

FORM NILAI LENGKAP

Fakultas : Keguruan dan Ilmu Pendidikan
 Program Studi : Pendidikan Vokasional Teknologi Otomotif
 Tahun Akademik : 2023/2024
 Tahun Akademik : A

Matakuliah : Pendidikan Kewarganegaraan
 Kode/SKS/Semester : 193520520 / 2 / 2
 Dosen : Yasir Marzuqi, S.Pd., M.Pd.

No	NIM	Nama Mahasiswa	Nilai											
			Prosentase Nilai (%)	Tugas	Kuis		Kehadiran	Sikap	Lain-lain*	UTS	UAS	NA (Angka)	Huruf (PAP)	Huruf (PAN)
			100	5	5		5	5	0	40	40			
1	2300035001	SYAHREZA RAYFANOR MOSLEM	95	80			100	95	0	95	95	94.5	A	B
2	2300035002	MUHAMMAD NAUFAL RAIHAN SETYAWA	85	80			93.33	85	0	100	85	91.2	A	B
3	2300035003	MUHAMMAD ADAM AR RAFI	80	80			80	80	0	85	75	80	A	C
4	2300035004	CABDUL FATAAX	80	85			93.33	75	0	95	70	82.7	A	C+
5	2300035005	MUHAMMAD SIDIQ	80	85			93.33	80	0	95	85	88.9	A	B-
6	2300035006	RAIHAN ARKA NUGRAHA	85	85			100	85	0	85	90	87.8	A	B-
7	2300035007	VARHAN VAUZAN ZAQI	85	80			86.67	85	0	85	75	80.8	A	C
8	2300035009	TEGAR ADE SATRIA	85	80			100	85	0	90	85	87.5	A	B-
9	2300035011	EL NINO ALLEN DANENDRA	0	0			13.33	0	0	0	0	0.67	E	E
10	2300035012	AKHMAD MULTI YUDHISTIRA	90	80			100	80	0	85	85	85.5	A	C+
11	2300035013	MUHAMMAD IKRAM HASMIN	85	80			93.33	80	0	90	90	88.9	A	B-
12	2300035014	BODE PUTRA WIBOWO	85	80			100	80	0	95	85	89.3	A	B-
13	2300035015	ODHIKA MANDIRI CAHYO PURWANTO	85	85			100	85	0	90	85	87.8	A	B-
14	2300035016	ARYA SYAPUTRA	85	85			80	85	0	90	0	52.8	C-	D
15	2300035017	HAFIDZ AFRIZAL	85	85			93.33	85	0	95	85	89.4	A	B-
16	2300035018	M. AFIFATHUL HILAL AGUSTIAWAN	80	95			93.33	95	0	95	90	92.2	A	B
17	2300035019	IRAWAN DWI ALLINA	90	85			100	85	0	90	85	88	A	B-
18	2300035020	ALFARESI MUTUAH MIKO	85	80			100	80	0	85	80	83.3	A	C+
19	2300035021	DICKY AGUNG WIDODO	85	80			100	80	0	85	75	81.3	A	C
20	2300035022	FARHAN BASTIAN	85	80			100	80	0	90	90	89.3	A	B-
21	2300035023	VIOLA MARTA YOLANDA	85	85			100	85	0	90	0	53.8	C-	D
22	2300035024	LALU NABIL MUNAJA	80	85			80	85	0	95	85	88.5	A	B-
23	2300035025	BAGAS SETYAJI		0			13.33	0	0	0	0	0.67	E	E
24	2300035029	MUHAMMAD BURHANUDIN	90	80			100	90	0	90	90	90	A	B-
25	2311035026	AKBAR BILHAQ	85	85			93.33	85	0	95	95	93.4	A	B
26	2311035027	FAISAL AMAR MA'RUF	85	85			93.33	85	0	90	95	91.4	A	B
27	2314035031	UMAIROH ABAS ABDUL MANAN NDUEN	85	85			86.67	85	0	90	80	85.1	A	C+
28	2315035028	M.RIFAT FIRJATULLAH AL-MUZHAFAR	85	80			86.67	85	0	85	85	84.8	A	C+

Yogyakarta,
 Dosen Pengampu,

ttd

Yasir Marzuqi, S.Pd., M.Pd.

Batas Nilai

Metode PAP

Batas Bawah Nilai	Nilai
0	E
40	D
43.75	D+
51.25	C-
55	C
57.5	C+
62.5	B-
65	B
68.75	B+
76.25	A-
80	A

Metode PAN

Batas Bawah Nilai	Nilai
-	0
M - (1,5*SD)	42.717
M - (0,5*SD)	66.838
M - (0,3*SD)	71.662
M - (0,1*SD)	76.487
M + (0,1*SD)	81.311
M + (0,3*SD)	86.135
M + (0,5*SD)	90.959
M + (0,8*SD)	98.196
M + (1,2*SD)	107.84
M + (1,5*SD)	115.08

Distribusi Nilai

Nilai	PAP	PAN
A	24	0
A-	0	0
B+	0	0
B	0	5
B-	0	11
C+	0	5
C	0	3
C-	2	0
D+	0	0
D	0	2
E	2	2
Jumlah	28	28

Statistik:

Mean (M) 78.8988

Standar Deviasi (σ) 24.1211

Petunjuk:

- Gantilah angka prosentase (sel D11-J11) sesuai SAP masing-masing
- Nilai angka akan dihitung otomatis berdasarkan prosentase yang anda tuliskan
- Konversi ke nilai HURUF akan dihitung secara otomatis menggunakan dua metode PAP dan PAN
- Setelah selesai entri, pilih salah satu metode (PAP atau PAN)
- 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