

FORM NILAI LENGKAP

Fakultas : Teknologi Industri
 Program Studi : Teknologi Pangan
 Tahun Akademik : 2022/2023
 Tahun Akademik : B

Matakuliah : Satuan Operasi III: Pengecilan Uku
 Kode/SKS/Semeste : 223340920 / 2 / 4
 Dosen : Titisari Juwitaningtyas, STP., M.Sc

No	NIM	Nama Mahasiswa	Nilai												
			Prosentase Nilai (%)		Tugas	Kuis		Kehadiran	Sikap	Lain-lain*	UTS	UAS	NA (Angka)	Huruf (PAP)	Huruf (PAN)
			100	25	25		0	0	0	0	25	25			
1	2000033030	BIMA ARYA PUTRA	35	0		68,75	0	0	0	0	20	13,8	E	E	
2	2100033059	ZULFA FIRRIZKI	60	0		93,75	0	0	0	0	75	33,8	E	B-	
3	2100033062	IFHA NUR SEPTIANI	70	0		100	0	0	0	0	55	31,3	E	C+	
4	2100033064	ZAHIRA MAHDIYYAH	40	0		100	0	0	0	0	75	28,8	E	C-	
5	2100033066	NABILA NUR KHASANAH	75	0		100	0	0	0	0	75	37,5	E	B+	
6	2100033067	AHMAD AGUS ANDI KUSUMA	40	0		68,75	0	0	0	0	50	22,5	E	D	
7	2100033073	ULFA MARYA ANJANI	70	0		93,75	0	0	0	0	65	33,8	E	B-	
8	2100033074	DYAH KARTIKA SARI	80	0		87,5	0	0	0	0	75	38,8	E	A-	
9	2100033075	HUDZAIFAH	60	0		87,5	0	0	0	0	55	28,8	E	C-	
10	2100033076	BURHANUDIN ASSYIFA	25	0		75	0	0	0	0	35	15	E	E	
11	2100033077	RAHAYU UTAMI	65	0		93,75	0	0	0	0	75	35	E	B	
12	2100033078	ARAFANY FAIZA	65	0		93,75	0	0	0	0	55	30	E	C	
13	2100033080	ZALFADHIA LUTHFIA OEMARDY	65	0		93,75	0	0	0	0	60	31,3	E	C+	
14	2100033081	NISRINA INDIATI PUTRI	65	0		93,75	0	0	0	0	70	33,8	E	B-	
15	2100033082	FARIDA DWI RAHMAWATI	60	0		93,75	0	0	0	0	45	26,3	E	D	
16	2100033083	WULAN DESI LESTARI DWI PUTRI	70	0		87,5	0	0	0	0	65	33,8	E	B-	
17	2100033085	PUTRI AMANDA	70	0		87,5	0	0	0	0	70	35	E	B	
18	2100033090	RATNA SINTIYA DEWI	75	0		87,5	0	0	0	0	70	36,3	E	B+	
19	2100033092	FARAH FEDIASHA	70	0		87,5	0	0	0	0	45	28,8	E	C-	
20	2100033093	HAQI MIFTAH FADILAH	55	0		81,25	0	0	0	0	65	30	E	C	
21	2100033094	GINA LUSYAWATI	45	0		100	0	0	0	0	45	22,5	E	D	
22	2100033096	MAULIDA KURNIA PUTRI	70	0		100	0	0	0	0	80	37,5	E	B+	
23	2100033097	MUHANDIS FARIS RABBANI	60	0		75	0	0	0	0	55	28,8	E	C-	
24	2100033099	ASTRID LESTARI	70	0		100	0	0	0	0	55	31,3	E	C+	
25	2100033100	DANANG HARYO TRI WIJAYA PUTRA	75	0		100	0	0	0	0	50	31,3	E	C+	
26	2111033032	DESTIA NUR ROMADHONI	60	0		100	0	0	0	0	60	30	E	C	
27	2111033033	ROHMAH SHOLEKHAH	0	0		93,75	0	0	0	0	45	11,3	E	E	
28	2111033034	LAELATUL HIDAYAH	75	0		100	0	0	0	0	75	37,5	E	B+	
29	2111033035	SALSABILA MAULIDYA PHOENA	65	0		93,75	0	0	0	0	60	31,3	E	C+	
30	2111033036	GHONIYUN NISA USKHULIL ASKA	70	0		100	0	0	0	0	55	31,3	E	C+	
31	2111033038	MUJADID ULINNUHA	70	0		100	0	0	0	0	30	25	E	D	
32	2115033086	LAILA MELATI NUR SHOLIHAH	75	0		93,75	0	0	0	0	80	38,8	E	A-	
33	2115033087	UMMY ROSYIDAH	75	0		93,75	0	0	0	0	80	38,8	E	A-	
34	2115033088	SITI NUR AZIZAH	45	0		93,75	0	0	0	0	80	31,3	E	C+	
35	2115033089	PURWANTI	70	0		93,75	0	0	0	0	65	33,8	E	B-	

Yogyakarta,
 Dosen Pengampu,

Titisari Juwitaningtyas, STP.,

Batas Nilai

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)	20,227
M - (0,5*SD)	27,004
M - (0,3*SD)	28,36
M - (0,1*SD)	29,715
M + (0,1*SD)	31,071
M + (0,3*SD)	32,426
M + (0,5*SD)	33,782
M + (0,8*SD)	35,815
M + (1,2*SD)	38,526
M + (1,5*SD)	40,559

Distribusi Nilai

Nilai	PAP	PAN
A	0	0
A-	0	3
B+	0	4
B	0	2
B-	0	5
C+	0	7
C	0	3
C-	0	4
D+	0	0
D	0	4
E	35	3
Jumlah	35	35

Statistik:

Mean (M) 30,3929

Standar Deviasi 6,77753

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

FORM NILAI LENGKAP

Fakultas : Teknologi Industri
 Program Studi : Teknik Elektro
 Tahun Akademik : 2022/2023
 Tahun Akademik : A

Matakuliah : Satuan Operasi III: Pengecilan Uku
 Kode/SKS/Semestr : 223340920 / 2 / 4
 Dosen : Titisari Juwitaningtyas, STP., M.Sc

No	NIM	Nama Mahasiswa	Nilai										
			Prosentase Nilai (%)	Tugas	Kuis	Kehadiran	Sikap	Lain-lain*	UTS	UAS	NA (Angka)	Huruf (PAP)	Huruf (PAN)
1	2100033001	LINTANG PUJA OKTAFIANY	65	0		87,5	0	0	0	50	28,8	E	D
2	2100033004	DIVINA ETHERIEL AURA	65	0		100	0	0	0	85	37,5	E	B+
3	2100033005	JULIA AYU LESTARI	75	0		100	0	0	0	70	36,3	E	B
4	2100033006	ULFIANA ISANTI	65	0		93,75	0	0	0	70	33,8	E	C+
5	2100033012	WIDIATRI KHOIRUNNISA	80	0		87,5	0	0	0	55	33,8	E	C+
6	2100033014	PRITHA DANAYRA UMI MARSHA	75	0		100	0	0	0	85	40	D	A
7	2100033015	MASHITHA ITSNI KUSUMANINGRUM	70	0		100	0	0	0	80	37,5	E	B+
8	2100033016	MUTIARA KHODIJAH AZZAHRA	75	0		100	0	0	0	75	37,5	E	B+
9	2100033017	MUZDALIFAH	75	0		93,75	0	0	0	60	33,8	E	C+
10	2100033018	DWI AYU PUSPITA SARI	75	0		87,5	0	0	0	65	35	E	B-
11	2100033019	NURFAIRAH CHAIRUNNISA	75	0		81,25	0	0	0	65	35	E	B-
12	2100033020	AJENG WAHYUNINGRAT	80	0		100	0	0	0	75	38,8	E	A-
13	2100033022	DITA ANANDA PUTRI	75	0		100	0	0	0	80	38,8	E	A-
14	2100033025	SALSA GENA ALDAMA	75	0		100	0	0	0	65	35	E	B-
15	2100033028	AURA FITRI NOVIANDRI	75	0		100	0	0	0	45	30	E	D
16	2100033029	ADINDA	60	0		100	0	0	0	75	33,8	E	C+
17	2100033040	ANINDA CAHAYA PUTRI	55	0		87,5	0	0	0	60	28,8	E	D
18	2100033041	YASMIN PUTRI ADIA	75	0		75	0	0	0	45	30	E	D
19	2100033043	HANIFAH DWI ZAHARANI	75	0		93,75	0	0	0	70	36,3	E	B
20	2100033044	ANDIKA DWI AZARIYA NURCAHYANTO	75	0		93,75	0	0	0	40	28,8	E	D
21	2100033045	HAMDANI PERMADI	65	0		100	0	0	0	70	33,8	E	C+
22	2100033046	TIARA ADINDA JASMINE	75	0		93,75	0	0	0	35	27,5	E	D
23	2100033047	ROSSA KARUNIA NUGROHO	35	0		81,25	0	0	0	45	20	E	E
24	2100033049	NUR AZIZA	70	0		100	0	0	0	60	32,5	E	C-
25	2100033050	AMELIA NAZWA VIRANDA	50	0		81,25	0	0	0	60	27,5	E	D
26	2100033052	RISTA BELLA	75	0		93,75	0	0	0	55	32,5	E	C-
27	2100033054	FADILA EKA AZHARI	75	0		100	0	0	0	70	36,3	E	B
28	2100033055	ASGINI	70	0		87,5	0	0	0	50	30	E	D
29	2100033056	VIRI ARUH SYAHARANI	70	0		93,75	0	0	0	70	35	E	B-
30	2100033057	SHINA HAJAR NUR LAILI	60	0		100	0	0	0	60	30	E	D

Yogyakarta,
 Dosen Pengampu,

 Titisari Juwitaningtyas, STP.,

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)	26,616
M - (0,5*SD)	30,955
M - (0,3*SD)	31,823
M - (0,1*SD)	32,691
M + (0,1*SD)	33,559
M + (0,3*SD)	34,427
M + (0,5*SD)	35,295
M + (0,8*SD)	36,597
M + (1,2*SD)	38,332
M + (1,5*SD)	39,634

Distribusi Nilai

Nilai	PAP	PAN
A	0	1
A-	0	2
B+	0	3
B	0	3
B-	0	4
C+	0	5
C	0	0
C-	0	2
D+	0	0
D	1	9
E	29	1
Jumlah	30	30

Statistik:

Mean (M) 33,125

Standar Deviasi 4,33945

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