

**DIREKTORAT ADMINISTRASI PENDIDIKAN  
INSTITUT PERTANIAN BOGOR**

**LAI MAHASISWA**

Kode Mata Kuliah : **ESL434**  
 Nama Mata Kuliah : **Valuasi Ekonomi Sumberdaya dan Lingkungan**  
 Kelas Paralel : **1**  
 Tahun Akademik : **2019/2020**  
 Semester : **Ganjil**

No.	NIM	UTS	UAS	Praktikum	Nilai Akhir	Huruf Mutu
1	A24150168					
2	A24160010	84,00	70,00	81,34	78	A
3	A24160044	60,50	64,00	80,50	68	B
4	A24160068	80,50	65,00	81,34	75	A
5	A24160143	72,50	80,00	81,34	78	A
6	H44160094	61,50	58,00	82,50	67	B
7	H44160131	32,00	42,00	81,40	50	C
8	H44170001	76,00	74,00	82,00	77	A
9	H44170002	75,00	62,00	81,60	72	AB
10	H44170003	88,00	77,00	81,00	82	A
11	H44170004	70,50	61,00	82,50	71	AB
12	H44170005	94,50	89,00	84,00	89	A
13	H44170007	91,00	86,00	82,00	87	A
14	H44170008	86,50	78,00	81,12	82	A
15	H44170009	71,00	61,00	80,50	70	AB
16	H44170010	79,00	79,00	82,00	80	A
17	H44170011	87,50	76,00	81,00	82	A
18	H44170012	89,00	77,00	80,50	82	A
19	H44170013	83,50	84,00	81,38	83	A
20	H44170014	94,50	63,00	81,38	80	A
21	H44170015	87,00	59,00	80,60	75	A
22	H44170016	51,00	52,00	82,00	61	BC
23	H44170017	78,50	76,00	81,60	79	A
24	H44170018	69,50	67,50	82,00	73	AB
25	H44170019	78,00	84,00	82,00	81	A
26	H44170020	58,50	66,00	81,60	68	B
27	H44170021	82,50	71,00	80,78	78	A
28	H44170022	63,00	65,00	81,60	69	B
29	H44170023	78,00	65,00	82,00	75	AB
30	H44170024	86,00	68,00	84,00	79	A
31	H44170025	86,50	82,00	81,12	83	A
32	H44170026	76,50	68,00	83,00	75	A
33	H44170027	96,00	85,00	80,88	88	A
34	H44170028	74,00	79,00	82,40	78	A
35	H44170029	94,50	74,00	82,00	84	A
36	H44170030	87,50	74,00	83,00	81	A
37	H44170031	71,00	73,50	81,50	75	A
38	H44170032	70,50	66,00	80,00	72	AB
39	H44170034	76,50	77,00	83,00	79	A
40	H44170035	84,50	59,00	81,60	75	AB
41	H44170036	83,50	70,50	82,00	79	A
42	H44170037	80,00	61,00	82,00	74	AB
43	H44170039	90,50	68,00	81,60	80	A
44	H44170040	45,50	60,00	80,60	61	BC
45	H44170041	88,00	67,00	81,00	79	A
46	H44170042	56,00	49,00	81,50	61	BC
47	H44170043	50,00	55,00	81,40	61	BC
48	H44170044	74,50	73,50	82,00	76	A
49	H44170045	85,50	69,00	81,38	78	A
50	H44170046	72,50	79,50	82,00	78	A
51	H44170047	76,00	78,00	80,78	78	A
52	H44170048	57,00	65,50	81,38	67	B
53	H44170049	84,50	79,50	81,50	82	A
54	H44170050	80,00	69,00	82,00	77	A
55	H44170051	56,50	52,00	80,87	62	BC
56	H44170052	36,00	44,50	82,00	53	C
57	H44170053	62,00	59,50	81,38	67	B
58	H44170054	80,00	71,00	80,50	77	A
59	H44170055	66,50	55,00	82,00	67	B
60	H44170056	71,00	66,00	81,00	72	AB
61	H44170057	81,50	69,00	83,00	78	A
62	H44170058	82,00	66,00	82,40	77	A

63	H44170059	42,50	58,00	82,00	60	C
64	H44170060	58,50	61,00	82,00	66	B
65	H44170061	86,00	52,00	81,50	73	AB
66	H44170062	80,00	65,50	80,60	75	A
67	H44170063	73,50	79,00	82,00	78	A
68	H44170065	68,50	65,00	82,00	71	AB
69	H44170066	65,50	56,00	81,13	67	B
70	H44170067	69,00	60,00	80,87	69	B
71	H44170068	34,00	39,00	83,00	50	C
72	H44170069	49,00	38,00	81,50	55	C
73	H44170070	47,00	69,00	82,00	65	B
74	H44170071	82,50	78,00	81,50	81	A
75	H44170073	56,50	76,00	82,00	71	AB
76	H44170074	67,00	30,50	82,00	59	C
77	H44170075	74,00	61,00	80,88	72	AB
78	H44170076	62,50	66,00	82,00	70	B
79	H44170077	53,50	41,00	82,50	58	C
80	H44170078	84,50	78,00	82,00	81	A
81	H44170079	86,50	60,00	81,50	76	A
82	H44170080	37,00	48,00	80,51	54	C
83	H44170081	81,00	65,00	83,00	76	A
84	H44170082	96,50	90,00	80,51	89	A
85	H44170083	67,50	62,00	83,00	70	AB
86	H44170085	66,50	63,00	82,60	70	AB
87	H44170087	51,00	63,00	82,00	65	BC
88	H44170089	51,00	61,00	80,87	63	BC
89	H44170090	60,00	49,00	81,38	63	BC
90	H44170091	51,50	66,00	82,00	66	B
91	H44170092	67,00	49,00	80,78	65	BC
92	H44170093	88,50	71,00	81,08	80	A
93	H44170094	86,00	70,00	83,00	80	A
94	H44170095	93,50	68,00	82,60	81	A
95	H44170096	81,00	69,00	83,00	77	A
96	H44170097	61,00	70,00	81,60	70	AB
97	H44170098	63,50	72,00	83,00	72	AB
98	H44170099	80,00	88,00	81,38	83	A
99	H44170100	71,50	73,00	80,78	75	AB
100	H44170101	63,00	59,00	82,00	67	B
101	H44170102	60,00	66,00	80,51	68	B
102	H44170103	72,00	72,00	80,51	75	AB
103	H44170104	67,00	56,00	81,50	68	B
104	H44170105	76,50	69,00	82,00	76	A
105	H44170106	44,00	43,00	80,88	55	C
106	H44170107	45,00	55,00	82,00	60	C
107	H44170108	69,50	61,00	80,78	70	B
108	H44170109	72,00	65,00	80,51	72	AB
109	H44170110	27,00	55,50	81,60	53	C
110	H44170111	47,00	59,00	82,00	62	BC
111	H44170112	40,50	45,00	81,50	54	C
112	H44170113	71,00	64,00	83,00	72	AB
113	H44170114	63,50	52,00	83,00	65	B
114	H44170115	77,50	74,00	80,88	77	A

**DIREKTORAT ADMINISTRASI PENDIDIKAN  
INSTITUT PERTANIAN BOGOR**

**LAI MAHASISWA**

Kode Mata Kuliah : **ESL434**  
 Nama Mata Kuliah : **Valuasi Ekonomi Sumberdaya dan Lingkungan**  
 Kelas Paralel : **2**  
 Tahun Akademik : **2019/2020**  
 Semester : **Ganjil**

No.	NIM	UTS	UAS	Praktikum	Nilai Akhir	Huruf Mutu
1	A24160110	76,50	86,00	80,60	81	A
2	A24160168	61,00	65,00	81,00	68	B
3	A24170003	74,00	81,00	80,36	78	A
4	A24170014	66,50	70,00	81,60	72	AB
5	A24170019	57,00	72,00	82,00	70	B
6	A24170026	83,50	84,00	81,00	83	A
7	A24170031	60,00	61,00	82,00	67	B
8	A24170039	82,00	62,00	82,50	75	A
9	A24170046	80,50	73,00	81,60	78	A
10	A24170059	81,50	65,00	80,61	75	A
11	A24170063	69,50	70,50	83,00	74	AB
12	A24170074	82,50	84,00	82,60	83	A
13	A24170077	77,00	84,00	80,36	80	A
14	A24170079	71,00	76,00	80,66	76	A
15	A24170082	58,00	77,00	82,00	72	AB
16	A24170090	74,00	65,00	81,60	73	AB
17	A24170091	56,00	58,00	82,00	65	BC
18	A24170093	67,00	78,00	82,00	75	A
19	A24170105	66,50	68,00	81,59	72	AB
20	A24170111	78,00	76,00	81,59	78	A
21	A24170113	67,00	81,00	81,60	76	A
22	A24170114	85,00	70,00	82,00	79	A
23	A24170137	71,50	75,00	82,00	76	A
24	A24170141	63,00	67,00	82,50	70	AB
25	A24170142	82,50	71,00	81,00	78	A
26	A24170150	78,50	65,00	83,00	75	A
27	A24170153	65,00	74,00	82,00	73	AB
28	A24170155	58,50		81,00		
29	A24170184	78,00	56,00	82,00	72	AB
30	A34160013	76,50	69,00	82,00	76	A
31	A34160083	73,50	72,00	81,40	75	A
32	A34160096	63,00	83,00	81,40	76	A
33	G24170001	71,00	66,00	81,50	72	AB
34	G24170005	63,50	78,00	82,00	74	AB
35	G24170006	83,00	71,00	80,60	78	A
36	G24170007	59,00	62,00	80,51	67	B
37	G24170010	54,50	66,00	81,50	67	B
38	G24170012	71,00	59,00	82,00	70	AB
39	G24170015	56,00	65,00	80,50	67	B
40	G24170016	79,00	65,00	83,00	75	A
41	G24170028	78,00	66,00	82,50	75	A
42	G24170031	69,50	56,00	80,51	68	B
43	G24170032	83,50	71,00	81,60	79	A
44	G24170036	79,50	84,00	82,00	82	A
45	G24170037	69,50	51,00	81,50	67	B
46	G24170039	67,50	52,00	83,00	67	B
47	G24170045	52,50	73,00	81,60	68	B
48	G24170047	67,00	66,00	81,50	71	AB
49	G24170049	50,50	57,00	82,00	62	BC
50	G24170055	65,00	63,00	80,60	69	B
51	G24170076	81,00	65,00	82,00	76	A
52	G24170077	49,50	46,00	80,78	58	C
53	G24170079	78,00	84,00	80,51	81	A
54	G24170081	78,50	68,00	81,60	76	A
55	G24170082	50,00	57,00	82,00	62	BC
56	G24170086	59,50	58,00	81,50	66	B
57	H34160003	76,00	78,00	82,50	79	A
58	H34160017	70,50	69,00	81,60	73	AB
59	H34160026	80,50	78,00	81,40	80	A
60	H34160042	70,50	61,00	82,00	71	AB
61	H34160057	71,50	74,00	82,00	76	A
62	H34160073	86,50	62,00	81,60	76	A
63	H34160078	55,00	35,00	82,00	56	C
64	H34160131	66,00	78,00	81,40	75	AB
65	H34160136	73,50	66,00	82,00	73	AB