

FORM NILAI LENGKAP

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

No	NIM	Nama Mahasiswa				
		Prosentase Nilai (%)	Tugas	Kuis		Kehadiran
		100	5	5		5
1	2108048014	FURIZAL	85	85		100
2	2207048005	SYIFA'AH SETYA MAWARNI	85	85		100

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)	86
M - (0,5*SD)	86
M - (0,3*SD)	86
M - (0,1*SD)	86
M + (0,1*SD)	86
M + (0,3*SD)	86
M + (0,5*SD)	86
M + (0,8*SD)	86
M + (1,2*SD)	86
M + (1,5*SD)	86

Petunjuk:

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

5. 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**

Matakuliah : Pemrosesan Citra & Video
 Kode/SKS/Semest: 214830631 / 2 / 3
 Dosen : Anton Yudhana, S.T., M.T., Ph.D.;

Nilai						
Sikap	Lain-lain*	UTS	UAS	NA (Angka)	Huruf (PAP)	Huruf (PAN)
5	0	40	40			
90	90	85	85	86	A	A
90	90	85	85	86	A	A

Yogyakarta,
 Dosen Pengampu,

Anton Yudhana, S.T., M.T., P

Distribusi Nilai

Nilai	PAP	PAN
A	2	2
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	0	0
E	0	0
Jumlah	2	2

Statistik:

Mean (M) 86

Standar Deviasi 0