

FORM NILAI LENGKAP

Fakultas : Agama Islam
Program Studi : Pendidikan Agama Islam
Tahun Akademik : 2023/2024
Tahun Akademik : D(offline)

No	NIM	Nama Mahasiswa				
			Prosentase Nilai (%)	Tugas	Kuis	Kehadiran
1	2100031056	NUR SITI AULIA	80	0		100
2	2300031002	SUCINING TIYAS	80	0		100
3	2300031003	KHALILLAH SAUSAN RAHMATULLAH	80	0		100
4	2300031007	NAZWA WIDHY AZZURHA	80	0		100
5	2300031008	ZAKIATUS SHOFIA	80	0		100
6	2300031009	DESMANISA ILKHAIROH	80	0		93.75
7	2300031012	MUTIA AISHA WIBOWO	80	0		100
8	2300031013	AZALIA DELFINA CYRILL AZETA	80	0		100
9	2300031019	OKE SAPUTRI	80	0		100
10	2300031023	TAZKIATUN NIKMAH BAROROH	80	0		100
11	2300031026	RIFQI AJI ROIHAN	80	0		100
12	2300031028	PRIYADJI MUHAMMAD ATHIF	80	0		93.75
13	2300031029	SITI HAMIDAH	80	0		100
14	2300031030	DELVIA DWI PURNAMA	80	0		100
15	2300031037	IQBAL AHNAF RABBANI	80	0		93.75
16	2300031042	MUH ABDUL HAFIDZ S	80	0		100
17	2300031044	CINDY NUR'AINI WULANDARI	80	0		93.75
18	2300031046	ADITYA DIAN SAPUTRA	80	0		81.25
19	2300031051	SYIFA' INDA ROBBI	80	0		100
20	2300031055	DINNIA HAFIZA ILMI	80	0		100
21	2300031061	ADAM HAFIDZ ALFARIQ	80	0		93.75
22	2300031068	FANI RAHMAWATI	80	0		100
23	2300031071	SAUKINA SALSABILA PUTRI	80	0		100
24	2300031074	FAIZAH KHAIRAH JIHAD	80	0		100
25	2300031075	MEUTYA DEVI ARUMSARI	80	0		100
26	2300031081	MAGHFIRAH AZ ZAHRA	80	0		100
27	2300031083	ANGGUN	80	0		100
28	2300031102	NURUL HUMAIRAH AR. SAMAN	80	0		100
29	2300031103	RAIHAN ABDUL AZIZ	80	0		93.75
30	2300031105	MUTHI'AH NAJIYA RAHMANI	80	0		93.75
31	2300031106	RIZALDI WIDYATAMA	80	0		87.5
32	2300031107	INDAH CHANDRA DEWI	80	0		93.75
33	2300031108	AFFANDIYA RAMADHANI	80	0		93.75
34	2300031109	FIRLIYANI NURRAHMABILLAH	80	0		93.75

35	2300031111	RISWANDA	80	0		93.75
36	2300031113	JIHAN KARISMA PUTRI	80	0		100
37	2300031116	FERDIANDI AMBOTUO SANGKANG	80	0		93.75
38	2300031120	RIFQI MUHAMMAD HERNA	80	0		93.75
39	2300031122	NAJWA SULTHANIA	80	0		93.75
40	2300031127	SURYANI	80	0		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)	80.533
M - (0,5*SD)	80.745
M - (0,3*SD)	80.788
M - (0,1*SD)	80.83
M + (0,1*SD)	80.873
M + (0,3*SD)	80.915
M + (0,5*SD)	80.958
M + (0,8*SD)	81.021
M + (1,2*SD)	81.106
M + (1,5*SD)	81.17

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

FM-UAD-PBM-04-14/R1

Matakuliah : Pengantar Psikologi

Kode/SKS/Semester: 3123920 / 2 / 2

Dosen : Dr.Sutarman, S.Pd.,M.Hum.

Nilai

Sikap	Lain-lain*	UTS	UAS	NA (Angka)	Huruf (PAP)	
10	0	30	30			
80	0	80	80	81	A	
80	0	80	80	81	A	
80	0	80	80	81	A	
80	0	80	80	81	A	
80	0	80	80	81	A	
80	0	80	80	80.7	A	
80	0	80	80	81	A	
80	0	80	80	81	A	
80	0	80	80	81	A	
80	0	80	80	81	A	
80	0	80	80	81	A	
80	0	80	80	80.7	A	
80	0	80	80	81	A	
80	0	80	80	81	A	
80	0	80	80	80.7	A	
80	0	80	80	81	A	
80	0	80	80	80.7	A	
80	0	80	80	80.1	A	
80	0	80	80	81	A	
80	0	80	80	81	A	
80	0	80	80	81	A	
80	0	80	80	81	A	
80	0	80	80	81	A	
80	0	80	80	81	A	
80	0	80	80	81	A	
80	0	80	80	81	A	
80	0	80	80	81	A	
80	0	80	80	81	A	
80	0	80	80	81	A	
80	0	80	80	81	A	
80	0	80	80	80.7	A	
80	0	80	80	80.7	A	
80	0	80	80	80.4	A	
80	0	80	80	80.7	A	
80	0	80	80	80.7	A	
80	0	80	80	80.7	A	

80	0	80	80	80.7	A	
80	0	80	80	81	A	
80	0	80	80	80.7	A	
80	0	80	80	80.7	A	
80	0	80	80	80.7	A	
80	0	80	80	81	A	

**Yogyakarta,
Dosen Pengampu,**

Dr.Sutarman, S.Pd.,M.Hum.

Distribusi Nilai

Nilai	PAP	PAN
A	40	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	0	0
E	0	0
Jumlah	40	0

Statistik:

Mean (M) 80.8516

Standar Deviasi 0.21215