

IDENTIFIKASI JENIS PAKAN TERNAK DI PROVINSI RIAU

No	Kabupaten/Kota	Identifikasi Hijauan	Identifikasi Hasil Pertanian/ Perkebunan	Pola Pemeliharaan	Rekomendasi Sentra
1	Kuantan Singingi	<p>Rumput gajah</p> <p>Rumput lapang</p> <p>Tebon jagung</p> <p>Jerami</p> <p>dll</p> <p>Rumput :</p> <p>Rumput grinting (<i>Cynodon dactylon</i>)</p> <p>Rumput Benggala (<i>Panicum maximum</i>)</p> <p>Rumput teki (<i>Cyperus rotundus</i>)</p> <p>Rumput bede (<i>Brachiaria decumbens</i>)</p> <p>Rumput pahit (<i>Axonopus compressus</i>)</p> <p>Rumput udang (<i>Paspalum conjugatum</i>)</p> <p>Rumput alang-alang (<i>Imperata Cylindrica L</i>)</p> <p>Rumput kebo (<i>Digitaria ciliaris</i>)</p> <p>Legum :</p> <p>Centro (<i>Centrocema pubescens</i>)</p> <p>Putri malu (<i>Mimosa pudica</i>)</p> <p>stylo (<i>Stylosantes guyanensis</i>)</p> <p>Gulma :</p> <p>Bandotan (<i>Ageratum conyzoides L</i>)</p>	<p>Jerami</p> <p>Padi: Dedak kasar</p> <p>Dedak halus</p> <p>Bekatul</p> <p>Sekam</p> <p>Jerami</p> <p>Jagung: Tongkol</p> <p>Ubi kayu: Daun</p> <p>Ubi jalar: Jerami</p> <p>Kacang tanah: Jerami</p> <p>BIS</p> <p>Kelapa Sawit:</p> <p>Solid</p>	Semi intensif	

		<p>Gulma siam : (<i>Chromolaena odorata</i>)</p> <p>Pakis (<i>Cyclosorus parathelyptens</i>)</p> <p>Sikaduduk (<i>Melastoma malabatricum</i>)</p> <p>Calincing (<i>Oxalis barrelieri</i>)</p>			
2	Indragiri Hulu	<p>Rumput lapang</p> <p>dll</p> <p>pod kakao</p>	<p>Kedelai Ampas tahu</p> <p>Padi: Jerami Dedak kasar Dedak halus Bekatul Sekam</p> <p>Jagung: Jerami Tongkol</p> <p>Ubi kayu: Daun</p> <p>Ubi jalar: Jerami</p> <p>Kacang tanah: Jerami BIS</p> <p>Kelapa Sawit : Solid Pelepah dan daun sawit</p>	Ekstensif dan semi intensif	
3	Indragiri Hilir		<p>Padi: Jerami Dedak kasar Dedak halus Bekatul Sekam</p> <p>Jagung: Jerami Tongkol</p> <p>Ubi kayu Daun</p> <p>Ubi jalar Jerami</p> <p>Kacang tanah Jerami</p> <p>Kelapa Sawit BIS Solid</p>		
4	Pelalawan	<p>Silase pelepah sawit</p> <p>dll</p>	<p>Padi: Jerami Dedak kasar Dedak halus Bekatul Sekam</p> <p>Jagung: Jerami Tongkol</p>		

			Ubi kayu Daun Ubi jalar Jerami Kacang tanah Jerami Kelapa Sawit BIS Solid		
5	Siak	Jerami Rumput dll	Padi: Jerami Dedak kasar Dedak halus Bekatul Sekam Jagung: Jerami Tongkol Ubi kayu Daun Ubi jalar Jerami Kacang tanah Jerami Kelapa Sawit BIS Solid Konsentrat Kedelai Ampas tahu dll	Semi Intensif dan intensif	
6	Kampar	Jerami padi Pelepah dan daun sawit Rumput lapang/hijauan campuran dll Rumput Lapangan/Rumput Karpet (<i>Axonopus compressus</i>) Bayaman (<i>Corchorus acutangulus</i>) Ilalang (<i>Imperata cylindrica</i>) Rumput Paitan (<i>Paspalum conj</i>) Pakis (<i>Cycadacea</i>) Rumput Kumpai (<i>Hymenachne acutigluma</i>) Rumput Gajah (<i>Pennisetum purpureum</i>) dll	Jerami Padi: Dedak kasar Dedak halus Bekatul Sekam Jagung: Jerami Tongkol Ubi kayu Daun Ubi jalar Jerami Kacang tanah Jerami Kelapa Sawit BIS Solid Konsentrat dll	Semi intensif	Pengembangan/ Perbanyak (semi intensif)
7	Rokan Hulu	Pelepah sawit Rumput	Padi: Jerami Dedak kasar	Semi intensif	Pengembangan/ Perbanyak (semi intensif)

		Legum Rumput sawit Jerami dll	Jagung: Ubi kayu Ubi jalar Kacang tanah Kelapa Sawit	Dedak halus Bekatul Sekam Jerami Tongkol Daun Jerami Jerami BIS Solid		
8	Bengkalis ctt: hijauan pada integrasi sapi-sawit	Rumput udangan (<i>Panicum anceps</i>) Rumput paitan (<i>Paspalum conjugatum</i>) Bandotan (<i>Ageratum conyzoides</i>) Rumput ganda rusa (<i>Asystasia intrusa</i>) Rumput sarang buaya (<i>Ottochloa nodosa</i>) Senggani (<i>Melastoma malabathricum</i>) Calincing (<i>Oxalis barrelieri</i>)	Padi: Jagung: Ubi kayu Ubi jalar Kacang tanah Kelapa Sawit	Konsentrat Jerami Dedak kasar Dedak halus Bekatul Sekam Jerami Tongkol Daun Jerami Jerami BIS Solid		
9	Rokan Hilir	Rumput lapang Rumput sarang buaya Jalat pahitan Padi-padian Bayaman Cabe-cabean Pakis sawit Legum setaria dll	Padi: Jagung: Ubi kayu Ubi jalar Kacang tanah Kelapa Sawit	Jerami Dedak kasar Dedak halus Bekatul Sekam Jerami Tongkol Daun Jerami Jerami BIS Solid	Semi intensif	Pengembangan/ Perbanyak (semi intensif)

10	Kepulauan Meranti		Padi: Sagu (ampas sagu) Sagu Perut Kering Kopi (kulit kopi) Jerami Dedak kasar Dedak halus Bekatul Sekam Ubi kayu Daun		
11	Pekanbaru		Jagung: Jerami Tongkol Ubi kayu Daun Ubi jalar Jerami Kacang tanah Jerami Kelapa Sawit BIS Solid		
12	Dumai	Rumput lapang Rumput sarang buaya Jalat pahitan Padi-padian Bayam-bayaman Cabe-cabean Pakis sawit <i>Setaria splendida</i>	Padi: Jerami Dedak kasar Dedak halus Bekatul Sekam Jagung: Jerami Tongkol Ubi kayu Daun Ubi jalar Jerami Kacang tanah Jerami Kelapa Sawit BIS Solid		Pengembangan/ Perbanyak

Sumber :

1. Laporan Akhir Analisa Bahan Pakan Kerjasama Institut Pertanian Bogor dengan Dinas Peternakan dan Kesehatan Hewan Provinsi Riau Tahun 2013.
2. Skripsi : INVENTARISASI DAN IDENTIFIKASI HIJAUAN PAKAN DI DESA SEI SIMPANG DUA KECAMATAN KAMPAR KIRI HILIR KABUPATEN KAMPAR, Israk Wahyudi, UIN Syarif Kasim Pekanbaru, 2010
3. S.H Sitindaon, INVENTARISASI POTENSI BAHAN PAKAN TERNAK RUMINANSIA DI PROVINSI RIAU, Jurnal Peternakan Vol 10 No 1 Februari 2013 (18 - 23), Balai Pengkajian Teknologi Pertanian Riau.
4. Eka Novriandeni, Fadhlan Zuhdi, PENGEMBANGAN HIJAUAN PAKAN TERNAK BERKUALITAS MENDUKUNG PROGRAM UPSUS SIWAB DI PROVINSI RIAU, Balai Pengkajian Teknologi Pertanian (BPTP) Riau.
5. Ramdani D, Abdullah L, dan Kumalasari N.R. ANALISIS POTENSI HIJAUAN LOKAL PADA SISTEM INTEGRASI SAWIT DENGAN TERNAK RUMINANSIA DI KECAMATAN MANDAU KABUPATEN BENGKALIS PROVINSI RIAU. Buletin Makanan Ternak, 2017, 104 (1): 1-8. Departemen Ilmu Nutrisi dan Teknologi Pakan, Fakultas Peternakan IPB
6. Infitria, Pajri Anwar dan Jiyanto, KOMPOSISI BOTANIS HIJAUAN PAKAN DI KABUPATEN KUANTAN SINGINGI RIAU, JURNAL PETERNAKAN | VOLUME : 05 | NO : 01 | TAHUN 2021 | E-ISSN. 2599-1736| 1, Program Studi Peternakan Fakultas Pertanian Universitas Islam Kuantan Singingi-RIAU
7. Sub Bagian Perencanaan dan Program Dinas Peternakan dan Kesehatan Hewan Provinsi Riau Tahun 2021

