

Daftar Nam PS Peternakan (S1 Reguler)  
 Mata Kuliah TEKNOLOGI HASIL TERNAK  
 Dosen PJ DIAN SEPTINOVA, S.Pt., M.T.A.  
 Kode MK TNK612312  
 Nomor MK 4414130776  
 Kelas Kelas B(NPM Genap)

No	NPM	NAMA	pretest					Laporan								Ujian	Total	HM
			1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	6	7	8			
			0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	0,0625	0,0625	0,0625	0,063	0,0625	0,0625	0,0625	0,0625	0,35	1	HM
1	1414141002		100	100	70	100	85	78	76	76	76	77	77		80	82	76,1	A
2	1414141004		100	100	70	90	100	79	71	80	78	74	73	76	74	82	80,313	A
3	1414141008		100	100	100	100	100	79	73	80	79	76	78	76	80	93	86,363	A
4	1414141010		100	100	70	95	80	71	72	80	70	76		74	80	86	76,138	A
5	1414141012		100	95	100	100	100	74	73	80	71	75	76	74	76	90	83,788	A
6	1414141016		93	100	100	85	60	79	73	76	78	77	76	76	80	80	79,578	A
7	1414141018		100	100	100	100	80	75	70	75	70		74	74	80	74	72,675	B+
8	1414141020		97	100	70	90	80	79	80	80	80	78	78	76	80	75	78,798	A
9	1414141022		92	95	100	100	80	74	69	70	77	76	72	74	76	71	75,61	B+
10	1414141024		100	95	100	100	95	77	70	68	77	76	78	76	80	96	85,925	A
11	1414141026		97	80	100	100	100	74	68	72	78	75	72	76	76	84	80,648	A
12	1414141028		95	75	100	95	80	70	75	80	80	76	78	80	80	88	82,838	A
13	1414141030		95	100	100	95	100	71	68	80	79	76	75	72	74	87	82,338	A
14	1414141032		100	95	100	100	95	74	75	72	79	76	76	74	76	78	79,625	A
15	1414141036		97	100	100	100	95	78	72	69	79	75	76	76	80	96	86,173	A
16	1414141038		95	100	100	85	100	74	75	72	80	75	76	80	80	94	85,55	A
17	1414141042		100	100	60	100	80	70	79	80	79	74	76	76	80	92	83,775	A
18	1414141044		95	95	100	100	100	79	76	80	75		77	80	80	94	81,788	A
19	1414141054		95	90	100	100	95	80	69	75	78	74	75	74	76	81	80,313	A
20	1414141056		94	75	100	95	90	72	72	75	77	75	76	74	76	96	84,533	A
21	1414141058		94	80	70	95	100	78	79	77	79	78	77	74	76	76	78,395	A
22	1414141062		100	90	100	100	90	70	74	74	75	75	74	76	74	88	82,2	A
23	1414141066		100	100	100	100	100	74	70	76	78	73	76	76	76	90	83,938	A
24	1414141070		100	100	100	100	60	80	74	80	78	78	76	76	80	67	76,125	A
25	1414141072		100	100	100	100	80	79	79	80	80	75	75	76	80	92	85,6	A
26	1414141078		97	75	100	100	90	70	73	80	72	72	74	72	74	57	70,498	B
27	1414141082		94	80	70	95	100	74	70	80	78	76	77	76	74	82	79,683	A
28	1414141084		100	95	100	100	95	79	78	79	78	76	76	80	76	83	82,625	A
29	1414141086		100	80	100	100	100	74	70	75	79	74	76	80	76	89	83,3	A
30	1414141088		97	100	95	100	95	73	68	74	70	74	74	74	76	98	85,348	A
31	1414141090		98	95	100	100	95	79	78	80	78	76	75	74	76	98	87,44	A
32	1414141092		100	100	70	85	60	80	75	80	79	78	78	80	80	85	81,575	A

33	1414141096		97	100	70	83	60	75	78	80	77	75	76	76	80	87	81,313	A
----	------------	--	----	-----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	--------	---