

FORM NILAI LENGKAP

Fakultas : Keguruan dan Ilmu Pendidikan
 Program Studi : Pendidikan Vokasional Teknik Elektronika
 Tahun Akademik : 2024/2025
 Tahun Akademik : A

Matakuliah : Fisika
 Kode/SKS/Semester: 203710420 / 2 / 1
 Dosen : Okimustava, S.Pd., M.Pd

No	NIM	Nama Mahasiswa	Nilai									
			Prosentase Nilai (%)	Tugas	Kuis	Kehadiran	Sikap	Lain-lain*	UTS	UAS	NA (Angka)	Huruf (PAP)
1	2400037004	SANDI NUR TRISNA	90	0		100	0	0	100	75	88,3	A
2	2400037005	AFIQ ZHAFIFI	80	0		100	0	0	79,5	65	74,6	B+
3	2400037007	FAHRUL BAKTIAR	80	0		100	0	0	49,5	55	60,6	C+
4	2400037009	AZRIL DWIYAN PUTRA NOHO	80	0		80	0	0	40	50	55,5	C
5	2411037002	MUHAMMAD AZIZ NURROHMAN	80	0		93,33	0	0	69	45	63,9	B-
6	2411037006	ADE PUTRA MAHIRA	80	0		86,67	0	0	72,5	79	77	A-
7	2411037008	FILIA AQEELA WASTIQOH	80	0		100	0	0	73,5	84	79,1	A-
8	2415037010	MUHAMMAD FAHRUL LUFABI	80	0		100	0	0	83	79	80,7	A
9	2415037011	AMANDA STEFANIYA	80	0		93,33	0	0	96,5	60	78,8	A-
10	2415037012	MUHAMMAD ILHAM FAHMI	80	0		100	0	0	48,5	70	65,5	B
11	2415037013	MUHAMAD RIDWAN FAUZI	80	0		100	0	0	91	80	83,9	A
12	2415037014	RAFLI SETIAWAN	80	0		100	0	0	72	60	70,2	B+
13	2415037015	ANITA FIRDAUS	80	0		100	0	0	72,5	69	73,5	B+
14	2415037016	ROMI HARDIAN GULO	80	0		100	0	0	94	84	86,3	A
15	2444037003	RENALDIN RAMADHAN	80	0		93,33	0	0	50	84	70,9	B+

SAI

Yogyakarta,
 Dosen Pengampu,

Okimustava, S.Pd., M.Pd.Si.

Batas Nilai**Metode PAP**

Batas	Nilai
0	E
40	D
44	D+
51	C-
55	C
58	C+
63	B-
65	B
69	B+
76	A-
80	A

Metode PAN

Batas Bawah Nilai		Nilai
-	0	E
M - (1,5*SD)	#REF!	D
M - (0,5*SD)	#REF!	D+
M - (0,3*SD)	#REF!	C-
M - (0,1*SD)	#REF!	C
M + (0,1*SD)	#REF!	C+
M + (0,3*SD)	#REF!	B-
M + (0,5*SD)	#REF!	B
M + (0,8*SD)	#REF!	B+
M + (1,2*SD)	#REF!	A-
M + (1,5*SD)	#REF!	A

Distribusi Nilai

Nilai	PAP	PAN
A	4	#REF!
A-	3	#REF!
B+	4	#REF!
B	1	#REF!
B-	1	#REF!
C+	1	#REF!
C	1	#REF!
C-	0	#REF!
D+	0	#REF!
D	0	#REF!
E	0	#REF!
Jumlah	15	#REF!

Statistik:

Mean (M)

Standar Deviasi

Petunjuk:

1. Gantilah angka prosentase (sel D11-J11) sesuai SAP masing-masing
2. Nilai angka akan dihitung otomatis berdasarkan prosentase yang anda tuliskan
3. Konversi ke nilai HURUF akan dihitung secara otomatis menggunakan dua metode PAP dan PAN
4. Setelah selesai entri, pilih salah satu metode (PAP atau PAN)
5. Metode yang tidak digunakan mohon kolomnya dihapus.

Catatan:

Perhitungan Nilai (Jangan melakukan perubahan apapun pada bagian Perhitungan Nilai ini)

PAP : Batas nilai merujuk pada Peraturan Akademik

PAN : Batas nilai dihitung berdasarkan nilai dari keseluruhan mahasiswa

NA : Nilai Akhir

* : Disesuaikan dengan Kontrak Belajar