

DIREKTORAT ADMINISTRASI PENDIDIKAN
INSTITUT PERTANIAN BOGOR

BORANG NILAI MAHASISWA

Kode Mata Kuliah : ESL314
 Nama Mata Kuliah : Perdagangan Pertanian
 Kelas Paralel : 1
 Tahun Akademik : 2017/2018
 Semester : Genap

No.	NIM	Total UTS	Tugas	Total UAS	Total	UTS 40%	Makalah	UAS 40%	Total	Huruf
1	A24150046	41,5	81,00	32,00	37,00	16,6	16,20	14,80	47,60	C
2	A34150008	62	78,75	42,00	47,00	24,8	15,75	18,80	59,35	C
3	A34150013	44,5	78,75	27,00	32,00	17,8	15,75	12,80	46,35	C
4	A34150015	52,5	78,75	40,00	45,00	21	15,75	18,00	54,75	C
5	A34150020	65	78,75	56,00	61,00	26	15,75	24,40	66,15	B
6	A34150026	51	78,75	49,00	54,00	20,4	15,75	21,60	57,75	C
7	A34150053	58	77,00	65,50	70,50	23,2	15,40	28,20	66,80	B
8	A34150062	40,5	77,00	28,00	33,00	16,2	15,40	13,20	44,80	C
9	A34150088	57	77,00	54,00	59,00	22,8	15,40	23,60	61,80	BC
10	A34150093	45	77,00	34,00	39,00	18	15,40	15,60	49,00	C
11	A34150098	40	77,00	34,00	39,00	16	15,40	15,60	47,00	C
12	E34150033	57	81,00	53,00	58,00	22,8	16,20	23,20	62,20	BC
13	E34150043	41	81,00	47,00	52,00	16,4	16,20	20,80	53,40	C
14	E34150046	26,5	81,00			10,6	16,20	0,00	26,80	
15	F24150076	38	81,00	63,50	68,50	15,2	16,20	27,40	58,80	C
16	G14150004	32	78,75	45,00	50,00	12,8	15,75	20,00	48,55	C
17	G14150034	39	80,75	57,50	62,50	15,6	16,15	25,00	56,75	C
18	G14150036	36	80,75	34,00	39,00	14,4	16,15	15,60	46,15	C
19	G14150047	37,5	78,75	29,00	34,00	15	15,75	13,60	44,35	D
20	G14150055	13	78,75			5,2	15,75	0,00	20,95	
21	H24140101	30	80,25	28,00	33,00	12	16,05	13,20	41,25	D
22	H24150011	65,5	81,50	57,00	62,00	26,2	16,30	24,80	67,30	B
23	H24150014	59	81,50	67,00	72,00	23,6	16,30	28,80	68,70	B
24	H24150015	44	80,50	45,00	50,00	17,6	16,10	20,00	53,70	C
25	H24150017	42	84,00	70,50	75,50	16,8	16,80	30,20	63,80	BC
26	H24150018	60	83,25	70,00	75,00	24	16,65	30,00	70,65	AB
27	H24150020	52,5	80,50	64,50	69,50	21	16,10	27,80	64,90	B
28	H24150022	50	83,75	57,00	62,00	20	16,75	24,80	61,55	BC
29	H24150026	48	85,00	35,00	40,00	19,2	17,00	16,00	52,20	C
30	H24150028	66	81,75	43,00	48,00	26,4	16,35	19,20	61,95	BC
31	H24150033	68	83,25	55,00	60,00	27,2	16,65	24,00	67,85	B
32	H24150034	72,5	83,25	60,00	65,00	29	16,65	26,00	71,65	AB
33	H24150035	71,5	84,00	77,00	82,00	28,6	16,80	32,80	78,20	A
34	H24150042	52	80,50	48,00	53,00	20,8	16,10	21,20	58,10	C
35	H24150048	27	83,50	44,50	49,50	10,8	16,70	19,80	47,30	C
36	H24150049	40	81,50	82,00	87,00	16	16,30	34,80	67,10	B
37	H24150058	25	82,75	30,50	35,50	10	16,55	14,20	40,75	D
38	H24150061	78,5	80,50	52,50	57,50	31,4	16,10	23,00	70,50	AB
39	H24150062	78	84,00	75,50	80,50	31,2	16,80	32,20	80,20	A
40	H24150075	54	83,25	53,00	58,00	21,6	16,65	23,20	61,45	BC
41	H24150076	56,5	81,75	70,00	75,00	22,6	16,35	30,00	68,95	B
42	H24150080	48	81,50	43,50	48,50	19,2	16,30	19,40	54,90	C
43	H24150094	56	81,75	52,00	57,00	22,4	16,35	22,80	61,55	BC
44	H24150101	48,5	82,50	57,50	62,50	19,4	16,50	25,00	60,90	BC
45	H24150104	47	82,25	60,00	65,00	18,8	16,45	26,00	61,25	BC
46	H24150116	55	84,00	42,50	47,50	22	16,80	19,00	57,80	C
47	H34130059	36	80,75	27,00	32,00	14,4	16,15	12,80	43,35	D
48	H44140066	24	82,00	40,00	45,00	9,6	16,40	18,00	44,00	D
49	H44150002	52	77,50	35,00	40,00	20,8	15,50	16,00	52,30	C
50	H44150004	42	84,75	39,50	44,50	16,8	16,95	17,80	51,55	C
51	H44150006	74,5	85,25	78,00	83,00	29,8	17,05	33,20	80,05	A
52	H44150007	74,5	84,75	69,00	74,00	29,8	16,95	29,60	76,35	A
53	H44150008	65	80,75	82,00	87,00	26	16,15	34,80	76,95	A
54	H44150009	54	83,50	72,00	77,00	21,6	16,70	30,80	69,10	B
55	H44150011	35	82,00	67,50	72,50	14	16,40	29,00	59,40	C
56	H44150018	52	80,75	55,00	60,00	20,8	16,15	24,00	60,95	BC
57	H44150019	62	82,75	65,00	70,00	24,8	16,55	28,00	69,35	B
58	H44150022	67	85,25	71,00	76,00	26,8	17,05	30,40	74,25	AB
59	H44150023	35	82,25	37,00	42,00	14	16,45	16,80	47,25	C
60	H44150024	61	80,75	0,00	5,00	24,4	16,15	2,00	42,55	D
61	H44150025	27,5	77,50	17,00	22,00	11	15,50	8,80	35,30	D
62	H44150026	57	82,25	47,00	52,00	22,8	16,45	20,80	60,05	BC
63	H44150027	48,5	77,50	51,00	56,00	19,4	15,50	22,40	57,30	C
64	H44150028	47	80,75	47,50	52,50	18,8	16,15	21,00	55,95	C
65	H44150029	73	80,75	51,00	56,00	29,2	16,15	22,40	67,75	B
66	H44150031	57	82,00	70,00	75,00	22,8	16,40	30,00	69,20	B
67	H44150032	47,5	83,25	62,00	67,00	19	16,65	26,80	62,45	BC
68	H44150034	74,5	83,50	83,00	88,00	29,8	16,70	35,20	81,70	A
69	H44150035	49	85,25	54,50	59,50	19,6	17,05	23,80	60,45	BC
70	H44150036	44	82,25	58,00	63,00	17,6	16,45	25,20	59,25	C
71	H44150042	71	82,50	72,00	77,00	28,4	16,50	30,80	75,70	A
72	H44150053	58	85,25	67,50	72,50	23,2	17,05	29,00	69,25	B
73	H44150055	66,5	83,50	71,00	76,00	26,6	16,70	30,40	73,70	AB
74	H44150058	45	81,25	52,00	57,00	18	16,25	22,80	57,05	C

75	H44150060	61	77,50	62,00	67,00	24,4	15,50	26,80	66,70	B
76	H44150062	28	84,75	67,00	72,00	11,2	16,95	28,80	56,95	C
77	H44150067	61	80,75	51,00	56,00	24,4	16,15	22,40	62,95	BC
78	H44150071	47	81,25	54,00	59,00	18,8	16,25	23,60	58,65	C
79	H44150074	44	77,50	62,00	67,00	17,6	15,50	26,80	59,90	BC
80	H44150077	51	80,00	56,50	61,50	20,4	16,00	24,60	61,00	BC
81	H44150078	83	82,50	69,00	74,00	33,2	16,50	29,60	79,30	A
82	H44150081	45	82,25	62,00	67,00	18	16,45	26,80	61,25	BC
83	H44150084	36	85,25	36,50	41,50	14,4	17,05	16,60	48,05	C
84	H44150085	53	84,00	75,00	80,00	21,2	16,80	32,00	70,00	AB
85	H44150088	27,5	83,75	43,00	48,00	11	16,75	19,20	46,95	C
86	H44150089	30	80,75	36,00	41,00	12	16,15	16,40	44,55	C
87	H44150090	65	80,00	70,00	75,00	26	16,00	30,00	72,00	AB
88	H44150091	25	80,75	25,00	30,00	10	16,15	12,00	38,15	D
89	H44150092	44	83,75	59,00	64,00	17,6	16,75	25,60	59,95	BC
90	H44150096	61	80,75	67,00	72,00	24,4	16,15	28,80	69,35	B
91	H44150098	21,5	81,25	37,00	42,00	8,6	16,25	16,80	41,65	D
92	H44150099	53	82,00	63,00	68,00	21,2	16,40	27,20	64,80	B
93	H44150101	56	82,00	67,50	72,50	22,4	16,40	29,00	67,80	B
94	H44150103	22,5	80,00	31,00	36,00	9	16,00	14,40	39,40	D
95	H44150106	32	80,00	25,00	30,00	12,8	16,00	12,00	40,80	D
96	H44150107	49	81,25	66,00	71,00	19,6	16,25	28,40	64,25	BC
97	H44150109	48	81,25	56,50	61,50	19,2	16,25	24,60	60,05	BC
98	H54150020	76	77,50	54,00	59,00	30,4	15,50	23,60	69,50	AB
99	H54150026	73	77,50	56,00	61,00	29,2	15,50	24,40	69,10	B
100	H54150027	52	77,50	34,00	39,00	20,8	15,50	15,60	51,90	C
101	H54150067	78	77,50	53,50	58,50	31,2	15,50	23,40	70,10	AB
102	H54150079	63,5	77,50	58,00	63,00	25,4	15,50	25,20	66,10	B