

FORM NILAI LENGKAP

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

Matakuliah : Satuan Operasi I: Azas Teknik Pen
 Kode/SKS/Sem : 223321120 / 2 / 2
 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	2200033002	GNOTHI SEA FAUZIAH	100	65		100	0	0	90	80	83,8	A	B
2	2200033003	LATIFAH SABRINA	100	30		100	0	0	94	82	76,5	A-	C+
3	2200033004	NADIA FEBRIANA	100	36		86,67	0	0	87	37	65	B	D+
4	2200033008	ZYURALGHA QOBIT	0	0		40	0	0	0	0	0	E	E
5	2200033014	LAYLLI PUTRI JUNIANTI	100	17		93,33	0	0	85	0	50,5	D+	D
6	2200033015	LUTHFIYAH QURROTU AINI	100	40		80	0	0	87	70	74,3	B+	C+
7	2200033016	ANINDITA NARESWAREI ALTHAF	100	40		93,33	0	0	90	80	77,5	A-	B-
8	2200033018	DHAMAR FATURROCHMAN	100	95		93,33	0	0	95	80	92,5	A	A-
9	2200033019	SONI SHAFRILHAM YUSUF	100	85		86,67	0	0	36	35	64	B-	D
10	2200033020	DINA SAFIRA AFIFAH	100	45		100	0	0	90	75	77,5	A-	B-
11	2200033021	RAZAAN ARRAYANDIKA PANGGABEAN	100	50		93,33	0	0	92	30	68	B	C-
12	2200033023	ICA TALITHA	100	42		100	0	0	90	60	73	B+	C
13	2200033026	ILDA DIAN NUR FATHANAH	100	45		100	0	0	90	70	76,3	A-	C+
14	2200033028	QHUSNUL FATIMATUR ROAZAH	100	70		100	0	0	80	75	81,3	A	B
15	2200033029	HASNA LATHIFA	100	0		80	0	0	90	30	55	C	D
16	2200033031	MAGHVIRA NOVIASARI	100	30		93,33	0	0	87	25	60,5	C+	D
17	2200033032	ABDULLAH HAKIM	100	65		86,67	0	0	10	30	51,3	C-	D
18	2200033033	ISTIQQOMAH	100	90		100	0	0	90	70	87,5	A	B+
19	2200033034	SALWA AYU FADILA	100	90		100	0	0	90	65	86,3	A	B+
20	2200033036	NURUL MUSLIKAH RAHMAWATI	100	60		100	0	0	90	95	86,3	A	B+
21	2200033038	AL-ILSA AZIZAH	100	90		100	0	0	90	85	91,3	A	B+
22	2200033039	PUTRI ADELIA FEBRIYANTI	100	90		100	0	0	90	80	90	A	B+
23	2200033040	MAULINA WULAN SAPUTRI	100	0		93,33	0	0	87	50	59,3	C+	D
24	2200033041	MARYANI ATIKAH KURNIATY	100	85		100	0	0	90	75	87,5	A	B+
25	2200033042	DAH ALYANDARI	100	42		93,33	0	0	90	25	64,3	B-	D+
26	2200033043	CHIKA AMELIA PRATAMA	100	40		100	0	0	90	75	76,3	A-	C+
27	2200033044	HIMATUL ALIYAH	100	37		100	0	0	90	70	74,3	B+	C+
28	2200033045	MUHAMMAD GILANG YULINDRA SETIAWAN	100	80		80	0	0	25	55	65	B	D+
29	2200033046	PUSPA SALSABILA	100	75		100	0	0	80	50	76,3	A-	C+
30	2200033047	SALSABILA TSALATSIAH	100	90		100	0	0	90	85	91,3	A	B+
31	2200033048	HANIFAH KUSUMA PRATIWI	100	50		93,33	0	0	90	80	80	A	B-
32	2200033049	SALSABILA PASSA	100	52		100	0	0	90	35	69,3	B+	C-
33	2200033050	SASI SASMITA SARI PRANAWA	100	40		80	0	0	80	20	60	C+	D
34	2200033052	ADELLIA DWI RAHMAWATI	100	50		100	0	0	90	80	80	A	B-
35	2200033053	GHINA ZAHRA ZHAFAIRAH	100	0		100	0	0	90	70	65	B	D+
36	2200033054	DIANDRA AUDITA RAMADHANI PUTRI	100	45		100	0	0	85	35	66,3	B	D+
37	2200033055	RAGIL KARTIKA JATI	100	57		100	0	0	90	75	80,5	A	B-
38	2200033056	DINA HAFIZHAH HAQ	100	85		100	0	0	90	70	86,3	A	B+
39	2200033057	NUR AISYATUL RAHMAH	100	70		86,67	0	0	95	45	77,5	A-	B-

Yogyakarta,
Dosen Pengampu,

Titisari Juwitaningtyas, 5

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)	47,78699569
M - (0,5*SD)	64,24951138
M - (0,3*SD)	67,54201452
M - (0,1*SD)	70,83451766
M + (0,1*SD)	74,1270208
M + (0,3*SD)	77,41952394
M + (0,5*SD)	80,71202708
M + (0,8*SD)	85,65078179
M + (1,2*SD)	92,23578807
M + (1,5*SD)	97,17454278

Distribusi Nilai

Nilai	PAP	PAN
A	14	0
A-	7	1
B+	4	8
B	5	2
B-	2	6
C+	3	6
C	1	1
C-	1	2
D+	1	5
D	0	7
E	1	1
Jumlah	39	39

Statistik:

Mean (M) 72,4808

Standar Deviasi 16,4625

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