

## DAFTAR PUSTAKA

- Abidin, Z. 2002. *Penggemukan Sapi Potong*. PT Agro Media Pustaka, Jakarta.
- Anonim. 2013. *RKPD Kabupaten Polewali Mandar Tahun 2013 (Evaluasi Hasil Pelaksanaan RKPD Tahun 2011 dan Capaian Kinerja Penyelenggaraan Pemerintah)*. Pemerintah Kabupaten Polewali Mandar (<http://www.mdgspolman.org>, diakses 26 April 2013).
- Arbi, P. 2009. *Analisis Kelayakan dan Strategi Pengembangan Usaha Ternak Sapi Potong (Studi Kasus: Desa Jati Kesuma, Kecamatan Namu Rambe, Kabupaten Deli Serdang)*. Skripsi. Medan: Fakultas Pertanian, Universitas Sumatera Utara.
- Arfa'l dan Dirgahayu, E. 2007. *Analisis Potensi Pengembangan Ternak Sapi Potong Melalui Pendekatan Ketersediaan Lahan dan Sumberdaya Peternak Di Kabupaten Padang Periaman Sumatera Barat. Laporan Penelitian Dosen Muda. Direktorat Jenderal PEndidikan Tinggi, Departemen Pendidikan Nasional dan PEternakan/ Produksi Ternak Universitas Andalas*.
- Arikunto, S. 1990. *Manajemen Penelitian*. Rineka Cipta, Jakarta.
- Ashari, E., Juarini, B., Sumanto, Wibowo, Suratman dan Subagjo. 1995. *Assement ethod on Competitive Advantage Concept for Planning and Development*. Proiding Seminar Nasional Teknologi Peternakan dan Veteriner, Ciawi Bogor September 1 Oktober 2002. Puslitbang Peternakan Deptan, 277-285).
- Atmiyati, 2006. *Daya Dukung Hijauan Pakan Terhadap Pengembangan Ternak di Kabupaten Sambas*. Bogor: Balai Penelitian Ternak.
- Badan Pusat Statistik. 2012. *Data Statistik Polewali Mandar Dalam Angka 2012*. Polewali: Badan Pusat Statistik Kabupaten Polewali Mandar.
- Balai Pengkajian Teknologi Pertanian. 2003. *Petunjuk Teknis Manajemen Terpadu Pemeliharaan Sapi Bali*. Departemen Pertanian, Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian, Balai Pengkajian Teknologi Pertanian. Nusa Tenggara Barat.

- Budiharsono, S. 2001. *Teknik Analisis Pembangunan Wilayah Pesisir dan Lautan*. PT. Pradinya PArmita, Jakarta.
- Daroini, A. 2013. *Pola Pemasaran Sapi Potong PAda Peternak Skala Kecil Di Kabupaten Kediri*. Jurnal Manajemen Agribisnis Vol. 13, No. 1.
- Davendra,C dan Burns, M. 1994. *Produksi Kambing di Daerah Tropis*. Penerbit ITB, Bandung.
- David, F.R. 2002. *Manajemen Strategis Konsep*, Edisi Ketujuh, Pearson Education Asia Pte. Ltd. Dan PT. Prenhalindo, Jakarta.
- Departemen Pertanian RI. 1999. *Kajian Pola Pengembangan Peternakan Rakyat Berwawasan Agribisnis*. Jakarta: Lembaga Penelitian IPB dan Direktorat Jenderal Peternakan, Departemen Pertanian Republik Indonesia.
- Dinas Pertanian dan Peternakan. 2010. *Profil Potensi dan Peluang Pengembangan Peternakan Di Wilayah Provinsi Sulawesi Barat*. Mamuju: Dinas Pertanian dan Peternakan Provinsi Sulawesi Barat.
- Dinas Pertanian dan Peternakan. 2011a. *Analisis Potensi Sumber Daya Pakan Lokal Limbah Tanaman Pangan Untuk Mendukung Pengembangan Sapi Potong di Provinsi Sulawesi Barat*. Mamuju: Dinas Pertanian danPeternakan Provinsi Sulawesi Barat.
- Dinas Pertanian dan Peternakan. 2011b. *Penyusunan Sumber Bahan Baku Pakan Lokal Di Sulawesi Barat*. Mamuju: Dinas Pertanian dan Peternakan Provinsi Sulawesi Barat.
- Dinas Pertanian dan Peternakan. 2011c. *Petunjuk Pelaksanaan Insentif dan Penyelamatan Sapi/Kerbau Betina Produktif*. Mamuju: Dinas Pertanian dan Peternakan Provinsi Sulawesi Barat.
- Dinas Pertanian dan Peternakan. 2012. *Data Statistik Peternakan*. Mamuju: Dinas Pertanian dan Peternakan Provinsi Sulawesi Barat.
- Direktorat Jenderal Peternakan. 2011. *Pedoman Umum Pengembangan Lumbung Pakan Ruminansia*. Jakarta: Direktur Pakan Ternak, Direktorat Jenderal Peternakan Kementerian Pertanian RI.

- Direktorat Jenderal Peternakan dan Fakultas Peternakan Universitas Gajah Mada. 1982. *Laporan Survei Inventarisasi Limbah Pertanian*. Jakarta : Direktorat Jenderal Peternakan dan Fakultas Peternakan Universitas Gajah Mada.
- Edwina,S., Cepriadi dan Zainina. 2006. *Analisis Pendapatan Peternak Ayam Broiler Pola Kemitraan di Kota Pekanbaru*. Jurnal Peternakan Volume 3 No 1 Februari 2006.
- Gay, L.R dan Diehl, P.L. 1992. *Research Methods for Business and Management*. MacMillan Publihing Company, New York.
- Hendayana, R. 2003. Aplikasi Metode Location Quotien (LQ) Dalam Penentuan Komoditas Unggulan Nasional. *Informatika Pertanian*. Volume 12 : 658-675.
- Info Publik. 10 Agustus, 2012. *Fungsi UPTD Pengembangan Ternak Wonggahu Dimaksimalkan*. (<http://www.infopublik.org>, diakses 06 Mei 2013).
- Info Publik. 08 April, 2013. *53% Ternak Di Sinjai Sudah Memiliki Kartu Ternak*. (<http://www.infopublik.org>, diakses 06 Mei 2013).
- Khairunas., Tan, F., dan Madrisa, F. 2006. *Strategi Pengembangana Peternakan Sapi Potong di Kabupaten Tanah Datar*. Tesis. Padang: Pascasarjana Universitas Andalas.
- Kinnear. T.L Dan Taylor. 1991. *Marketing Research an Applied Approach*. Fourth Edition. McGraw Hill. New York.
- Mahmudi, I. 10 Juni, 2013. *Mendepak Curwan dengan Kartu Ternak*. Surabaya Post. (<http://log.viva.co.id>, diakses 10 Juni 2013).
- Maryono dan Romjali, E. 2007. *Petunjuk Teknis Teknologi Inovasi Pakan Murah Untuk Usaha Pembibitan Sapi Potong*. PT. Remaja Rosdakarya, Bandung.
- Matitaputty. 2008. *Kajian Potensi Limbah Tanaman Pangan Sebagai Sumber Pakan Alternatif Ternak Kerbau MOA di Kabupaten Maluku Tenggara Barat (MTB)*. Proiding Seminar dan Lokakarya Nasional Usaha Ternak Kerbau. Balai Pengkajian Teknologi Pertanian, Maluku.

- Moleong, L.J. 2002. *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Pusat Penelitian dan Pengembangan Peternakan, Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian Departemen Pertanian, Bogor.
- Mubyarto. 1986. *Pengantar Ekonomi Pertanian*. LP3ES, Jakarta.
- Nawawi, H. 2001. *Metodologi Penelitian Kualitatif*. PT. Remaja Rosdakarya, Bandung.
- Nitisemito, A.S dan Burhan, M.U. 2004. *Wawasan Studi Kelayakan dan Evaluasi Proyek*. Bumi Aksara, Jakarta.
- Nutritional Research Council (NRC). 1984. *Nutrient Requirement of Beef Cattle*. 6<sup>th</sup> rev.ed. Washington DC: National Academy Press.
- Priyanti, A., T.D.Soejana., S.W.Handayani., dan P.J. Ludgate. 1989. *Karakteristik peternak berpenampilan tatalaksana tinggi dan rendah dalam usaha ternak domba/kambing di kabupaten Bogor Jawa Barat*. Badan penelitian dan Pengembangan Pertanian Departemen Pertanian, Bogor.
- Rajab. 2009. *Kajian Pengembangan Pembibitan Sapi Bali Di Kabupaten Raja Ampat Provinsi Papua Barat*. Tesis. Bogor: Pascasarjana, Institut Pertanian Bogor.
- Rasyid, T.G. 2006. *Metode Penelitian Praktis Dan Aplikasinya*. CV. Amanah, Makassar.
- Riethmuller, P. 1999. The Indonesian Fed And Livestock Sector: A Statistical Overview. In: Livestock Industries Of Indonesia Prior to The Asian Financial Crisis. RAP Publication 1999/37: 107-198.
- Sembiring H., T.Panjaitan., Mashur., D.Prptomoo., A.Muzani., A. Sauki., Wildan., Mansyur., Sasongko., A.Nurul. 2002. *Prospek integrasi sistem usahatani terpadu pemeliharaan sapi pada lahan sawah irigasi di Pulau Lombok*. Wartazoa 12 (1) : 9-17.
- Sihite, E. 1998. *Keberhasilan Usaha Peternakan Sapi Perah Dalam Kaitannya Dengan Faktor-Faktor Produksi Yang Mempengaruhinya Di Kecamatan Sukabumi Kabupaten Sukabumi*. Skripsi. Fakultas Peternakan. Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Simanjuntak, P.J. 2001. *Ekonomi Sumber Daya Manusia*. Lembaga Penerbit Fakultas Ekonomi Universitas Indonesia, Jakarta.

- Soejana, T.D. 1993. *Ekonomi Pemeliharaan Ternak Ruminansia Kecil. Di dalam : Produksi Kambing dan Domba di Indonesia*. Sebelas Maret University Press, Surakarta.
- Soekartawi, A., Soehardjo., John, L.D., dan J.B. Hardaker. 1986. *Ilmu Usahatani dan Penelitian Untuk Pengembangan Petani Kecil*. UI Press, Jakarta.
- Sudardjat, S. 1999. *Wujudkan Peternakan Tangguh Berbasis Sumberdaya Lokal*. Laporan Utama. Poultry Indonesia. No. 23.
- Sumanto, dan Juarini E. 2004. *Pedoman Identifikasi Potensi Wilayah*. Bogor : Balai Penelitian Ternak Ciawi.
- Sumarsono, S. 2003. *Ekonomi Manajemen Sumber Daya Manusia dan Ketenagakerjaan*. Graha Ilmu, Yogyakarta.
- Sutisna, S.K. 2008. *Identifikasi Wilayah Pengembangan Sapi Potong Di Kabupaten Garut*. Skripsi. Bogor: Program Studi Sosial Ekonomi Peternakan. Fakultas Peternakan Institut Pertanian Bogor.
- Syafaat, N., A. Agustian., T.Pranadji., M. Ariani., I. Setiadjie., dan Wirawan. 1995. *Studi Kajian SDM dalam Menunjang Pembangunan Pertanian Rakyat Terpadu di KTI*. Puslit Sosial Ekonomi Pertanian, Bogor.
- Syamsu, J.A. 2006. *Analisis Potensi Limbah Tanaman Pangan Sebagai Sumber Pakan Ternak Ruminansia Di Sulawesi Selatan*. Disertasi. Bogor: Pascasarjana Institut Pertanian Bogor.
- Syamsu, J.A., A. Natsir., Siswadi., E. Abustam., Hikmah., Nurlaelah., Muliwarni., A.H. Setiawan., A.M. Arasy. 2006. *Limbah Tanaman Pangan sebagai Sumber Pakan Ruminansia: Potensi dan Daya Dukung di Sulawesi Selatan*. Makassar: Yayasan Citra Emulsi dan Dinas Peternakan Propinsi Sulawesi Selatan.
- Syamsu, J.A. 2011. *Reposisi Paradigma Pengembangan Peternakan Pemikiran, Gagasan dan Pencerahan Publik*. Absolut Media, Yogyakarta.
- Tanuwiria, U.H., Mushawwir, A dan Yulianti, A. 2007. *Potensi Pakan Serat Dan Daya Dukungnya Terhadap Populasi Ternak Ruminansia Di Wilayah Kabupaten Garut*. Jurnal Ilmu Ternak. Vol. 7 No. 2, 117 – 127.

- Thahara A.S., Sumanto., Hastomo dan Haryono. 1991. *Daya Dukung Pakan Karang Agung Sungai Lilin, Sumatera Selatan*. Makalah Kerja No. 3 Proyek Ternak Kerja Balai Penelitian Ternak, Badan Litbang Pertanian . Disiapkan untuk Temu Lapang Departemen Pertanian, 7 Maret 1991 . di Karang Agung Kabupaten Musibanyuasin, Sumatera Selatan.
- Tillman, A.D., Hartadi, H., Reksohadiprodjo, S., Prawirokusumo, S., Lebdoesoekojo, S. 1989. *Ilmu Makanan Ternak Dasar*. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Wiyatna, M. F. 2002. *Potensi dan strategi pengembangan sapi potong di Kabupaten Sumedang Propinsi Jawa Barat*. Tesis. Bogor: Program Pascasarjana Institut Pertanian Bogor.
- Yasin, A.Z.F dan Ahmad, M. 1996. *Kelembagaan Agribisnis Riau Dalam Usaha Tani Kecil, Kelembagaan dan Agribisnis*. Unri Press, Pekanbaru.

Lampiran 1. Jumlah populasi, pemotongan dan produksi daging ternak sapi potong di Kabupaten Polewali Mandar, Tahun 2011

Uraian	Tahun				
	2007	2008	2009	2010	2011
Populasi (ekor)	30.365	30.917	31.091	28.125	28.074
Pemotongan (ekor)	3.758	5.456	5.257	5.192	5.074
Produksi daging (Kg)	643.081	511.758	435.900	226.515	887.091

Sumber : Distanak Sulbar, 2012.

Lampiran 2. Luas wilayah, jumlah penduduk, dan jumlah rumah tangga peternak sapi potong di Kabupaten Polewali Mandar, Tahun 2011.

No	Kecamatan	Luas Area (km <sup>2</sup> /sq.km)	Jumlah penduduk	Jumlah RT peternak sapi potong
1	Tinambung	21,34	22.607	510
2	Balanipa	37,42	24.333	219
3	Limboro	47,55	17.202	435
4	Tubbi Taramanu	356,95	18.511	254
5	Alu	228,30	12.136	836
6	Campalagian	87,84	52.988	1,368
7	Luyo	156,60	27.039	740
8	Wonomulyo	72,82	45.858	1,663
9	Mapilli	91,75	27.574	1,216
10	Tapango	125,81	21.771	472
11	Matakali	57,62	21.587	280
12	Polewali	26,27	55.556	129
13	Binuang	123,34	30.901	120
14	Anreapi	124,62	9.394	135
15	Matangnga	234,92	5.070	201
16	Bulo	229,50	8.745	112
<b>Total</b>		<b>2.022,30</b>	<b>401.272</b>	<b>8,690</b>

Sumber : Badan Pusat Statistik, 2012.

## Lampiran 3. Nilai LQ sapi potong di Kabupaten Polewali Mandar

<b>No</b>	<b>Kecamatan</b>	<b>Nilai LQ</b>	<b>Kategori wilayah</b>
1	Tinambung	0,47	Wilayah non basis
2	Balanipa	0,16	Wilayah non basis
3	Limboro	0,46	Wilayah non basis
4	Tubbi Taramanu	1,07	Wilayah basis
5	Alu	1,34	Wilayah basis
6	Campalagian	1,81	Wilayah basis
7	Luyo	1,49	Wilayah basis
8	Wonomulyo	1,88	Wilayah basis
9	Mapilli	1,93	Wilayah basis
10	Tapango	1,47	Wilayah basis
11	Matakali	1,18	Wilayah basis
12	Polewali	0,30	Wilayah non basis
13	Binuang	0,55	Wilayah non basis
14	Anreapi	0,89	Wilayah non basis
15	Matangnga	1,73	Wilayah basis
16	Bulo	1,55	Wilayah basis

Lampiran 4. Luas areal panen limbah tanaman pangan di Kabupaten Polewali Mandar, Tahun 2011.

No	Kecamatan	Luas areal panen tanaman pangan (ha)						
		Padi	Jagung	Ubi Kayu	Ubi jalar	Kacang tanah	Kacang kedelai	Kacang hijau
1	Tinambung	218	231	81	6	5	-	26
2	Balanipa	4	668	160	2	-	-	49
3	Limboro	106	23	2	-	-	-	2
4	Tubbi	2.564	358	51	49	31	-	44
5	Taramanu							
5	Alu	500	385	42	20	7	-	18
6	Campalagian	4.067	106	37	9	-	-	5
7	Luyo	3.225	33	16	7	2	-	7
8	Wonomulyo	6.362	-	11	-	-	292	3
9	Mapilli	5.747	69	2	-	-	-	-
10	Tapango	1.803	125	-	-	45	120	-
11	Matakali	2.559	25	3	1	-	-	-
12	Polewali	1.974	43	5	-	-	-	-
13	Binuang	2.008	25	5	-	3	110	2
14	Anreapi	932	33	-	-	-	-	-
15	Matangnga	1.160	446	14	-	-	-	7
16	Bulo	250	140	-	-	-	-	-
<b>Total</b>		<b>33.479</b>	<b>2.710</b>	<b>429</b>	<b>94</b>	<b>93</b>	<b>522</b>	<b>163</b>

Sumber : Data BPS, 2012

Lampiran 5. Indeks konsentrasi produksi (IKP) limbah tanaman pangan di Kabupaten Polewali Mandar

Kecamatan	Nilai indeks konsentrasi produksi (IKP) limbah tanaman pangan						
	Jerami padi	Jerami jagung	Pucuk ubi kayu	Jerami ubi jalar	Jerami kacang tanah	Jerami kacang kedelai	Jerami kacang hijau
Tinambung	0,10	1,36	3,02	1,02	0,86	-	2,55
Balanipa	0,00	3,94	5,97	0,34	-	-	4,81
Limboro	0,05	0,14	0,07	-	-	-	0,20
Tubbi Taramanu	1,23	2,11	1,90	8,34	5,33	-	4,32
Alu	0,24	2,27	1,57	3,40	1,20	-	1,77
Campalagian	1,94	0,63	1,38	1,53	-	-	0,49
Luyo	1,54	0,19	0,60	1,19	0,34	-	0,69
Wonomulyo	3,04	-	0,41	-	-	8,95	0,29
Mapilli	2,75	0,41	0,07	-	-	-	-
Tapango	0,86	0,74	-	-	7,74	3,68	-
Matakali	1,22	0,15	0,11	0,17	-	-	-
Polewali	0,94	0,25	0,19	-	-	-	-
Binuang	0,96	0,15	0,19	-	0,52	3,37	0,20
Anreapi	0,45	0,19	-	-	-	-	-
Matangnga	0,55	2,63	0,52	-	-	-	0,69
Bulo	0,12	0,83	-	-	-	-	-

## Lampiran 8. Quesioner Peternak

**Q U E S I O N E R**

Provinsi : Sulawesi Barat	Kabupaten : Polewali Mandar
---------------------------	-----------------------------

No : .....

Tanggal Pengisian : .....

**IDENTITAS PETERNAK**

1. Nama Responden : .....
2. Alamat Lengkap Responden : .....
3. Umur Peternak
  - a. < 14
  - b. 15 – 55
  - c. > 55
4. Jenis Kelamin
  - a. Laki-Laki
  - b. Perempuan
5. Status
  - a. Kawin
  - b. Belum Kawin
6. Pengalaman Beternak
  - a. < 5 Tahun
  - b. 6 – 25 Tahun
  - c. > 25 Tahun
7. Jumlah Tanggungan Keluarga
  - a. < 5
  - b. 6 – 10
  - c. > 10
8. Pendidikan Terakhir :
  - a. Tidak tamat SD
  - b. Sekolah dasar
  - c. SLTP
  - d. SLTA
  - e. Perguruan tinggi
9. Mata Pencaharian :
  - a. Petani
  - b. Wiraswasta
  - c. Ibu Rumah Tangga
  - d. Pedagang
  - e. Pegawai Negeri

### **KEPEMILIKAN LAHAN DAN TERNAK**

1. Kepemilikan ternak berasal dari
  - a. Bantuan
  - b. Warisan
  - c. Dibagi
  - d. Dibeli
2. Jumlah Ternak Yang Dipelihara
  - a.  $\leq 5$  ekor
  - b.  $> 5$  ekor
3. Jenis lahan yang dimiliki
  - a. Sawah
  - b. Kebun
  - c. Lahan Penggembalaan
4. Kepemilikan Lahan
  - a. Milik Sendiri
  - b. Sewa
  - c. Gaduhan
5. Luas lahan yang dimiliki
  - a.  $\frac{1}{2}$  ha
  - b. 1 ha
  - c. 2 ha
  - d. 3,5 ha
  - e. 4 ha
  - f. dll.....

### **SISTEM PEMELIHARAAN DAN PAKAN TERNAK**

1. Dimana Ternak Sapi Dipelihara
  - a. Dilepas berkeliaran sepanjang hari
  - b. Dilepas siang, diikat malam (Tidak dikandangkan)
  - c. Dikandangkan sepanjang hari
  - d. Siang dilepas, malam dikandangkan
2. Sistem pemberian pakan
  - a. Merumput dipematang sawah
  - b. Merumput dipadang penggembalaan
  - c. Merumput dikebun/ tanah terlantar
  - d. Diberi rumput potongan
3. Hijauan pakan yang diberikan
  - a. Rumput
  - b. Rumput dan daun-daunan
  - c. Lain-lainnya
4. Jenis pakan tambahan
  - a. Dedak
  - b. Konsentrat
  - c. Garam
  - d. Mineral
  - e. Lain-lainnya
5. Sumber pakan/ bahan makanan ternak
  - a. Beli
  - b. Milik sendiri

- c. Mengarit rumput dilahan
  - d. Ternak mencari pakan sendiri
6. Berapa kali sehari pemberian pakan pada ternak
- a. 3 kali sehari
  - b. 2 kali sehari
  - c. 1 kali sehari
  - d. Dan lain-lain .....
7. Ketersediaan pakan sepanjang tahun
- a. Selalu tersedia
  - b. Fluktuasi
  - c. Kurang
  - d. Lain-lainnya

#### **PEMANFAATAN LIMBAH PERTANIAN**

1. Menggunakan limbah tanaman pangan sebagai pakan
- a. Ya
  - b. Tidak
2. Limbah tanaman pangan yang digunakan
- a. Jerami padi
  - b. Jerami jagung
  - c. Jerami padi dan jagung
  - d. Lain-lainnya
3. Mengetahui teknologi pengolahan pakan
- a. Ya
  - b. Tidak
4. Menerapkan teknologi
- a. Ya
  - b. Tidak

.....,.....2013

Peternak

.....

## Lampiran 9. Quesioner Analisis SWOT

**Q U E S I O N E R**

**IDENTIFIKASI FAKTOR EKSTERNAL DAN INTERNAL  
UNTUK PERUMUSAN STRATEGI PEMANFAATAN LIMBAH  
TANAMAN PANGAN SEBAGAI PAKAN TERNAK SAPI POTONG  
DI KABUPATEN POLEWALI MANDAR**

**Keterangan Responden**

**No** : .....

**Tanggal Pengisian** : .....

**Nama Responden** : .....

**Umur** : .....

**Pendidikan Terakhir** : .....

**Pekerjaan** : .....

**Alamat** : .....

**Tanda Tangan** : .....

**Petunjuk Umum :**

Dalam rangka perumusan strategi pemanfaatn limbah tanaman pangan sebagai pakan ternak sapi potong di Kabupaten Polewali Mandar, dimohon kesediaannya untuk memberikan pendapat dan masukan yang berhubungan dengan faktor-faktor eksternal dan internal, dengan cara mengisi kolom yang tercantum di bawah ini :

**A. Identifikasi Faktor Eksternal-PELUANG**

1. ....
2. ....
3. ....
4. ....
5. ....

**B. Identifikasi Faktor Eksternal-ANCAMAN**

1. ....
2. ....
3. ....
4. ....
5. ....

**C. Identifikasi Faktor Internal-KEKUATAN**

1. ....
2. ....
3. ....
4. ....
5. ....

**D. Identifikasi Faktor Internal-KELEMAHAN**

1. ....
2. ....
3. ....
4. ....
5. ....

## QUESTIONER

### PEMBUATAN BOBOT DAN PERINGKAT (RATING) FAKTOR EKSTERNAL DAN INTERNAL UNTUK PERUMUSAN STRATEGI PEMANFAATAN LIMBAH TANAMAN PANGAN SEBAGAI PAKAN TERNAK SAPI POTONG DI KABUPATEN POLEWALI MANDAR

#### Keterangan Responden

No : .....

Tanggal Pengisian : .....

Nama Responden : .....

Umur : .....

Pendidikan Terakhir : .....

Pekerjaan : .....

Alamat : .....

Tanda Tangan : .....

#### Penentuan Bobot Faktor Eksternal dan Internal

##### Penjelasan :

1. Penentuan bobot dilakukan dengan skala 10% – 100%, yaitu bobot setiap faktor diberikan lebih tinggi bagi factor yang berprestasi tinggi, dan sebaliknya.
2. Jumlah seluruh bobot harus sama dengan 100%.

#### Penentuan Rating Faktor Eksternal dan Internal

##### Penjelasan :

1. Berikan nilai peringkat (rating) dari masing-masing factor eksternal (Peluang dan Ancaman) dan Internal (Kekuatan dan Kelemahan), dengan memberikan tanda (√) sesuai pilihan dan pendapat bapak/ibu pada table yang disediakan.
2. Penentuan rating faktor eksternak  
Pilihan rating yang digunakan mempunyai skala 1 sampai 4, diantaranya :
  - 1 = Rendah (Kurang)
  - 2 = Sedang (Rata-rata)
  - 3 = Tinggi (Diatas rata-rata)
  - 4 = Sangat tinggi (Superior)

3. Penentuan rating faktor internal
- 1 = Sangat lemah
  - 2 = Lemah
  - 3 = Kuat
  - 4 = Sangat kuat

A. Penentuan Bobot dan Rating Faktor Eksternal

Faktor-Faktor Eksternal	Bobot (%)	Nilai Peringkat (Rating)			
		1	2	3	4
<u>Peluang</u>					
1.					
2.					
..... dst					
<u>Ancaman</u>					
1.					
2.					
..... dst					
Jumlah	100				

B. Penentuan Bobot dan Rating Faktor Internal

Faktor-Faktor Internal	Bobot	Nilai Peringkat (Rating)			
		1	2	3	4
<u>Kekuatan</u>					
1.					
2.					
..... dst					
<u>Kelemahan</u>					
1.					
2.					
..... dst					
Jumlah	100				

## Matriks analisis SWOT

<p style="text-align: center;"><b>INTERNAL</b></p> <p style="text-align: center;"><b>EKSTERNAL</b></p>	<p style="text-align: center;"><b>KEKUATAN (Strengths-S)</b></p>	<p style="text-align: center;"><b>KELEMAHAN (Weakness-W)</b></p>
<p style="text-align: center;"><b>PELUANG (Opportunities-O)</b></p>	<p style="text-align: center;">Ciptakan strategi yang menggunakan kekuatan untuk memanfaatkan peluang</p>	<p style="text-align: center;">Ciptakan strategi yang meminimalkan kelemahan untuk memanfaatkan peluang</p>
<p style="text-align: center;"><b>ANCAMAN (Threats-T)</b></p>	<p style="text-align: center;">Ciptakan strategi yang menggunakan kekuatan untuk mengatasi ancaman</p>	<p style="text-align: center;">Ciptakan strategi yang meminimalkan kelemahan untuk mengatasi ancaman</p>

## QUESTIONER

### PENENTUAN NILAI DAYA TARIK (*ATTRACTIVENESS SCORE-AS*) ALTERNATIF STRATEGI PEMANFAATAN LIMBAH TANAMAN PANGAN SEBAGAI PAKAN TERNAK SAPI POTONG DI KABUPATEN POLEWALI MANDAR

#### Keterangan Responden

No : .....

Tanggal Pengisian : .....

Nama Responden : .....

Umur : .....

Pendidikan Terakhir : .....

Pekerjaan : .....

Alamat : .....

Tanda Tangan : .....

#### Petunjuk Umum :

1. Nilai daya tarik yang ditetapkan dengan memeriksa setiap factor eksternal (peluan dan ancaman) dan internal (kekuatan dan kelemahan) satu persatu. Apakah faktor tersebut mempengaruhi alternative strategi yang akan dibuat ?
2. Tentukan nilai daya tarik dari masing-masing factor terhadap alternative strategi yang akan diambil dengan cara memberi tanda (√) sesuai pilihan dan pendapat dari bapak/ibu pada table yang disediakan.
3. Pilihan nilai daya tarik yang dipilih adalah :
  - 1 = Tidak menarik
  - 2 = Agak menarik
  - 3 = Cukup menarik
  - 4 = Sangat menarik

Bila jawaban yang dipilih adalah *tidak menarik (1)*, menunjukkan bahwa faktor tersebut tidak berpengaruh terhadap alternatif strategi yang akan dibuat.

1). Nilai daya tarik *Alternatif Strategi 1*

Faktor-Faktor Eksternal- Internal	Bobot	Nilai Daya Tarik			
		1	2	3	4
FAKTOR-FAKTOR EKSTERNAL					
<u>Peluang</u>					
1.					
2.					
3.					
4.					
5.					
<u>Ancaman</u>					
1.					
2.					
3.					
4.					
5.					
FAKTOR-FAKTOR INTERNAL					
<u>Kekuatan</u>					
1.					
2.					
3.					
4.					
5.					
<u>Kelemahan</u>					
1.					
2.					
3.					
4.					
5.					