanjutnya Pilih kelas untuk menampilkan daftar siswa dan tombol pembuatan halaman nilai rapor

e-Rapor K13 SMA | Jenjang : SMA | Tahun Pelajaran : 2022/2023 Ganjil

Mia Masfatul Hamdah

Ukuran Kertas	Margin (dalam milimeter)			Isi Tanda Tangan	
	Kiri	Kanan	Atas		
A4	20	20	10	15	Tanpa

Pilih Kelas :

[Generate Rapor Kelas ini](#) [Cetak Langsung Rapor](#)

No	Nama Siswa	NISN	NIS	Rombel	File Rapor Siswa	Aksi
1	ALINDA MAULANI	0064753865	2122100001	XI MIPA 1	Nilai Rapor ALINDA MAULANI	Tampilkan pada Siswa
2	ALMA ALVIYANI	0050771524	2122100002	XI MIPA 1	Nilai Rapor ALMA ALVIYANI	Tampilkan pada Siswa
3	ANGGADIE PUTRA	0053328117	2122100003	XI MIPA 1	Nilai Rapor ANGGADIE PUTRA	Tampilkan pada Siswa
4	ANNIS FAKHIROH AKBAR	0062055442	2122100004	XI MIPA 1	Nilai Rapor ANNIS FAKHIROH AKBAR	Tampilkan pada Siswa
5	Arsyfa Aura Zena	0061481987	2122100005	XI MIPA 1	Nilai Rapor Arsyfa Aura Zena	Tampilkan pada Siswa

# Cetak Nilai Rapor

Klik Tombol Cetak langsung rapor, jika ingin mencetak/download langsung file Nilai Rapor seluruh siswa dalam 1 File PDF. atau

Klik Tombol Generate rapor kelas ini jika ingin membuat file PDF Nilai Rapor per siswa. Jika rapor dibuat per siswa, maka daftar siswa akan dilengkapi dengan link pdf Nilai Rapor pada kolom File Rapor Siswa.

**Catatan :** jika ingin membuka/mendownload file tersebut, klik link yang ada pada kolom File Rapor Siswa.

Jika File Rapor tersebut ingin dibagikan ke siswa secara daring, klik Tampilkan pada siswa, jika tidak ingin dibagikan ke siswa klik sembunyikan dari siswa.

Untuk menampilkan/sembunyikan seluruh file rapor di kelas tersebut gunakan Tombol Aksi

The screenshot shows the 'e-Rapor K13 SMA' interface. The left sidebar contains a 'MENU GURU' section with 'Cetak Nilai' selected. The main content area shows a header with 'e-Rapor K13 SMA | Jenjang : SMA | Tahun Pelajaran : 2022/2023 Ganjil' and a user profile for 'Mia Masfatul Hamdah'. Below the header is a table for 'Margin (dalam millimeter)' and a 'Pilih Kelas' dropdown set to 'XI MIPA 1'. Two buttons are visible: 'Generate Rapor Kelas ini' (5) and 'Cetak Langsung Rapor' (6). Below these is a table of student report cards with columns: No, Nama Siswa, NISN, NIS, Rombel, File Rapor Siswa, and Aksi. The 'File Rapor Siswa' column contains links like 'Nilai Rapor ALINDA MAULANI' (7). The 'Aksi' column contains a dropdown menu with 'Tampilkan pada Siswa' (8).

Ukuran Kertas	Margin (dalam millimeter)				Isi Tanda Tangan
	Kiri	Kanan	Atas	Bawah	
A4	20	20	10	15	Tanpa Tanda Tangan

Pilih Kelas :

[Generate Rapor Kelas ini](#) [Cetak Langsung Rapor](#)

No	Nama Siswa	NISN	NIS	Rombel	File Rapor Siswa	Aksi
1	ALINDA MAULANI	0064753865	2122100001	XI MIPA 1	Nilai Rapor ALINDA MAULANI	Tampilkan pada Siswa
2	ALMA ALVIYANI	0050771524	2122100002	XI MIPA 1	Nilai Rapor ALMA ALVIYANI	Tampilkan pada Siswa
3	ANGGADIE PUTRA	0053328117	2122100003	XI MIPA 1	Nilai Rapor ANGGADIE PUTRA	Tampilkan pada Siswa
4	ANNIS FAKHIROH AKBAR	0062055442	2122100004	XI MIPA 1	Nilai Rapor ANNIS FAKHIROH AKBAR	Tampilkan pada Siswa

This close-up shows the 'Aksi' dropdown menu for the student report card table. The menu is open, showing two options: 'Tampilkan Semua' (9) and 'Sembunyikan Semua'. The 'Tampilkan Semua' option is highlighted.

No	Nama Siswa	NISN	NIS	Rombel	File Rapor Siswa	Aksi
1	ALINDA MAULANI	0064753865	2122100001	XI MIPA 1	Nilai Rapor ALINDA MAULANI	Tampilkan pada Siswa
2	ALMA ALVIYANI	0050771524	2122100002	XI MIPA 1	Nilai Rapor ALMA ALVIYANI	Tampilkan pada Siswa
3	ANGGADIE PUTRA	0053328117	2122100003	XI MIPA 1	Nilai Rapor ANGGADIE PUTRA	Tampilkan pada Siswa

# Contoh Hasil Cetak Nilai Rapor

Nama : ALINDA MAULANI Kelas : XI MIPA 1  
 NIS/NISN : 2122100001 / 0064753865 Semester : 1  
 Nama Sekolah : SMAN 1 PAMLIJAHAN Tahun Pelajaran : 2022/2023  
 Alamat : JL. Gunung Salak Endah km. 03

## LAPORAN HASIL BELAJAR

### A. Sikap

Dimensi	Deskripsi
Beriman, Bertakwa Kepada Tuhan Yang Maha Esa, dan Berakhlak Mulia	Dalam penguatan dimensi beriman, bertakwa dan berakhlak mulia, ALINDA MAULANI menunjukkan sedang berkembang dalam elemen akhlak kepada manusia, akhlak pribadi, akhlak kepada alam, akhlak beragama, mulai berkembang dalam elemen akhlak bernegara
Berketebnekaan global	Dalam penguatan dimensi berketebnekaan global, ALINDA MAULANI menunjukkan sedang berkembang dalam elemen berkeadilan sosial, mengenal dan menghargai budaya, refleksi dan tanggung jawab terhadap pengalaman ketebnekaan, komunikasi dan interaksi antar budaya,
Bergotong royong	Dalam penguatan dimensi bergotong royong, ALINDA MAULANI menunjukkan berkembang sesuai harapan dalam elemen berbagi, sedang berkembang dalam elemen kolaborasi, kepedulian,
Mandiri	Dalam penguatan dimensi mandiri, ALINDA MAULANI menunjukkan sedang berkembang dalam elemen pemahaman diri dan situasi, regulasi diri,
Bermalar kritis	Dalam penguatan dimensi bermalar kritis, ALINDA MAULANI menunjukkan mulai berkembang dalam elemen merefleksikan dan mengevaluasi pemikirannya sendiri, menganalisis dan mengevaluasi penalaran, memperoleh dan memroses informasi dan gagasan
Kreatif	Dalam penguatan dimensi kreatif, ALINDA MAULANI menunjukkan sedang berkembang dalam elemen memiliki keluasan berpikir dalam mencari alternatif solusi permasalahan, menghasilkan karya dan tindakan yang orisinal, mulai berkembang dalam elemen menghasilkan gagasan yang orisinal

### B. Pengetahuan dan Keterampilan

No	Mata Pelajaran	Nilai Akhir	Capaian Kompetensi
<b>Kelompok A</b>			
1	Pendidikan Agama Islam dan Budi Pekerti	80	Mencapai Kompetensi dengan sangat baik dalam hal menyimpulkan kandungan QS. Al Maidah (5): 48, Q.S. Az-Zumar (39) : 39; dan Q.S. At Taubah (9): 105, membaca QS. Al Maidah (5): 48, Q.S. Az-Zumar (39) : 39; dan Q.S. At Taubah (9): 105. Perlu peningkatan dalam hal mendemonstrasikan hafalan QS. Al Maidah (5): 48, Q.S. Az-Zumar (39) : 39; dan Q.S. At Taubah (9): 105.
2	Pendidikan Pancasila dan Kewarganegaraan	89	Mencapai Kompetensi dengan sangat baik dalam hal menganalisis dinamika peran Indonesia dalam perdamaian dunia sesuai UUO Tahun 1945, menganalisis strategi mengatasi ancaman di bidang ideologi dan politik, mengidentifikasi faktor-faktor penghambat peralihan dan kesatuan bangsa, menyaji hasil identifikasi faktor pendorong dan penghambat peralihan dan kesatuan bangsa.
3	Bahasa Indonesia	73	Mencapai Kompetensi dengan sangat baik dalam hal mengonstruksi informasi berupa pernyataan-pernyataan umum dan harapan-harapan dalam teks prosedur, menganalisis struktur dan kebahasaan teks prosedur. Perlu peningkatan dalam hal mengidentifikasi informasi (pengetahuan dan urutan kejadian) dalam teks ekplanasi lisan dan tulis.
4	Matematika (Umum)	69	Mencapai Kompetensi dengan sangat baik dalam hal menjelaskan konsep induksi matematika. Perlu peningkatan dalam hal menyelesaikan masalah yang berkaitan dengan induksi matematika, menyajikan penyelesaian masalah yang berkaitan dengan induksi matematika.

Nama : ALINDA MAULANI Kelas : XI MIPA 1  
 NIS/NISN : 2122100001 / 0064753865 Semester : 1  
 Nama Sekolah : SMAN 1 PAMLIJAHAN Tahun Pelajaran : 2022/2023  
 Alamat : JL. Gunung Salak Endah km. 03

No	Mata Pelajaran	Nilai Akhir	Capaian Kompetensi
5	Sejarah Indonesia	79	Mencapai Kompetensi dengan sangat baik dalam hal menganalisis proses masuk dan perkembangan penjajahan bangsa Eropa, menganalisis strategi perlawanan bangsa Indonesia terhadap penjajahan bangsa Eropa, menganalisis dampak politik, budaya, sosial, ekonomi, dan pendidikan pada masa penjajahan Eropa. Perlu peningkatan dalam hal menganalisis politik, budaya, sosial, ekonomi, dan pendidikan pada masa penjajahan bangsa Eropa.
6	Bahasa Inggris	89	Mencapai Kompetensi dengan sangat baik dalam hal mengidentifikasi struktur teks dan unsur kebahasaan, mengidentifikasi ciri-ciri interaksi menyatakan pendapat dan pikiran, mengidentifikasi ciri-ciri undangan resmi, membuat teks khusus dalam bentuk undangan resmi lisan dan tulis.
<b>Kelompok B</b>			
1	Seni Budaya	78	Mencapai Kompetensi dengan sangat baik dalam hal mendemonstrasikan penolehan ragam gerak tari kreasi mulai dari gerak kepala, badan, mendemonstrasikan gerak dasar tari kreasi berdasarkan fungsi, simbol, jenis, dan nilai estetika. Perlu peningkatan dalam hal mengembangkan gerak tari kreasi berdasarkan tata teknik pentas.
2	Pendidikan Jasmani, Olahraga, dan Kesehatan	72	Mencapai Kompetensi dengan sangat baik dalam hal menganalisis keterampilan gerak salah satu permainan bola besar, menganalisis keterampilan gerak salah satu permainan bola kecil serta mempraktikkan hasil analisis keterampilan gerak salah satu permainan bola kecil. Perlu peningkatan dalam hal mempraktikkan hasil analisis keterampilan gerak salah satu permainan bola besar.
3	Prakarya dan Kewirausahaan	80	Mencapai Kompetensi dengan sangat baik dalam hal memahami perencanaan usaha budidaya pembenihan ikan konsumsi, menyusun perencanaan usaha budidaya pembenihan ikan konsumsi, menganalisis sistem produksi pembenihan ikan konsumsi berdasarkan daya dukung daerah setempat.
4	Bahasa Jawa	73	Mencapai Kompetensi dengan sangat baik dalam hal mengidentifikasi guru gatra, guru lagu, dan guru wilangan, memberi tanggapan isi Serat Wedhatama pupuh Pocung, menulis syair lambang Pocung. Perlu peningkatan dalam hal menganalisis pitur luhur novel lisan maupun tulisan.
<b>Kelompok C</b>			
1	Matematika (Peminatan)	78	Mencapai Kompetensi dengan sangat baik dalam hal menentukan penyelesaian limit bentuk tak tentu fungsi trigonometri, menentukan solusi dari permasalahan yang berkaitan jumlah dan selisih sinus atau cosinus. Perlu peningkatan dalam hal memahami konsep lingkaran.
2	Biologi	89	Mencapai Kompetensi dengan sangat baik dalam hal menganalisis hubungan antara struktur jaringan penyusun organ pada sistem gerak, menganalisis hubungan antara struktur jaringan penyusun organ pada sistem sirkulasi, menyajikan hasil analisis kelainan pada struktur dan fungsi darah, jantung dan pembuluh darah, menganalisis hubungan antara struktur jaringan penyusun organ pada sistem pencernaan.
3	Fisika	73	Mencapai Kompetensi dengan sangat baik dalam hal menerapkan konsep dinamika rotasi kehidupan sehari-hari, menerapkan titik berat, dan kesetimbangan benda tegak dalam kehidupan sehari-hari, menganalisis sifat elastisitas bahan dalam kehidupan sehari-hari. Perlu peningkatan dalam hal menerapkan hukum-hukum fluida statik dalam kehidupan sehari-hari.

Nama : ALINDA MAULANI Kelas : XI MIPA 1  
 NIS/NISN : 2122100001 / 0064753865 Semester : 1  
 Nama Sekolah : SMAN 1 PAMLIJAHAN Tahun Pelajaran : 2022/2023  
 Alamat : JL. Gunung Salak Endah km. 03

No	Mata Pelajaran	Nilai Akhir	Capaian Kompetensi
4	Kimia	74	Mencapai Kompetensi dengan sangat baik dalam hal menganalisis struktur dan sifat senyawa hidrokarbon, menjelaskan proses pembentukan fraksi-fraksi minyak bumi, teknik pemisahan serta kegunaannya. Perlu peningkatan dalam hal mengidentifikasi reaksi pembakaran hidrokarbon yang sempurna dan tidak sempurna.
5	Informatika	90	Mencapai Kompetensi dengan sangat baik dalam hal menggunakan aplikasi pengolahan data untuk keperluan sehari-hari, menggunakan fasilitas charta pada aplikasi pengolahan data, menganalisis data berdasarkan pola grafik pada charta pada aplikasi pengolahan data, membuat aplikasi sederhana dengan aplikasi pengolahan data.

No	Kegiatan Ekstrakurikuler	Predikat	Keterangan
1	Pramusuka Putri	Sangat Baik	ALINDA MAULANI telah menyelesaikan SKU tingkat menengah dengan sangat baik.
2	PMR	Baik	ALINDA MAULANI mencapai tingkat madia dengan baik.
3	English Club	Baik	ALINDA MAULANI telah mampu berkomunikasi dengan bahasa Inggris dengan lancar.

Sakit	: 3 hari
Izin	: 2 hari
Tanpa Keterangan	: 0 hari

### Catatan Wali Kelas

Ananda ALINDA MAULANI menunjukkan kemampuan akademik yang cenderung meningkat serta, kepemimpinan yang tengah berkembang.

Mengetahui  
Orang Tua/Wali,  
Boyaloli, 15 Desember 2022  
Wali Kelas,

Mia Masfatu Hamidah  
NIP.

Mengetahui  
Kepala Sekolah

Drs. Hendra  
NIP. 197007242002122004

# Keluar Aplikasi

The screenshot shows the e-Rapor K13 SMA application interface. The top navigation bar includes the application logo, the title "e-Rapor K13 SMA | Jenjang : SMA | Tahun Pelajaran : 2022/2023 Ganjil", and the user profile "MUHAMMAD MUSTAQIM". The left sidebar contains navigation menus for "MENU GURU" and "MENU WALI KELAS", with a "KELUAR" button at the bottom. The main dashboard area features a "Rekap Data" section with six colored cards showing statistics: Jumlah Siswa (244), Jumlah Kelas (7), Jumlah Mapel (2), Jumlah Siswa Ekskul (130), Jumlah Nilai rapor (0), and Jumlah Deskripsi (0). Below this is a "Rekap Data Wali Kelas" section with six cards showing: Jumlah Siswa Binaan (36), Jumlah Nilai Rapor (0), Jumlah Deskripsi (0), Jumlah Data Absensi (0), and Jumlah Nilai Ekskul (0). On the right side, there is a "Manual e-Rapor K13 SMA dan Panduan" section with two cards: "Manual Penggunaan Aplikasi Untuk Guru" and "Panduan Pembelajaran dan Asesmen". A user profile dropdown menu is open, showing options for "Profile" and "Keluar". Red circles with numbers 1 and 2 highlight the "Keluar" button in the sidebar and the "Keluar" option in the dropdown menu, respectively.

Dashboard | e-Rapor K13 SMA | Jenjang : SMA | Tahun Pelajaran : 2022/2023 Ganjil

MUHAMMAD MUSTAQIM

MUHAMMAD MUSTAQIM  
Guru Mapel

Profile

Keluar

Rekap Data

Kategori	Jumlah
Jumlah Siswa	244
Jumlah Kelas	7
Jumlah Mapel	2
Jumlah Siswa Ekskul	130
Jumlah Nilai rapor	0
Jumlah Deskripsi	0

Rekap Data Wali Kelas

Kategori	Jumlah
Jumlah Siswa Binaan	36
Jumlah Nilai Rapor	0
Jumlah Deskripsi	0
Jumlah Data Absensi	0
Jumlah Nilai Ekskul	0

Keluar

Untuk keluar aplikasi e-rapor, klik menu logout.

Selain itu Keluar aplikasi juga dapat dilakukan dengan mengklik nama user di pojok kanan atas kemudian pilih Keluar