

KUMPULAN SNI PAKAN

NO	PAKAN	PERSYARATAN MUTU																No SNI	
		AIR	ABU	PK	SK	LK	Ca	P total	P tersedia	NDF	UDP	Aflatoksin	TDN	ME	As.Amino				
		Maks (%)	Maks (%)	Min (%)	Maks (%)	Maks (%)	(%)	(%)	(%)	Maks (%)	Min (%)	Maks ppb	Min (%)	Min kkal/kg	Lisin Min (%)	Metionin Min (%)	Met+Sistin Min (%)		Tritofan Min (%)
1	Anak Puyuh	14	8	19	6.5	7	0,9 - 1,2	0,6 - 1,0	0.4	-	-	40	-	2800	1.1	0.4	0.6	-	01.3905 2006
2	Puyuh Dara	14	8	17	7	7	0,9 - 1,2	0,6 - 1,0	0.4	-	-	40	-	2600	0.8	0.35	0.3	-	01.3906 2006
3	Puyuh Bertelur	14	14	17	7	7	2,5 - 3,5	0,6 - 1,0	0.4	-	-	40	-	2700	0.9	0.4	0.6	-	01.3907 2006
4	Meri	14	8	18	7	7	0,9 - 1,2	0,6 - 1,0	0.4	-	-	20	-	2700	0.9	0.4	0.6	-	01.3908 2006
5	Itik Petelur Dara	14	8	14	8	7	0,9 - 1,2	0,6 - 1,0	0.4	-	-	20	-	2600	0.65	0.3	0.5	-	01.3909 2006
6	Itik petelur	14	14	15	8	7	3,0 - 4,0	0,6 - 1,0	0.35	-	-	20	-	2650	0.35	0.8	0.6	-	01.3910 2006
7	Ayam Ras Petelur/Starter	14	8	18	6.5	7	0,9 - 1,2	0,6 - 1,0	0.35	-	-	50	-	2700	0.9	0.4	0.6	-	01.3927 2006
8	Ayam Ras Petelur Dara/Grower	14	8	15	7	7	0,9 - 1,2	0,6 - 1,0	0.35	-	-	50	-	2600	0.65	0.3	0.5	-	01.3928 2006
9	Ayam Petelur/Layer	14	14	16	7	7	3,25 - 4,25	0,6 - 1,0	0.32	-	-	50	-	2650	0.8	0.35	0.6	-	01.3929 2006
10	Ayam Ras Pedaging/Broiler Starter	14	8	19	7	7.4	0,9 - 1,2	0,6 - 1,0	0.4	-	-	50	-	2900	1.1	0.4	0.6	-	01.3930 2006
11	Ayam Ras Pedaging Akhir/Finisher	14	8	18	7	8	0,9 - 1,2	0,6 - 1,0	0.4	-	-	50	-	2900	0.9	0.3	0.5	-	01.3931 2006
12	Konsentrat Ayam Ras Petelur	14	35	30	8	5	9,0 - 12,0	1,0 - 2,0	0.6	-	-	50	-	1800	1.7	0.8	1.1	0.3	3148.3 2009
13	Konsentrat Ayam Ras Petelur Dara	14	15	25	8	2 - 5	2 - 3,5	1,1 - 1,5	0.6	-	-	50	-	1800	1.4	0.55	0.76	0.3	3148.4 2009
14	Konsentrat Ayam Ras Pedaging	14	15	36	8	3 - 8	2 - 3,5	1,2 - 1,6	0.8	-	-	50	-	2100	2.5	1	1.5	0.32	3148.5 2009

NO	PAKAN	PERSYARATAN MUTU																No SNI	
		AIR	ABU	PK	SK	LK	Ca	P total	P tersedia	NDF	UDP	Aflatoksin	TDN	ME	As.Amino				
		Maks (%)	Maks (%)	Min (%)	Maks (%)	Min (%)	(%)	(%)	(%)	Maks (%)	Min (%)	Maks ppb	Min (%)	Min kkal/kg	Lisin Min (%)	Metionin Min (%)	Met+Sistin Min (%)		Tritofan Min (%)
15	Bibit Induk (parent stock) ped Starter1	13	8	19	5	3	0,9 - 1,2	0,6 - 0,8	0.45	-	-	40	-	2850	1.05	0.45	0.77	0.2	7652.1 2011
16	Bibit Induk (parent stock) ped Starter2	13	8	17	5	3	0,9 - 1,2	0,6 - 0,8	0.4	-	-	40	-	2800	0.86	0.36	0.69	0.14	7652.2 2011
17	Bibit Induk (parent stock) ped Grower	13	8	15	6	3	0,9 - 1,2	0,6 - 0,8	0.4	-	-	40	-	2700	0.64	0.27	0.52	0.11	7652.3 2011
18	Bibit Induk (parent stock) ped Pre Layer	13	12	16	6	3	1,5 - 2,5	0,6 - 0,8	0.4	-	-	40	-	2700	0.67	0.34	0.61	0.16	7652.4 2011
19	Bibit Induk (parent stock) ped Layer	13	14	16	6	3	3,0 - 4,0	0,6 - 0,8	0.4	-	-	40	-	2700	0.75	0.4	0.69	0.17	7652.5 2011
20	Bibit Induk (parent stock)ped Jantan	13	8	14	7	3	0,9 - 1,2	0,6 - 0,8	0.4	-	-	40	-	2700	0.65	0.3	0.5	0.15	7652.6 2011
21	Bibit Induk (parent stock) pet Starter	13	8	19	6	3	0,9 - 1,2	0,6 - 0,9	0.45	-	-	40	-	2900	1.1	0.48	0.75	0.2	7700.1 2011
22	Bibit Induk (parent stock) pet Grower	13	8	17	6	3	0,9 - 1,2	0,6 - 0,9	0.4	-	-	40	-	2700	0.95	0.41	0.7	0.18	7700.2 2011
23	Bibit Induk (parent stock) pet Pullet	13	8	15	6	3	0,8 - 1,2	0,6 - 0,9	0.35	-	-	40	-	2700	0.75	0.34	0.5	0.16	7700.3 2011
24	Bibit Induk (parent stock) pet Pre Layer	13	12	16	6.5	3	1,5 - 2,5	0,6 - 0,9	0.4	-	-	40	-	2700	0.8	0.41	0.62	0.18	7700.4 2011
25	Bibit Induk (parent stock) pet Layer	13	14	16	6.5	3	2,7 - 4,0	0,6 - 0,9	0.35	-	-	40	-	2700	0.8	0.41	0.62	0.18	7700.5 2011
26	Bibit Induk (parent stock) pet Jantan	13	8	12.5	7	3	0,8 - 1,2	0,6 - 0,9	0.35	-	-	40	-	2700	0.65	0.3	0.5	0.16	7700.6 2011
27	Konsentrat Itik Petelur	12	38	36	8	2	11 - 16	1,2 - 1,8	0.9	-	-	30	-	1750	2.0	1.2	1.6	0.35	7782 2013
28	Ayam Buras Starter	14	8	19	7	3	0,9 - 1,2	0,6 - 1,0	0.35	-	-	50	-	2900	0.87	0.37	0.55	0.18	7783.1 2013
29	Ayam Buras Grower	14	8	14	8	3	0,9 - 1,2	0,55 - 1,0	0.3	-	-	50	-	2500	0.7	0.27	0.45	0.17	7783.2 2013
30	Ayam Buras layer	14	14	16	8	3	2,75 - 4,25	0,6 - 1,0	0.3	-	-	50	-	2500	0.7	0.3	0.5	0.15	7783.3 2013

KUMPULAN SNI PAKAN

NO	PAKAN	PERSYARATAN MUTU														No SNI			
		AIR	ABU	PK	SK	LK	Ca	P total	P tersedia	NDF	UDP	Aflatoksin	TDN	ME	As.Amino				
		Maks (%)	Maks (%)	Min (%)	Maks (%)	Maks (%)	(%)	(%)	(%)	Maks (%)	Min (%)	Maks ppb	Min (%)	Min kkal/kg	Lisin		Metionin	Met+Sistin	Tritofan
														Min (%)	Min (%)	Min (%)	Min (%)		
1	Konsentrat Sapi Perah																		
	- Pemula-1	14	8	21	-	12	0,7 - 0,9	0,4 - 0,6	-	0	8,0	100	94						
	- Pemula-2	14	10	16	-	7	0,4 - 0,6	0,6 - 0,8	-	10	6,4	100	78						
	- Dara	14	10	15	-	7	0,6 - 0,8	0,5 - 0,7	-	30	5,6	200	75						
	- Laktasi	14	10	16	-	7	0,8 - 1,0	0,6 - 0,8	-	35	6,4	200	70						
	- Laktasi Produksi Tinggi	14	10	18	-	7	1,0 - 1,2	0,6 - 0,8	-	35	7,2	200	75						
	- Kering Bunting	14	10	14	-	7	0,6 - 0,8	0,6 - 0,8	-	30	5,6	200	65						
- Pejantan	14	12	12	-	6	0,5 - 0,7	0,3 - 0,5	-	30	4,2	200	65							
2	Konsentrat Sapi Potong																		
	- Penggemukan	14	12	13	-	7	0,8 - 1,0	0,6 - 0,8	-	35	5,2	200	70						
	- Induk	14	12	14	-	6	0,8 - 1,0	0,6 - 0,8	-	35	5,6	200	65						
	- Pejantan	14	12	12	-	6	0,5 - 0,7	0,3 - 0,5	-	30	4,2	200	65						

KUMPULAN SNI PAKAN

NO	PAKAN	PERSYARATAN MUTU																No SNI	
		AIR	ABU	PK	SK	LK	Ca	P total	P tersedia	NDF	UDP	Aflatoksin	TDN	ME	As.Amino				
		Maks (%)	Maks (%)	Min (%)	Maks (%)	Maks (%)	(%)	(%)	(%)	Maks (%)	Min (%)	Maks ppb	Min (%)	Min kkal/kg	Lisin Min (%)	Metionin Min (%)	Met+Sistin Min (%)		Tritofan Min (%)
1	Anak Babi Prasapah	14	7	19	4	7	0,9 - 1,2	0,6 - 1,0	0.55	-	-	50	-	3000	1.15	0.4	0.6	-	01.3911 2006
2	Anak Babi Sapihan	14	7	17	5	7	0,9 - 1,2	0,6 - 1,0	0.4	-	-	50	-	2900	1.05	0.35	0.6	-	01.3912 2006
3	Babi Pembesaran	14	8	15	7	7	0,9 - 1,2	0,6 - 1,0	0.32	-	-	50	-	2900	0.9	0.3	0.6	-	01.3913 2006
4	Babi Penggemukan	14	8	13	7	8	0,9 - 1,2	0,6 - 1,0	0.32	-	-	50	-	2900	0.7	0.3	0.5	-	01.3914 2006
5	Induk Babi Bunting	14	8	13	7	8	0,9 - 1,2	0,6 - 1,0	0.35	-	-	50	-	2900	0.6	0.2	0.4	-	01.3915.1 2006
6	Induk Babi Menyusui	14	8	15	7	8	0,9 - 1,2	0,6 - 1,0	0.55	-	-	50	-	3100	0.8	0.3	0.5	-	01.3915.2 2006
7	Babi Pejantan	14	8	14	7	7	0,9 - 1,2	0,6 - 1,0	0.35	-	-	50	-	2900	0.6	0.25	0.4	-	01.3916 2006

NO	PAKAN	PERSYARATAN MUTU																No SNI	
		AIR	ABU	PK	SK	LK	Ca	P total	P tersedia	NDF	UDP	Aflatoksin	TDN	ME	As.Amino				
		Maks (%)	Maks (%)	Min (%)	Maks (%)	Min (%)	(%)	(%)	(%)	Maks (%)	Min (%)	Maks ppb	Min (%)	Min kkal/kg	Lisin Min (%)	Metionin Min (%)	Met+Sistin Min (%)		Tritofan Min (%)
8	Kons Anak Babi Sapihan,Pembesaran dan Penggemukan	12	20	30	8	3	3,0 - 5,0	1,2 - 2,0	0.8	-	-	30	-	2400	2.2	0.6	1.1	0.34	7780.1 2013
9	Konsentrat Babi Induk	12	20	26	10	3	3,0 - 5,0	1,2 - 1,8	1.0	-	-	30	-	2400	1.3	0.35	0.7	0.2	7780.2 2013

