

**PERHATIAN!**

Jangan mengubah format dari Borang Nilai Mahasiswa ini!

Kesalahan perhitungan nilai karena perubahan format Borang Nilai Mahasiswa ini bukan merupakan tanggung jawab Direktorat APPMB dan LMITD IPB.

Nilai yang berupa huruf mutu dimasukkan di bawah kolom Huruf Mutu. Huruf Mutu diisi A,AB,B,BC,C,D,E atau BL (Belum Lengkap).

Apabila nilai belum masuk atau belum ada, biarkan kosong atau isilah dengan "BL".

Anda tidak bisa menambahkan data mahasiswa baru melalui borang ini. Data mahasiswa harus sudah ada pada basis data akademik IPB.

**DIREKTORAT ADMINISTRASI PENDIDIKAN  
INSTITUT PERTANIAN BOGOR**

**BORANG NILAI MAHASISWA**

Kode Mata Kuliah : **ESL133G**  
 Nama Mata Kuliah : **Perubahan Iklim dan Bencana**  
 Kelas Paralel : **1**  
 Tahun Akademik : **2024/2025**  
 Semester : **Ganjil**

No.	NIM	Huruf Mutu	Tugas	Quiz	Aktivitas Partisipatif	Hasil Proyek	UTS	UAS	Nilai Akhir
1	H4401221001	AB	89	70,0	40	83	53,7	63	70,9
2	H4401221002	A	94	86,7	80	84	57,3	63	77,0
3	H4401221006	B	81	50,0	60	83	50,7	67,5	68,6
4	H4401221007	A	83	80,0	80	84	62,1	67,5	75,5
5	H4401221009	AB	73,5	73,3	60	91	61,2	64,5	71,9
6	H4401221010	B	81	70,0	60	83	48,9	61,5	68,8
7	H4401221013	BC	94	60,0	60	84	37,2	43,5	65,4
8	H4401221014	AB	89	76,7	60	84	52,5	64,5	73,0
9	H4401221015	AB	92,5	73,3	60	83	50,1	63	72,5
10	H4401221017	AB	89	70,0	70	83	51,6	51	69,9
11	H4401221018	B	89	66,7	80	83	44,4	52,5	69,0
12	H4401221019	AB	82,5	73,3	70	83	43,2	64,5	69,6
13	H4401221020	AB	92,5	76,7	60	83	50,4	52,5	70,8
14	H4401221024	B	82,5	56,7	70	83	50,1	45	65,5
15	H4401221025	B	89	60,0	30	84	59,7	54	69,0
16	H4401221030	AB	94	70,0	70	84	54	54	72,4
17	H4401221031	B	81	56,7	60	83	46,2	54	65,6
18	H4401221032	AB	83	76,7	50	84	60	63	72,1
19	H4401221034	AB	92,5	66,7	70	83	57,3	55,5	72,5
20	H4401221036	B	81	66,7	60	83	52,2	57	68,3
21	H4401221040	BC	73,5	46,7	70	91	40,8	46,5	62,4
22	H4401221043	B	73,5	83,3	50	91	52,2	55,5	68,6
23	H4401221044	AB	83	66,7	60	84	50,4	64,5	70,1
24	H4401221048	C	82,5	60,0	30	83	38,1	37,5	59,5
25	H4401221049	C	82,5	56,7	20	83	41,7	45	60,9
26	H4401221054	AB	83	80,0	60	84	46,8	64,5	70,6
27	H4401221057	A	91	63,3	70	84	58,8	63	73,8
28	H4401221058	B	81	73,3	40	83	48,3	51	65,7
29	H4401221061	AB	83	73,3	50	84	53,4	66	71,0
30	H4401221062	AB	94	80,0	70	84	51,3	54	72,8
31	H4401221063	AB	91	66,7	60	84	56,7	63	73,1
32	H4401221065	A	89	76,7	70	84	52,5	66	73,9
33	H4401221068	AB	81	83,3	60	83	47,7	64,5	70,4
34	H4401221070	AB	81	86,7	50	83	50,7	76,5	73,1
35	H4401221071	AB	89	70,0	70	84	52,2	51	70,2
36	H4401221072	B	92,5	63,3	60	83	45	52,5	68,5
37	H4401221073	AB	89	70,0	80	83	41,7	61,5	70,6
38	H4401221079	A	91	90,0	70	84	54,9	69	76,6
39	H4401221081	A	91	86,7	60	84	52,8	63	74,1
40	H4401221082	B	73,5	70,0	40	91	48,6	70,5	69,1
41	H4401221085	B	83	73,3	50	84	40,5	60	67,3
42	H4401221086	A	82,5	76,7	70	83	60	70,5	74,4
43	H4401221087	B	89	66,7	60	83	36,6	49,5	65,7
44	H4401221089	A	91	80,0	70	84	61,5	73,5	78,0
45	H4401221092	A	89	73,3	70	84	49,2	76,5	75,0
46	H4401221093	AB	94	80,0	40	84	46,5	55,5	70,3
47	H4401221094	A	92,5	63,3	50	83	57,6	69	73,7
48	H4401221096	BC	81	53,3	30	83	50,7	45	62,6
49	H4401221099	C	81	33,3	30	83	45,3	45	59,7
50	H4401221101	AB	73,5	73,3	70	91	54	61,5	70,5
51	H4401221103	BC	81	70,0	50	83	44,7	45	64,1