

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah, M.B. dan M. Zulbardi. 2007. Situasi keberadaan dan ternak kerbau di Indoensia Pros. Seminar Nasional Usaha Ternak Kerbau. Jambi 22 – 23 Juni 2007. Puslitbang Peternakan bekerjasama dengan Dinas Peternakan Provinsi Jambi, Dinas Peternakan dan Perikanan Kabupaten Batanghari, Direktorat Jenderal Peternakan, Bogor. hlm. 32 – 39.
- Arif, A. N. A. 2015. Kajian Struktur Populasi dan Upaya Perbaikan Produksi Ternak Sapi Potong di Kecamatan Libureng Kabupaten Bone. Skripsi. Fakultas Peternakan Universitas Hasanuddin, Makasar.
- Aulia. 2015. Prosedur pembuatan kerupuk kulit. Komunikasi pribadi
- Azziz, A dan Hikmah. 2008. Identifikasi Faktor – Faktor yang mempengaruhi keputusan dalam mengadopsi paket teknologi budidaya udang di tanak laut Kalimantan Selatan. Jurnal Bijak Riset Sosek No. 3 Vol. 2.
- Badan Pusat Statistika Provinsi Bangka Belitung. Mei 2011. Pengertian sensus sapi 2011. <http://www.bpsBangBel.go.id>. diakses 29 Oktober 2015
- BPS Kabupaten Lima Puluh Kota. 2015. Ternak Kerbau Di Kabupaten Lima Puluh Kota, Kabupaten Lima Puluh Kota.
- BPS Kabupaten Lima Puluh Kota. 2014. Lareh Sago Halaban Dalam Angka.. Badan Pusat Statistik Kabupaten Lima Puluh Kota, Payakumbuh.
- BPS Kabupaten Lima Puluh Kota. 2015. Lareh Sago Halaban Dalam Angka.. Badan Pusat Statistik Kabupaten Lima Puluh Kota, Payakumbuh.
- Budisatria, I.G. S. 2006. Dynamics of Small Ruminant Developmen in Central Java Indonesia Thesis. Wageningen Agriculture University. Wageningen. The Netherlands. 144 pp.
- Budisatria, I. G. S. 2009. Studi Tingkah Laku dan Produktivitas Kambing Kecebong. Laporan Penelitian. Penelitian Kerjasama Internasional Kegiatan World Class research University (WCRU). Fakultas Peternakan. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Dania, I.B., H. Poerwoto., R. A. Suhardiani dan T. Hidjaz. 2013. Bahan Ajar Manajemen Ternak Potong Dan Kerja. Fakultas Peternakan Universitas Mataram, Mataram.

Dania. 1992. Ilmu Produksi Ternak Potong. Fakultas Peternakan Universitas Mataram. Bahan ajar, Mataram.

Deptan. 2008. *Road Map Pembibitan Ternak*. Direktorat Perbibitan Direktora Jenderal Peternakan: Jakarta /[http://www.deptan.go.id/pengumuman/berit/04-2007/GBP\\_kerbau.pdf](http://www.deptan.go.id/pengumuman/berit/04-2007/GBP_kerbau.pdf). Diakses pada tanggal 15 september 2013.

Dinas Peternakan dan Kesehatan Hewan Kabupatern Lima Puluh Kota. 2014. Statistik Peternakan Kabupaten Lima Puluh Kota. Kabupaten Lima Puluh Kota.

Dinas Peternakan dan Kesehatan Hewan Kabupaten Lima Puluh Kota. 2015. Statistik Peternakan Kabupaten Lima Puluh Kota. Kabupaten Lima Puluh Kota.

Ditjen PKH. 2011. Statistik Peternakan dan Kesehatan Hewan. Direktorat Jenderal Peternakan dan Kesehatan Hewan, Kementerian Pertanian, Jakarta.

Diwiyanto, K. dan E. Hendriwan. 2006. Strategi pengembangan ternak kerbau : Aspek penjarangan dan distribusi. Pros. Lokakarya nasional usaha ternak kerbau mendukung program kecukupan daging sapi. Sumbawa, 4 – 5 Agustus 2006. Puslitbang Peternakan bekerjasama dengan Direktorat Perbibitan Ditjen Peternakan, Dinas Peternakan Propinsi Nusa Tenggara Barat dan Pemerintah Daerah Kabupaten Sumbawa. Bogor. hlm. 3 – 12.

Ginting, S. P. 2006. Pengembangan Sistem Integrasi Usaha Ternak kambing dengan Perkebunan Kelapa Sawit: Kajian Berdasarkan Ketersediaan Pakan dan Kebutuhan Nutrisi. *Wartazoa* Vol. 16 No. 2.

Hasinah dan Hadiwirawan. 2001. Keragaman genetik ternak kerbau di Indonesia. Lokakarya Nasional Usaha Ternak Kerbau Mendukung Program Kecukupan Daging Sapi. Balai Penelitian Ternak, Bogor.

Kabupaten Lima Puluh Kota Dalam Angka. 2013. Statistik Peternakan Kabupaten Lima Puluh Kota. Kabupaten Lima Puluh Kota.

Kampas, R. 2008. Keragaman fenotipik morfometri tubuh dan pendugaan jarak genetik kerbau rawa di Kabupaten Tapanuli Selatan, Propinsi Sumatera Utara. Skripsi. Fakultas Peternakan. Institut Pertanian Bogor. Bogor.

Lita, M. 2009. Produktivitas Kerbau Rawa di Kecamatan Muara Muntai, Kabupaten Kutai Kartanegara, Kalimantan Timur. *Skripsi. S1 Ilmu Produksi dan Teknologi Peternakan, Fakultas Peternakan, Institut Pertanian Bogor*. <http://repository.ipb.ac.id/bitstream/handle/123456789/1739/D09mli.pdf> Diakses pada tanggal 25/09/2013.

Murti, T.S. 2002. Ilmu Ternak Kerbau. Kanisius, Yogyakarta.

Muthalib, H.A. 2005. Potensi Sumberdaya Ternak Kerbau di Nusa Tenggara Barat. *Lokakarya Nasional Usaha Ternak Kerbau Mendukung Kecukupan Daging Sapi*: Dinas Peternakan Propinsi Nusa Tenggara Barat.

Pawarti, M.D. Meniek dan Herianti. 2009. Penampilan Reproduksi dan Produksi Kerbau pada Kondisi Peternakan Rakyat di Pringsurau Kabupaten Temanggung. Seminar dan Lokakarya Nasional Kerbau 2009. Fakultas Peternakan Universitas Diponegoro, Semarang. <http://www.undip.ac.id>. Diakses 05 Januari 2012.

Peter. 2012. Perkandangan sapi potong. <Http://harunrexo.blogspot.com> /2012 /12/perkandangan-sapi-potong-html diakses 26 Desember 2015.

Poerwoto, H dan I.B. Dania, 2006. Perbaikan Manajemen Ternak Kerbau Untuk Meningkatkan Produktivitas Ternak. *Lokakarya Nasional Usaha Ternak Kerbau Mendukung Program Kecukupan Daging Sapi*. Fakultas Peternakan Universitas Mataram, Mataram.

Pribadi, L.W., T. Hidjaz ., Rr. A, Suhardiani dan H. Poerwoto. 2010. Pengembangan Usaha Ternak Sapi dan Kerbau. Manajemen Ternak Potong . Laboratorium Ternak Potong, Fakultas Peternakan Universitas Mataram, Mataram.

Rohaeni, E.S., M. Sabran, dan A.Hamdan. 2007. Potensi, Peran dan Permasalahan Beternak Kerbau di Kalimantan Selatan. *Seminar dan Lokakarya Nasional Usahatani Kerbau*: BPTP Kalimantan Selatan.

Rohaeni, E.S.,A. Hamdan, dan A. Subhan. 2008. Karakteristik sistim pemeliharaan kerbau rawa di Kalimantan Selatan. Hlm.170-177. Prosiding Lokakarya Nasional Usaha Ternak Kerbau Mendukung program Kecukupan Daging Sapi. Sumbawa, 4-5 Agustus 2008. Pusat Penelitian dan pengembangan Peternakan bekerja sama dengan Direktorat.

- Rusdiana, S., I. Gusti A. Mahendri dan C. Talib. 2011. Pendapatan usaha ternak kerbau di Kecamatan Gunung Sindur Bogor Jawa Barat. Pros. Seminar Nasional Kerbau. Samarinda, 21 – 22 Juni 2011. Puslitbang Peternakan bekerjasama dengan Dinas Peternakan Provinsi Kalimantan Timur, Dinas Peternakan Kotamadya Samarinda, Direktorat Jenderal Peternakan dan Kesehatan Hewan Bogor. hlm. 152 – 158.
- Saputra, S. W. 2007. Dinamika Populasi. Buku Ajar Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan Universitas Diponegoro, Semarang.
- Somantri dan Muhidin, 2006. Statistika Dalam Penelitian. Pustaka Setia, Bandung.
- Sudrana, I. P., Lestari, R. Van, T. Rozy dan L.M. Kasip. 2004. Pola Warna Menyimpang pada Sapi bali di Kabupaten Lombok Barat. Laporan Penelitian. Fakultas Peternakan. Universitas Mataram, Mataram.
- Sugeng, Y., dan Bambang, 2003. Sapi Potong Pemeliharaan, Perbaikan Produksi, Prospek Bisnis dan Analisis penggemukan. Penebar swadaya, Jakarta.
- Sumoprastowo, R.M. 2003. *Penggemukan Sapi dan Kerbau*. Cetakan Pertama. Jakarta: Papas Sinar Sinanti, Anggota Ikapi Jakarta.
- Sumadi. 2001. Estimasi Dinamika Populasi dan Out Put kambing Peranakan Ettawah di Kabupaten Kulon Progo. Buletin Peternakan. Fakultas Peternakan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta. Vol. 25 No. 4.
- Sumadi, W. Hardjosubroto, N. Ngadiyono dan S. Prihadi. 2001. Potensi Sapi Potong di Kabupaten Sleman. Analisis dari Segi Pemuliaan dan Produksi daging. Yogyakarta.
- Sutardi, T. 1978. Intensitas pencernaan pada Kerbau. Pros. Seminar Ruminansia. Bogor, 24 – 25 Juli 1978. Puslitbang Peternakan, Bogor. hlm. 1 – 4.
- Supranto J. 1990. *Teori Aplikasi Statistik*. Edisi kelima. Erlangga, Jakarta.
- Sianturi, R.G., B. Purwantara, Amrozi dan P. Situmorang 2012. Optimasi inseminasi buatan pada kerbau lumpur (Bubalus bubalis) melalui teknik sinkronisasi estrus dan ovulasi. JITV 17: 92 – 99.
- Siregar, S.B. 2007. *Penggemukan Sapi Potong*. Cetakan 14. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Siregal, S.B. 2009. Analisis pendapatan peternak sapi potong di Kecamatan Stabat, Kabupaten langkat. Skripsi. Fakultas pertanian, Universitas Sumatra Utara, Medan.

- Situmorang, P. 2005. *Effect the Administration of Human Chorionic Gonadotrophin (Hco) Following Superovulation in Buffalo*. Ilmu Peternakan dan. Veteriner 10: 286-292.
- Talib, C., K. 2008. Kerbau, Ternak Potensial yang Dianaktirikan. Pusat Penelitian dan Perkembangan Peternakan: Sinar Tani Edisi 18.  
[http://www.google.com/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=XfVMUpmMA82Srgf61IC4Cw&usg=AFQjCNEOowh2ih17noT2TPOvfut1j\\_Hxg&bvm=bv.53537100d.bmk](http://www.google.com/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=XfVMUpmMA82Srgf61IC4Cw&usg=AFQjCNEOowh2ih17noT2TPOvfut1j_Hxg&bvm=bv.53537100d.bmk) Diakses pada tanggal 03/10/2013.
- Tappa, B. 2008. Bioteknologi reproduksi untuk pengembangankerbau belang (“Tedong Bonga”). Pros. Seminar dan Lokakarya Nasional Usaha ternak kerbau. Jambi, 22 – 23 Juni 2007. Puslitbang Peternakan bekerjasama dengan Dinas Peternakan Propinsi Jambi, Dinas Peternakan dan Perikanan Kabupaten Batanghari dan Direktorat Perbibitan, Direktorat Jenderal Peternakan, hlm. 40 – 48.
- Tatipikalawan, J. M. dan S. Ch. Hehanussa. 2006. Estimasi *Natural Increase* Kambing Lokal di Pulau Kisar Kabupaten Maluku Tenggara Barat. Jurnal Agroforestri. Staf Fakultas Pertanian Unpatti. Ambon. Vol. 1 No. 3.
- Vercoc, J.E. and J.E. Frisch. 1980. Breeding and genetics for beef cattle in the tropic. Proc. Second Ruminant Seminar. Bogor, May 28 – 30th1980. Centre for Animal Research and Development, Bogor. pp. 15 – 27.
- Wello, B. 2003. Bahan Ajar Manajemen Ternak Potong dan Kerja. Jurusan Produksi Ternak Fakultas Peternakan Universitas Hasanudin, Makassar.
- Wirdahayati, R. B. 2007. Upaya Peningkatan Produksi Susu Kerbau untuk Kelestarian Produk Dadih di Sumatera Barat. Balai Besar Pengkajian dan Pengembangan Teknologi Pertanian. Jurnal Wartazoa 17 (4) : 178-184.
- Wirham. 2014. Dinamika Populasi Ternak Kerbau di Kabupaten Lombok Tengah. Fakultas Peternakan. Universitas Mataram, Mataram.
- Yendraliza, B.P. Zespin., Z. Udin dan Jaswandi. 2012. Penampilan reproduksi kerbau post partum pada berbagai level GnRH yang disinkronisasi dengan PGF2 $\alpha$ . JITV 17: 92 –99.
- Zulbardi, M. 2002. Inventarisasi data, analisis peluang dan penyusunan model pengembangan potensi peternakan kerbau perah di Sumatera Barat. Laporan penelitian Direktorat Budidaya Peternakan Direktorat Jenderal Bina Produksi Peternakan, Jakarta.
- Zulbardi, M. dan D. A. Kusumaningrum 2005. Penampilan Produksi Ternak Kerbau Lumpur (Bubalus bubalus) Di Kabupaten Brebes, Jawa Tengah. Prosiding Seminar Nasional Teknologi Peternakan dan Veteriner. Bogor, 12-13 September 2005. Puslitbang Peternakan, Hlm.: 310–315.