

FORM NILAI LENGKAP

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

Matakuliah : Manajemen dan Pengendalian M
 Kode/SKS/Semest : 223340320 / 2 / 4
 Dosen : Titisari Juwitaningtyas, STP., M.Si

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	25	25				
1	2000033001	RARA AYU DININGTYAS	80	65	100	77	0	35	51	57,8	C+	E	45	65
2	2000033004	ADINDA TYAS PRABANDARI	80	70	93,75	77	0	75	56	70,3	B+	D	50	70
3	2000033006	MUHAMMAD ALIF BASTOMY	80	95	100	85	0	80	65	80	A	B	75	95
4	2000033008	S.AGUNG GUNAWAN	80	80	100	77	0	75	76	77,8	A-	B-	60	80
5	2000033012	ILHAM MAULANA KUDUS	80	60	100	77	0	75	45	65	B	D	40	60
6	2000033015	RIDHO HUDA ALBANA	80	70	100	77	0	75	69	73,5	B+	C-	50	70
7	2000033019	AMANAH NURHALISAH	80	65	100	77	0	60	48	63,3	B-	E	45	65
8	2000033022	SALSABILA DIAN ARDANI	80	70	93,75	77	0	70	84	76	B+	C+	50	70
9	2000033023	DEVIANA ROMADHONA	80	80	93,75	77	0	85	63	77	A-	B-	60	80
10	2000033025	NOVIA AYU PUSPITA	80	95	100	77	0	75	75	81,3	A	B+	75	95
11	2000033032	GALANG AWAL PRASOJO	80	90	87,5	85	0	70	59	74,8	B+	C	70	90
12	2000033035	NISRINA OCTAVIA NUR AINI	80	70	100	77	0	60	53	65,8	B	D	50	70
13	2000033040	YAYUK KUSUMAWATI	80	40	87,5	77	0	75	63	64,5	B-	D	20	40
14	2000033042	LIDYA ANGGRAENI WIDIASTUTI	80	60	93,75	90	0	85	62	71,8	B+	D+	40	60
15	2000033045	RAISA AMRINA RASYADA	80	85	100	77	0	35	75	68,8	B+	D	65	85
16	2000033046	PANGESTIKA FIRDA FADHILAH	80	47	100	77	0	85	68	70	B+	D	27	47
17	2000033049	RIANA FITRIANI	80	45	100	77	0	70	54	62,3	C+	E	25	45
18	2000033051	KINASHI CAHYA ARUMI	80	80	100	77	0	70	81	77,8	A-	B-	60	80
19	2000033053	JIHAN NAHDA	80	70	93,75	77	0	80	71	75,3	B+	C+	50	70
20	2000033055	MUHAMMAD RIFIQ EL MAULA	80	100	93,75	77	0	82	78	85	A	A-	80	100
21	2000033056	GHINANNAFSI RAHMA GUMILAR	80	60	100	77	0	85	58	70,8	B+	D	40	60
22	2000033057	NOLA AMALIA	80	60	100	77	0	82	58	70	B+	D	40	60
23	2000033062	WARDANI	80	90	93,75	77	0	80	86	84	A	A-	70	90
24	2000033067	DINI NURMALA DAMAYANTI	80	50	100	77	0	30	76	59	C+	E	30	50
25	2000033069	SHAFIRA MADANI TANJUNG	80	45	100	77	0	80	66	67,8	B	D	25	45
26	2000033071	SAFITRI CHAIRUNISA	80	80	100	77	0	80	55	73,8	B+	C	60	80
27	2000033073	UTIN FAHIRA RACHMADANTI	80	65	100	77	0	85	73	75,8	B+	C+	45	65
28	2000033074	MARETHA INDRA PUSPA	80	100	100	77	0	80	71	82,8	A	B+	80	100
29	2000033077	FAYDA ZAHRAFANI	80	90	100	77	0	80	65	78,8	A-	B	70	90
30	2000033078	MAHARANI RATNA INTAN	80	40	93,75	77	0	70	70	65	B	D	20	40
31	2000033080	PUTERIE AKILA BIJAKIN NASUTION	80	100	100	77	0	85	67	83	A	B+	80	100
32	2000033083	ARIKA SUCI WULAN DARI	80	90	100	77	0	60	80	77,5	A-	B-	70	90
33	2000033085	ANNISA TIA FADILLAH	80	50	100	77	0	75	50	63,8	B-	D	30	50
34	2000033087	SALMA MAULIDYA PRASTIWI	80	105	100	77	0	75	73	83,3	A	B+	85	105
35	2000033088	FRETI PRASTIKA	80	80	100	77	0	70	66	74	B+	C	60	80
36	2000033091	DZIKRIYAH WIHDATUL ULYA HARFI	80	85	93,75	77	0	70	82	79,3	A-	B	65	85
37	2000033094	SHIFA ARZETA FARADILA	80	90	100	77	0	70	83	80,8	A	B+	70	90
38	2000033098	NURUL ANDINI	80	100	93,75	77	0	75	55	77,5	A-	B-	80	100
39	2000033099	AISYAH PUTRI MUHARAMI	80	70	100	95	0	70	91	77,8	A-	B-	50	70
40	2000033102	RIZKA NUR RAHMASARI	80	90	87,5	77	0	80	94	86	A	A	70	90
41	2000033103	LARISA FREDLINA INEZ	80	100	100	77	0	75	72	81,8	A	B+	80	100
42	2000033105	SEPTI NUR KHOLIZAH	80	95	100	77	0	71	79	81,3	A	B+	75	95
43	2000033106	DEHAN LAVEDIA	80	105	93,75	77	0	78	77	85	A	A-	85	105
44	2000033107	SYAQIFA AULIA MUNANDAR	80	100	100	77	0	70	79	82,3	A	B+	80	100
45	2000033110	MUZAREKITA MANGUNSONG	80	45	87,5	77	0	85	64	68,5	B	D	25	45
46	2000033111	SERLY DIVA ARDIANA	80	60	93,75	77	0	75	48	65,8	B	D	40	60
47	2000033112	CIESA NABILA SUKMANA	80	100	100	77	0	75	48	75,8	B+	C+	80	100
48	2000033114	EKA SUNTIAWATI	80	80	93,75	77	0	80	76	79	A-	B	60	80
49	2015033037	USWATUN KHASANAH	80	80	93,75	77	0	80	61	75,3	B+	C+	60	80
50	2015033043	ALFINA RACHMAWATI	80	85	100	77	0	80	80	81,3	A	B+	65	85

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)	63,449
M - (0,5*SD)	70,796
M - (0,3*SD)	72,266
M - (0,1*SD)	73,735
M + (0,1*SD)	75,205
M + (0,3*SD)	76,674
M + (0,5*SD)	78,144
M + (0,8*SD)	80,348
M + (1,2*SD)	83,287
M + (1,5*SD)	85,491

Distribusi Nilai

Nilai	PAP	PAN
A	14	1
A-	9	3
B+	15	9
B	6	4
B-	3	6
C+	3	5
C	0	3
C-	0	1
D+	0	1
D	0	13
E	0	4
Jumlah	50	50

Statistik:

Mean (M) 74,47

Standar Deviasi 7,34719

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 : B

Matakuliah : Manajemen dan Pengendalian M
 Kode/SKS/Semest : 223340320 / 2 / 4
 Dosen : Titisari Juwitaningtyas, STP., M.Si

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	25	25					
1	2100033041	YASMIN PUTRI ADIA	80	50	93,75	77	0	30	49	52,3	C-	D	33	67
2	2100033043	HANIFAH DWI ZAHARANI	80	30	81,25	77	0	70	60	60	C+	D	73	47
3	2100033044	ANDIKA DWI AZARIYA NURCAHYANTO	80	75	100	85	0	30	84	67,3	B	C	33	37
4	2100033045	HAMDANI PERMADI	80	90	100	77	0	70	76	79	A-	B+	73	107
5	2100033046	TIARA ADINDA JASMINE	80	20	93,75	77	0	30	80	52,5	C-	D	33	37
6	2100033047	ROSSA KARUNIA NUGROHO	80	55	87,5	85	0	85	58	69,5	B+	C+	88	72
7	2100033049	NUR AZIZA	80	70	93,75	77	0	80	70	75	B+	B	83	87
8	2100033050	AMELIA NAZWA VIRANDA	80	65	87,5	85	0	80	85	77,5	A-	B+	83	82
9	2100033052	RISTA BELLA	80	80	87,5	77	0	80	68	77	A-	B	83	97
10	2100033054	FADILA EKA AZHARI	80	85	100	77	0	85	74	81	A	B+	88	102
11	2100033055	ASGINI	80	95	93,75	77	0	75	75	81,3	A	B+	78	112
12	2100033056	VIRI ARUH SYAHARANI	80	90	75	77	0	80	71	80,3	A	B+	83	107
13	2100033057	SHINA HAJAR NUR LAILI	80	60	100	77	0	90	63	73,3	B+	B-	93	77
14	2100033058	TERRA PERMATA GHANNIYAH	0	20	93,75	77	0	0	0	5	E	E	3	37
15	2100033059	ZULFA FIRRIZKI	80	55	87,5	77	0	75	54	66	B	C	78	72
16	2100033062	IFHA NUR SEPTIANI	80	85	100	77	0	30	75	67,5	B	C	33	102
17	2100033064	ZAHIRA MAHDIIYAH	80	65	100	77	0	85	43	68,3	B	C+	88	82
18	2100033066	NABILA NUR KHASANAH	80	80	100	77	0	70	67	74,3	B+	B	73	97
19	2100033067	AHMAD AGUS ANDI KUSUMA	80	65	81,25	77	0	40	59	61	C+	D+	43	82
20	2100033071	MOH. DEDI GUSNANDA PUTRA	80	40	81,25	77	0	40	48	52	C-	D	43	57
21	2100033073	ULFA MARYA ANJANI	80	75	100	77	0	30	77	65,5	B	C	33	92
22	2100033074	DYAH KARTIKA SARI	80	80	100	77	0	90	83	83,3	A	A-	93	97
23	2100033075	HUDZAIFAH	80	75	93,75	77	0	70	61	71,5	B+	B-	73	92
24	2100033076	BURHANUDIN ASSYIFA	80	20	81,25	77	0	10	56	41,5	D	E	13	37
25	2100033077	RAHAYU UTAMI	80	85	100	77	0	70	81	79	A-	B+	73	102
26	2100033078	ARAFANY FAIZA	80	95	100	77	0	50	57	70,5	B+	C+	53	112
27	2100033080	ZALFADHIA LUTHFIA OEMARDY	80	90	100	77	0	85	58	78,3	A-	B+	88	107
28	2100033081	NISRINA INDIATI PUTRI	80	65	81,25	77	0	40	75	65	B	C-	43	82
29	2100033082	FARIDA DWI RAHMAWATI	80	75	81,25	77	0	0	58	53,3	C-	D	3	92
30	2100033083	WULAN DESI LESTARI DWI PUTRI	80	60	93,75	77	0	70	40	62,5	B-	D+	73	77
31	2100033085	PUTRI AMANDA	80	60	87,5	77	0	70	68	69,5	B+	C+	73	77
32	2100033090	RATNA SINTIYA DEWI	80	70	93,75	77	0	40	60	62,5	B-	D+	43	87
33	2100033092	FARAH FEDIASHA	80	75	87,5	77	0	40	69	66	B	C	43	92
34	2100033093	HAQI MIFTAH FADILAH	80	85	87,5	77	0	75	59	74,8	B+	B	78	102
35	2100033094	GINA LUSYAWATI	80	100	87,5	77	0	30	43	63,3	B-	C-	33	117
36	2100033096	MAULIDA KURNIA PUTRI	80	105	87,5	77	0	30	64	69,8	B+	C+	33	122
37	2100033097	MUHANDIS FARIS RABBANI	80	70	75	77	0	35	40	56,3	C	D	38	87
38	2100033099	ASTRID LESTARI	80	95	93,75	77	0	30	56	65,3	B	C-	33	112
39	2100033100	DANANG HARYO TRI WIJAYA PUTRA	80	70	100	77	0	40	67	64,3	B-	C-	43	87
40	2111033032	DESTIA NUR ROMADHONI	80	35	93,75	77	0	30	60	51,3	C	D	33	52
41	2111033033	ROHMAH SHOLEKHAH	80	90	93,75	90	0	30	52	63	B-	C-	33	107
42	2111033034	LAELATUL HIDAYAH	80	75	93,75	77	0	30	54	59,8	C+	D	33	92
43	2111033035	SALSABILA MAULIDYA PHOENA	80	55	81,25	77	0	40	61	59	C+	D	43	72
44	2111033036	GHONIYUN NISA USKHULIL ASKA	80	90	93,75	77	0	30	66	66,5	B	C-	33	107
45	2111033038	MUJIADID ULINUHA	80	75	81,25	77	0	30	73	64,5	B-	C-	33	92
46	2115033086	LAILA MELATI NUR SHOLIHAH	80	100	93,75	85	0	80	94	88,5	A	A	83	117
47	2115033087	UMMY ROSYIDAH	80	75	93,75	77	0	80	68	75,8	B+	B	83	92
48	2115033088	SITI NUR AZIZAH	80	100	93,75	85	0	80	67	81,8	A	B+	83	117
49	2115033089	PURWANTI	80	80	93,75	85	0	80	75	78,8	A-	B+	83	97

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)	46,636
M - (0,5*SD)	60,039
M - (0,3*SD)	62,719
M - (0,1*SD)	65,4
M + (0,1*SD)	68,08
M + (0,3*SD)	70,761
M + (0,5*SD)	73,441
M + (0,8*SD)	77,462
M + (1,2*SD)	82,823
M + (1,5*SD)	86,843

Distribusi Nilai

Nilai	PAP	PAN
A	6	1
A-	6	1
B+	10	9
B	9	5
B-	6	2
C+	4	5
C	1	6
C-	5	6
D+	0	3
D	1	9
E	1	2
Jumlah	49	49

Statistik:

Mean (M) 66,7398

Standar Deviasi 13,4024

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 : Manajemen dan Pengendalian M
 Kode/SKS/Semest : 223340320 / 2 / 4
 Dosen : Titisari Juwitaningtyas, STP., M.Si

No	NIM	Nama Mahasiswa	Nilai										
			Prosentase Nilai (%)		Tugas	Kuis	Kehadiran	Sikap	Lain-lain*	UTS	UAS	NA (Angka)	Huruf (PAP)
100			25	25	0	0	0	25	25				
1	1900033088	AYUNINGTYAS MUSTIKA PUTRI	80	40	87,5	77	0	85	0	51,3	C-	D	60
2	2000033005	FARAS AUJANIDA	80	85	87,5	77	0	70	44	69,8	B+	C	105
3	2000033009	EPINITA ZULANDARI	80	100	93,75	77	0	85	76	85,3	A	B+	120
4	2000033011	LIANITA SETYAWATI	80	80	87,5	77	0	80	78	79,5	A-	B	100
5	2000033017	INTAN PUTRI PERTIWI	80	60	93,75	85	0	90	44	68,5	B	C	80
6	2000033018	FATRIAN BIMA NUR HANANZA	80	80	87,5	77	0	30	59	62,3	C+	D+	100
7	2000033021	MENIK SALSABIL DANISAH	80	90	93,75	77	0	91	79	85	A	B+	110
8	2000033027	RIZKI ALDHIANTO UTOMO	80	100	100	77	0	30	64	68,5	B	C	120
9	2000033028	AURA KARTIKA AYUDIA JOHAN	80	30	93,75	77	0	80	55	61,3	C+	D	50
10	2000033039	MIRZA AULY YAHYA	80	100	100	77	0	90	91	90,3	A	A-	120
11	2000033047	UMAMI NAFIAH	80	85	93,75	77	0	80	74	79,8	A-	B	105
12	2000033050	GHEFIRA SEPTINA NUR AZIZA	80	45	93,75	77	0	30	81	59	C+	D	65
13	2000033052	REFI MARISKA	80	85	87,5	77	0	30	27	55,5	C	D	105
14	2000033054	CHANDRA VIOLETTA WAHYU ISRAWA	80	85	87,5	77	0	80	0	61,3	C+	D	105
15	2000033059	NABILA IKA RAHMAWATI	80	75	93,75	77	0	73	67	73,8	B+	C+	95
16	2000033061	AULIA RIZKY FADHILLAH	80	80	87,5	77	0	81	54	73,8	B+	C+	100
17	2000033064	GESIT MANGESTHI RIDAYA	0	45	87,5	77	0	70	0	28,8	E	E	65
18	2000033065	PUTRI OKTAVIA PRISKILA SURBAKTI	80	40	87,5	77	0	75	67	65,5	B	C-	60
19	2000033068	RETFI REPIYANI ROHMATI	80	100	87,5	77	0	90	95	91,3	A	A-	120
20	2000033072	MAURA SYAMSA HAWA	80	100	87,5	77	0	90	96	91,5	A	A-	120
21	2000033079	FITRI NUR KHASANAH	80	100	87,5	77	0	80	80	85	A	B+	120
22	2000033081	GANDHES LANINATA SAFITRI	80	85	87,5	85	0	90	97	88	A	B+	105
23	2000033082	SUBHI HIDAYAT	0	90	100	77	0	75	60	56,3	C	D	110
24	2000033095	ADINDA YUNIARTI	80	100	93,75	77	0	80	80	85	A	B+	120
25	2000033097	ORIZA ABIDHARMA KURNIADI	80	85	100	77	0	75	41	70,3	B+	C	105
26	2000033100	YUSUF HIKARI	80	40	81,25	77	0	85	69	68,5	B	C	60
27	2000033108	FARHAN KAMAL AKHSAN	0	25	75	77	0	70	42	34,3	E	E	45
28	2000033109	MUHAMAD VIERONAL	80	20	93,75	77	0	70	34	51	D+	D	40
29	2000033113	NASHRULLOH	80	50	87,5	77	0	70	74	68,5	B	C	70
30	2011033044	SYAHRUL OSAMMA AFFATH KHAN	80	40	87,5	77	0	80	59	64,8	B-	D+	60
31	2015033063	LIS SETYOWATI	80	75	81,25	77	0	80	50	71,3	B+	C	95
32	2100033001	LINTANG PUJA OKTAFIANY	80	85	93,75	87	0	85	65	78,8	A-	B	105
33	2100033004	DIVINA ETHERIEL AURA	80	90	81,25	77	0	85	91	86,5	A	B+	110
34	2100033005	JULIA AYU LESTARI	80	90	93,75	77	0	85	73	82	A	B	110
35	2100033006	ULFIANA ISANTI	80	80	93,75	77	0	70	73	75,8	B+	B-	100
36	2100033012	WIDIATRI KHOIRUNNISA	80	80	93,75	77	0	75	69	76	B+	B-	100
37	2100033014	PRITHA DANAYRA UMI MARSHA	80	90	93,75	77	0	83	87	85	A	B+	110
38	2100033015	MASHITA ITSNI KUSUMANINGRUM	80	20	100	77	0	85	72	64,3	B-	D+	40
39	2100033016	MUTIARA KHODIJAH AZZAHRA	80	95	100	77	0	30	81	71,5	B+	C	115
40	2100033017	MUZDALIFAH	80	80	87,5	77	0	70	54	71	B+	C	100
41	2100033018	DWI AYU PUSPITA SARI	0	90	87,5	77	0	85	70	61,3	C+	D	110
42	2100033019	NURFAJRIAH CHAIRUNNISA	80	70	93,75	77	0	85	36	67,8	B	C-	90
43	2100033020	AJENG WAHYUNINGRAT	80	50	87,5	77	0	80	59	67,3	B	C-	70
44	2100033021	ARDI SETIAWAN	0	20	43,75	77	0	0	0	5	E	E	40
45	2100033022	DITA ANANDA PUTRI	80	80	93,75	77	0	80	71	77,8	A-	B-	100
46	2100033025	SALSA GENA ALDAMA	80	100	100	77	0	85	78	85,8	A	B+	120
47	2100033028	AURA FITRI NOVIANDRI	80	80	93,75	77	0	80	70	77,5	A-	B-	100
48	2100033029	ADINDA	80	75	93,75	77	0	70	65	72,5	B+	C+	95
49	2100033040	ANINDA CAHAYA PUTRI	80	80	93,75	77	0	90	57	76,8	A-	B-	100

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)	45,428
M - (0,5*SD)	61,762
M - (0,3*SD)	65,028
M - (0,1*SD)	68,295
M + (0,1*SD)	71,562
M + (0,3*SD)	74,829
M + (0,5*SD)	78,096
M + (0,8*SD)	82,996
M + (1,2*SD)	89,529
M + (1,5*SD)	94,43

Distribusi Nilai

Nilai	PAP	PAN
A	12	0
A-	6	3
B+	10	8
B	7	4
B-	2	5
C+	5	3
C	2	9
C-	1	3
D+	1	3
D	0	8
E	3	3
Jumlah	49	49

Statistik:

Mean (M) 69,9286

Standar Deviasi 16,334

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