

DIREKTORAT ADMINISTRASI PENDIDIKAN  
INSTITUT PERTANIAN BOGOR

FORM PEMASUKAN NILAI MAHASISWA

Tahun Akademik : 2019/2020

Semester : Ganjil

Kode Mata Kuliah : ESL426

Nama Mata Kuliah : Ekonomi Politik Sumberdaya Alam dan Lingkungan

Kelas Paralel/Kelompok : 1/

Ruangan : RK. B1 D Lantai 2

Hari : Rabu

Waktu : 7.30 - 10.00

No.	NIM	40%		20%		Huruf Mutu
		UTS	UAS	Tugas	Nilai Akhir	
1	H44140066	70	70	82	72,4	B
2	H44160001	84	72	86	79,6	A
3	H44160002	84	74	82	79,6	A
4	H44160003	82	75	86	80,0	A
5	H44160004	84	77	85	81,4	A
6	H44160005	80	75	82	78,4	AB
7	H44160006	78	76	85	78,6	AB
8	H44160007	78	70	80	75,2	AB
9	H44160008	78	70	80	75,2	AB
10	H44160009	80	78	80	79,2	AB
11	H44160010	76	70	85	75,4	AB
12	H44160011	80	73	80	77,2	AB
13	H44160012	84	70	80	77,6	AB
14	H44160013	84	74	80	79,2	AB
15	H44160014	80	74	84	78,4	AB
16	H44160016	84	70	88	79,2	AB
17	H44160017	84	74	80	79,2	AB
18	H44160019	78	74	84	77,6	AB
19	H44160021	84	70	84	78,4	AB
20	H44160022	82	70	80	76,8	AB
21	H44160023	82	75	84	79,6	A
22	H44160024	82	78	82	80,4	A
23	H44160025	78	80	82	79,6	A
24	H44160026	76	80	82	78,8	AB
25	H44160027	78	78	84	79,2	AB
26	H44160028	80	80	85	81,0	A
27	H44160029	82	80	80	80,8	A
28	H44160030	84	80	80	81,6	A
29	H44160031	82	80	86	82,0	A
30	H44160032	80	82	84	81,6	A
31	H44160033	80	80	82	80,4	A
32	H44160034	80	80	80	80,0	A
33	H44160035	78	80	80	79,2	AB
34	H44160036	80	80	80	80,0	A
35	H44160037	85	82	86	84,0	A
36	H44160038	85	80	80	82,0	A
37	H44160040	84	85	85	84,6	A
38	H44160041	78	85	85	82,2	A
39	H44160043	80	85	86	83,2	A
40	H44160044	80	84	86	82,8	A
41	H44160045	80	84	84	82,4	A
42	H44160047	78	80	84	80,0	A
43	H44160048	85	83	80	83,2	A
44	H44160049	76	85	82	80,8	A
45	H44160050	80	86	85	83,4	A
46	H44160051	84	80	86	82,8	A
47	H44160052	78	82	80	80,0	A
48	H44160053	82	80	84	81,6	A
49	H44160054	72	82	80	77,6	AB
50	H44160055	82	80	82	81,2	A
51	H44160056	78	82	80	80,0	A
52	H44160057	82	80	82	81,2	A
53	H44160058	83	82	80	82,0	A
54	H44160059	82	83	82	82,4	A
55	H44160061	83	82	83	82,6	A
56	H44160062	82	83	82	82,4	A
57	H44160063	84	82	83	83,0	A

58	H44160064	84	82	82	82,8	A
59	H44160065	84	84	86	84,4	A
60	H44160066	78	80	84	80,0	A
61	H44160067	84	78	86	82,0	A
62	H44160068	84	82	82	82,8	A
63	H44160069	82	84	82	82,8	A
64	H44160070	78	82	84	80,8	A
65	H44160071	82	82	82	82,0	A
66	H44160072	78	86	84	82,4	A
67	H44160073	82	84	88	84,0	A
68	H44160074	76	85	84	81,2	A
69	H44160075	82	88	85	85,0	A
70	H44160076	80	85	88	83,6	A
71	H44160077	83	80	85	82,2	A
72	H44160078	83	83	80	82,4	A
73	H44160079	82	83	83	82,6	A
74	H44160080	82	82	83	82,2	A
75	H44160081	80	82	82	81,2	A
76	H44160083	78	80	82	79,6	A
77	H44160084	78	86	80	81,6	A
78	H44160085	83	82	86	83,2	A
79	H44160086	75	83	82	79,6	A
80	H44160087	80	84	83	82,2	A
81	H44160088	82	80	84	81,6	A
82	H44160089	83	82	80	82,0	A
83	H44160090	75	83	82	79,6	A
84	H44160091	76	83	83	80,2	A
85	H44160092	80	88	83	83,8	A
86	H44160093	82	80	88	82,4	A
87	H44160095	78	80	80	79,2	AB
88	H44160097	74	76	82	76,4	AB
89	H44160098	83	82	84	82,8	A
90	H44160099	74	83	82	79,2	AB
91	H44160101	80	82	83	81,4	A
92	H44160102	80	80	82	80,4	A
93	H44160103	83	80	80	81,2	A
94	H44160104	83	83	80	82,4	A
95	H44160105	78	80	83	79,8	A
96	H44160106	80	80	83	80,6	A
97	H44160107	80	84	82	82,0	A
98	H44160108	82	84	80	82,4	A
99	H44160110	83	81	80	81,6	A
100	H44160117	82	80	82	81,2	A
101	H44160118	80	80	80	80	A
102	H44160119	78	78	80	78,4	AB
103	H44160120	83	80	83	81,8	A
104	H44160122	83	80	83	81,8	A
105	H44160124	78	78	82	78,8	AB
106	H44160125	80	81	80	80,4	A
107	H44160128	80	82	80	80,8	A

Ket:

A= ≥80  
AB= 75-79  
B= 65-74  
BC= 50-64  
C= 41-49  
D= ≤40