

DAFTAR HADIR KULIAH

Tahun Akademik : 2018/2019
Semester : Genap
Kode Mata Kuliah : ESL325
Nama Mata Kuliah : Ekonomi Kehutanan
Kelas : 1/
Ruangan : RK FEM 3.03-Gedung Baru
Hari : Selasa
Waktu : 13.00 - 15.30

NO	NIM	UTS	UAS	TUGAS	NILAI TOTAL	HURUF MUTU
1	H44160001	68	49,94	80	61,07	BC
2	H44160002	87	94,2	80	89,54	A
3	H44160003	71	70,5	80	71,68	B
4	H44160004	62	48,02	80	57,51	C
5	H44160005	65	64,14	82,5	66,36	B
6	H44160006	77	46,12	80	63,40	BC
7	H44160007	61	68,75	80	66,39	B
8	H44160008	76	58,65	80	68,59	B
9	H44160009	79	77,46	80	78,41	AB
10	H44160010	89,5	69,3	80	79,46	AB
11	H44160011	60	70,83	80	66,87	B
12	H44160012	85,5	34,09	80	61,82	BC
13	H44160013	88	80,06	80	83,63	A
14	H44160014	75	80,2	80	77,84	AB
15	H44160016	57	43,16	80	53,07	C
16	H44160017	91	83	80	86,30	A
18	H44160019	82	67	80	75,05	AB
19	H44160021	58,5	59,62	80	61,15	BC
20	H44160022	57	72,92	80	66,46	B
21	H44160023	73	58,02	80	66,96	B
22	H44160024	74,5	70,15	80	73,09	B
23	H44160025	75	49,02	80	63,81	BC
24	H44160026	71,5	58,34	80	66,43	B
25	H44160027	67	65,85	80	67,78	B
26	H44160028	87	65,07	82,5	76,68	AB
27	H44160029	86	72,79	80	79,46	AB
28	H44160030	85	61,73	80	74,03	B
29	H44160031	78,5	75,4	80	77,26	AB
30	H44160032	67	43,61	80	57,77	C
31	H44160033	63,5	66	80	66,28	B
32	H44160034	76,5	61,42	80	70,06	B
33	H44160035	58,5	66,55	80	64,27	BC
34	H44160036	74	60,8	80	68,66	B
35	H44160037	65	50,4	80	59,93	C
36	H44160038	92	80,9	80	85,81	A

37	H44160040	83	78,49	82,5	80,92	A
38	H44160041	81	83,79	82,5	82,41	A
39	H44160043	61	68,44	80	66,25	B
40	H44160044	83	74,1	80	78,70	AB
41	H44160045	79	68,4	80	74,33	B
42	H44160047	69	59,1	80	65,65	B
43	H44160048	78,5	54,76	82,5	68,22	B
44	H44160049	78	66,85	80	73,18	B
45	H44160050	87	61,76	80	74,94	B
46	H44160051	65,5	70,81	80	69,34	B
47	H44160052	74,5	65,64	80	71,06	B
48	H44160053	62	61,87	80	63,74	BC
49	H44160054	78	59,39	80	69,83	B
50	H44160055	85	61,2	80	73,79	B
51	H44160056	82	85,29	80	83,28	A
52	H44160057	79	69,62	80	74,88	B
53	H44160058	89	64,71	82,5	77,42	AB
54	H44160059	89	67,79	80	78,56	AB
55	H44160061	67	60,97	82,5	65,84	B
56	H44160062	96	74,8	80	84,86	A
57	H44160063	70	67,48	80	69,87	B
58	H44160064	84	52,43	80	69,39	B
59	H44160065	91	65,94	80	78,62	AB
60	H44160066	71	55,65	80	64,99	BC
61	H44160067	88	47,6	82,5	69,27	B
62	H44160068	56	38,31	80	50,44	C
63	H44160069	94,5	84	80	88,33	A
64	H44160070	71	66,34	80	69,80	B
65	H44160071	83	72,54	80	77,99	AB
66	H44160072	71,5	66,48	80	70,09	B
67	H44160073	73	67,84	80	71,38	B
68	H44160074	81	68,12	80	75,10	AB
69	H44160075	86	72,47	80	79,31	AB
70	H44160076	51,5	59,81	80	58,09	C
71	H44160077	77	63,26	80	71,12	B
72	H44160078	73	70,5	80	72,58	B
73	H44160079	81	71,07	80	76,43	AB
74	H44160080	67	68,96	80	69,18	B
75	H44160081	75	56,17	80	67,03	B
76	H44160083	69	66,67	80	69,05	B
77	H44160084	77,5	73,06	80	75,75	AB
78	H44160085	84	69,25	80	76,96	AB
79	H44160086	40	61,67	80	53,75	C
80	H44160087	85,5	84,17	80	84,35	A
81	H44160088	63,5	77,06	80	71,25	B
82	H44160089	85	81,09	80	82,74	A
83	H44160090	81	46,19	80	65,24	B
84	H44160091	65	58,45	80	63,55	BC
85	H44160092	72	72,23	82,5	73,15	B
86	H44160093	65	47,31	80	58,54	C
87	H44160095	76	48,2	80	63,89	BC
88	H44160097	68	42,47	80	57,71	C
89	H44160098	56	56,13	80	58,46	C
90	H44160099	72	59,07	80	66,98	B

91	H44160101	90,5	56,88	80	74,32	B
92	H44160102	61	57,46	80	61,31	BC
93	H44160103	79	52,5	80	67,18	B
94	H44160104	76	51,2	80	65,24	B
95	H44160105	73	65,49	80	70,32	B
96	H44160106	80	58,97	80	70,54	B
97	H44160107	82	72,59	80	77,57	AB
98	H44160108	70	72,13	80	71,96	B
99	H44160110	77	63,93	80	71,42	B
100	H44160113	44,5	29,26	80	41,19	D
101	H44160117	72	54,39	80	64,88	BC
102	H44160118	61,5	65,74	80	65,26	B
103	H44160119	81	66,23	80	74,25	B
104	H44160120	81	89,95	82,5	85,18	A
105	H44160122	89	60,8	80	75,41	AB
106	H44160124	75	70,4	80	73,43	B
107	H44160125	85	66,35	80	76,11	AB
108	H44160128	55,5	41,9	80	51,83	C

$A \geq 80$	
$75 \leq AB < 80$	
$65 \leq B < 75$	
$60 \leq BC < 65$	
$45 \leq C < 60$	
$35 \leq D < 45$	
$E < 35$	