

FORM NILAI LENGKAP

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

Matakuliah : Teknologi Kopi, Teh, dan Kakao
 Kode/SKS/Semestr: 223341120 / 2 / 4
 Dosen : Titisari Juwitaningtyas, STP., M.Si

No	NIM	Nama Mahasiswa	Nilai											
			Prosentase Nilai (%)		Kehadiran	Sikap	Lain-lain*	UTS	UAS	NA (Angka)	Huruf (PAP)	Huruf (PAN)		
			100	25									25	0
1	200033101	DELLA RAHMADANI	76	0	100	0	0	63	0	34,8	E	B-	46	76
2	2100033064	ZAHIRA MAHDIYYAH	68	0	100	0	0	45	0	28,3	E	D+	38	68
3	2100033066	NABILA NUR KHASANAH	76	0	100	0	0	50	0	31,5	E	C	46	76
4	2100033067	AHMAD AGUS ANDI KUSUMA	72	0	93,33	0	0	30	0	25,5	E	D	42	72
5	2100033071	MOH. DEDI GUSNANDA PUTRA	0	0	80	0	0	15	0	3,75	E	E	0	0
6	2100033074	DYAH KARTIKA SARI	80	0	100	0	0	55	0	33,8	E	C+	50	80
7	2100033075	HUDZAIFAH	74	0	93,33	0	0	45	0	29,8	E	C-	44	74
8	2100033076	BURHANUDIN ASSYIFA	70	0	93,33	0	0	45	0	28,8	E	D+	40	70
9	2100033077	RAHAYU UTAMI	76	0	100	0	0	85	0	40,3	D	B+	46	76
10	2100033078	ARAFANY FAIZA	78	0	100	0	0	65	0	35,8	E	B	48	78
11	2100033080	ZALFADHIA LUTHFIA OEMARDY	82	0	100	0	0	60	0	35,5	E	B	52	82
12	2100033081	NISRINA INDRIATI PUTRI	76	0	100	0	0	35	0	27,8	E	D	46	76
13	2100033082	FARIDA DWI RAHMAWATI	76	0	100	0	0	55	0	32,8	E	C+	46	76
14	2100033083	WULAN DESI LESTARI DWI PUTRI	74	0	100	0	0	40	0	28,5	E	D+	44	74
15	2100033085	PUTRI AMANDA	82	0	100	0	0	75	0	39,3	E	B+	52	82
16	2100033090	RATNA SINTIYA DEWI	72	0	100	0	0	63	0	33,8	E	C+	42	72
17	2100033092	FARAH FEDIASHA	80	0	93,33	0	0	60	0	35	E	B-	50	80
18	2100033093	HAQI MIFTAH FADILAH	68	0	100	0	0	45	0	28,3	E	D+	38	68
19	2100033097	MUHANDIS FARIS RABBANI	66	0	93,33	0	0	50	0	29	E	D+	36	66
20	2100033100	DANANG HARYO TRI WIJAYA PUTRA	72	0	100	0	0	35	0	26,8	E	D	42	72
21	2115033086	LAILA MELATI NUR SHOLIHAH	74	0	93,33	0	0	85	0	39,8	E	B+	44	74
22	2115033087	UMMY ROSYIDAH	68	0	100	0	0	80	0	37	E	B	38	68
23	2115033088	SITI NUR AZIZAH	72	0	100	0	0	85	0	39,3	E	B+	42	72
24	2115033089	PURWANTI	66	0	93,33	0	0	75	0	35,3	E	B-	36	66

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)	20,524
M - (0,5*SD)	27,946
M - (0,3*SD)	29,43
M - (0,1*SD)	30,914
M + (0,1*SD)	32,398
M + (0,3*SD)	33,883
M + (0,5*SD)	35,367
M + (0,8*SD)	37,593
M + (1,2*SD)	40,562
M + (1,5*SD)	42,788

Distribusi Nilai

Nilai	PAP	PAN
A	0	0
A-	0	0
B+	0	4
B	0	3
B-	0	3
C+	0	3
C	0	1
C-	0	1
D+	0	5
D	1	3
E	23	1
Jumlah	24	24

Statistik:

Mean (M) 31,656

Standar Deviasi 7,4213

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 : Teknologi Pangan
 Tahun Akademik : 2022/2023
 Tahun Akademik : A

Matakuliah : Teknologi Kopi, Teh, dan Kakao
 Kode/SKS/Semestr: 223341120 / 2 / 4
 Dosen : Titisari Juwitaningtyas, STP., M.Sc

No	NIM	Nama Mahasiswa	Nilai										
			Presentase Nilai (%)			Kehadiran	Sikap	Lain-lain*	UTS	UAS	NA (Angka)	Huruf (PAP)	Huruf (PAN)
			100	5	5								
1	2100033001	LINTANG PUJA OKTAFIANY	0	0	0	100	0	0	50	0	25	E	E
2	2100033004	DIVINA ETHERIEL AURA	50	0	0	100	0	0	70	0	35,5	E	E
3	2100033005	JULIA AYU LESTARI	46	0	0	100	0	0	75	0	37,3	E	E
4	2100033006	ULFIANA ISANTI	38	0	0	100	0	0	65	0	32,9	E	E
5	2100033012	WIDIATRI KHOIRUNNISA	42	0	0	93,33	0	0	60	0	30,8	E	E
6	2100033014	PRITHA DANAYRA UMI MARSHA	52	0	0	100	0	0	55	0	29,6	E	E
7	2100033015	MASHITHA ITSNI KUSUMANINGRUM	0	0	0	93,33	0	0	60	0	31	E	E
8	2100033016	MUTIARA KHODIJAH AZZAHRA	46	0	0	93,33	0	0	50	0	27,3	E	E
9	2100033017	MUZDALIFAH	0	0	0	93,33	0	0	55	0	29,2	E	E
10	2100033018	DWI AYU PUSPITA SARI	52	0	0	93,33	0	0	50	0	24,7	E	E
11	2100033019	NURFAJRIAH CHAIRUNNISSA	0	0	0	93,33	0	0	70	0	34,8	E	E
12	2100033020	AJENG WAHYUNINGRAT	50	0	0	100	0	0	50	0	26,3	E	E
13	2100033021	ARDI SETIAWAN	0	0	0	53,33	0	0	0	0	4,77	E	E
14	2100033022	DITA ANANDA PUTRI	42	0	0	100	0	0	50	0	26,7	E	E
15	2100033025	SALSA GENA ALDAMA	28	0	0	93,33	0	0	70	0	35,4	E	E
16	2100033028	AURA FITRI NOVIANDRI	42	0	0	93,33	0	0	60	0	30,9	E	E
17	2100033029	ADINDA	34	0	0	100	0	0	50	0	27,6	E	E
18	2100033040	ANINDA CAHAYA PUTRI	54	0	0	93,33	0	0	85	0	40,3	D	E
19	2100033043	HANIFAH DWI ZAHARANI	0	0	0	93,33	0	0	75	0	37,2	E	E
20	2100033044	ANDIKA DWI AZARIYA NURCAHYANTI	44	0	0	100	0	0	45	0	25,2	E	E
21	2100033045	HAMDANI PERMADI	52	0	0	100	0	0	65	0	33	E	E
22	2100033046	TIARA ADINDA JASMINE	32	0	0	100	0	0	30	0	19,1	E	E
23	2100033047	ROSSA KARUNIA NUGROHO	0	0	0	93,33	0	0	55	0	###	#REF!	#REF!
24	2100033049	NUR AZIZA	46	0	0	86,67	0	0	30	0	###	#REF!	#REF!
25	2100033050	AMELIA NAZWA VIRANDA	50	0	0	100	0	0	20	0	###	#REF!	#REF!
26	2100033052	RISTA BELLA	44	0	0	100	0	0	40	0	###	#REF!	#REF!
27	2100033054	FADILA EKA AZHARI	40	0	0	100	0	0	45	0	###	#REF!	#REF!
28	2100033055	ASGINI	0	0	0	93,33	0	0	35	0	###	#REF!	#REF!
29	2100033056	VIRI ARUH SYAHARANI	0	0	0	100	0	0	45	0	###	#REF!	#REF!
30	2100033057	SHINA HAJAR NUR LAILI	42	0	0	100	0	0	55	0	###	#REF!	#REF!
31	2100033058	TERRA PERMATA GHANNIYAH	28	0	0	86,67	0	0	20	0	###	#REF!	#REF!
32	2100033059	ZULFA FIRRIZKI	32	0	0	93,33	0	0	40	0	###	#REF!	#REF!

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) #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	0	0
A-	0	0
B+	0	0
B	0	0
B-	0	0
C+	0	0
C	0	0
C-	0	0
D+	0	0
D	1	0
E	21	22
Jumlah	22	22

Statistik:

Mean (M) #REF!

Standar Deviasi #REF!

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