

DAFTAR PUSTAKA

- Abdillah, F., M. Hartono dan Siswanto. 2015. *Conception Rate pada Sapi Perah Laktasi di Balai Besar Pembibitan Ternak Unggul dan Hijauan Pakan Ternak Baturraden Puwokerto Jawa Tengah*. J. Ilmiah Peternakan Terpadu Vol. 3(1) : 98-105.
- Afiati, F., S. Said dan Herdis. 2013. *Pembibitan Ternak dengan Inseminasi Buatan*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Arisman, D. 2009. *Evaluasi Hasil Inseminasi Buatan pada Sapi Pesisir di Kota Padang Periode 2005 – 2006*. Skripsi Universitas Andalas. Padang.
- Arisqi, F. 2015. *Hubungan Body Condition Score (BCS), PH dan Kekentalan Sekresi Estrus Terhadap Non Return Rate (NR) dan Conception Rate (CR) pada Inseminasi Buatan (IB) Sapi Peranakan Fries Holland*. Universitas Islam Malang.
- Awaluddin dan T. Panjaitan. 2010. *Petunjuk Praktis Pengukuran Ternak Sapi*. Kementerian Pertanian dan Balai Pengkajian Teknologi Pertanian, Nusa Tenggara Barat. NTB.
- Badan Pusat Statistik dengan BAPPEDA Kabupaten Pasaman Barat. 2013. *Pasaman Barat Dalam Angka 2013*. Badan Pusat Statistik. Kabupaten Pasaman Barat, Pasaman Barat.
- Bagus, R. P.W. 2013. *Hubungan Body Condition Score (BCS) terhadap Performa Reproduksi Sapi Potong Betina*. Abstrak. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Bahurekso, P. 2012. *Body Condition Score (BCS)*. <http://www.irasshaimase.blogspot.com/> di akses tanggal 12 Februari 2014.
- Bayram, B. V. Aksakal and O. Akbulut. 2012. *Effect Of The Body Condition Score On Some Reproduction And Milk Yield Traits Of Swedish Red And White Cows*. J. Anim. Plant Sci : 22(3), 545-551.
- Blakely, J. dan D. H. Bade. 1998. *Ilmu Peternakan*. Terj. B. Srigandono. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Budiawan, A., M. N. Ihsan. dan S. Wahjuningsih. 2015. *Hubungan Body Condition Score terhadap Service per Conception dan Calving Interval Sapi Potong Peranakan Ongole di Kecamatan Babat Kabupaten Lamongan*. Jurnal Tropical animal Husbandry, 16(1): 34-40.

- Budiyanto, A. 2014. Masalah Manajemen Reproduksi Sapi Terhadap Performan Ovarium Sapi. Makalah. Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Dwiyanto, K. 2012 Optimalisasi Teknologi Inseminasi Buatan untuk Mendukung Usaha Agribisnis Sapi Perah dan Sapi Potong. Bunga Rampai. Puslitbangnak. Kementrian Pertanian. Jakarta.
- Edmonson, A. J., L. J. Lean, L. D. Weaver, T. Farver, and G. Webster. 1989. A *Body Condition Chart For Holstein Dairy Cows*. J. Dairy Sci : 72, 68-70.
- Fanani, S., Y.B.P Subagyo dan Lutojo. 2013. Kinerja Reproduksi sapi perah peranakan Frisian Holstein (PFH) di Kecamatan Pudak, Kabupaten Ponorogo. Fakultas Pertanian. Universitas Sebelas Maret. Surakarta.
- Feradis. 2010. Bioteknologi Reproduksi pada Ternak. Alfabeta, Bandung.
- _____. 2010. Reproduksi Ternak. Alfabeta, Bandung.
- Fradinho, M.J., M.J. Correia., V. Gracia., m. Bliebernicht., A. Farrim., L. Mateus., W. Martin-Rosset., R.J.B. Bessa and R.M. Caldeira. 2014. *Effects Of Body Condition And Leptin On The Reproductive Performance Of Lusitano Mares On Extensive Systems*. Theriogenology 81 : 1214 – 1222.
- Guntoro, S. 2002. Membudidayakan Sapi Bali. Kanisius, Yogyakarta.
- Hafid, N. 2008. Teknis beternak sapi potong. <http://ternakblog.blogspot.com>. Diakses 24 September 2008.
- Hardjopranjoto, S. 1995. Ilmu Kemajiran pada Ternak. Airlangga University Press, Surabaya.
- Hardjosubroto, H. 1994. Aplikasi Pemuliabiakan Ternak di Lapangan. PT. Grasindo Persada, Jakarta.
- Herawati, T., A, Anggroeni., L, Phaharani., D, Utami dan A, Argiris. 2012. Peranan Inseminator dalam Keberhasilan Inseminasi Buatan pada Sapi Perah. Informatika Pertanian, Vol 21 no. 2, Desember 2012.
- Heru, P., A. T. A. Sudewo dan S. Utami. 2013. Hubungan Antara Bobot Lahir Dan *Body Condition Score* (BCS) Periode Kering Dengan Produksi Susu Di BBPTU Sapi Perah Baturraden. Jurnal Ilmiah Peternakan 1 (1) : 134 – 141, April.
- Mardiansyah., E. Yuliani dan S. Prasetyo. 2016. Respon Tingkah Laku Birahi, *Service per Conception, Non – Return Rate, Conception Rate* pada Sapi Bali Dara dan Induk yang Disinkronisasi Berahi dengan Hormon Progesteron. Jurnal Ilmu dan Teknologi Peternakan Indonesia.

- Muhibbah, V. 2007. Parameter Tubuh dan Sifat-Sifat Karkas Sapi Potong pada Kondisi Tubuh yang Berbeda. Skripsi. Program Studi Teknologi Produksi Ternak Fakultas Peternakan Institut Pertanian, Bogor.
- Murtidjo, B. A. 1990. Sapi Potong. Kanisius, Yogyakarta.
- Partodiharjo, S. 1987. Ilmu Reproduksi Hewan. PT Mutiara Sumber Widja, Jakarta.
- _____. 1992. Ilmu Reproduksi Hewan. Cetakan III. PT. Mutiara Sumber Widja, Jakarta.
- Purwati, M. 2000. Materi Pokok Reproduksi Ternak. Universitas Terbuka, Jakarta.
- Rahadi, S. 2008. Sejarah dan Manfaat Inseminasi Buatan. <http://www.blogIndonesia/2008/sejarah-dan-manfaat-inseminasi-buatan.html>. Di akses pada tanggal 05 April 2014.
- Rianita, R. 2014. Laporan Praktikum Ilmu Tilik Ternak Pendugaan Bobot Badan dan *Body Condition Scoring* (BCS). Jurusan Peternakan, Fakultas Pertanian. Universitas Sriwijaya.
- Saepudin, M. 2011. Metodologi Penelitian Kesehatan Masyarakat. CV. Trans Info Media. Jakarta.
- Salisbury, G.W. dan N.L. Vandemark. 1985. Fisiologi Reproduksi dan Inseminasi Buatan Pada Ternak. Terj. R. Djanuar. Gajah Mada Press, Yogyakarta.
- Santosa, U. 2008. Mengelola Peternakan Sapi Secara Profesional. Penebar Swadaya. Jakarta.
- _____. 2001. Tata Laksana Pemeliharaan Ternak Sapi. Swadaya. Jakarta.
- Setiana, I. 2011. Upaya Perbaikan Mutu Pakan Ternak Sapi Potong pada UPTD Balai Pembibitan Ternak pada Dinas Peternakan, Perikanan dan Kelautan Kabupaten Tasikmalaya.
- Sitorus, P. dan M. E. Siregar. 1978. Masalah Gangguan Reproduksi dan Cara Penanggulangannya pada Ternak Sapi di Indonesia yang Disebabkan oleh Pengaruh Lingkungan. Institut pertanian Bogor, Bogor.
- Soetarno, T. 2000. Budidaya Ternak Perah. Universitas Terbuka, Jakarta.

- Solihati, N. 2005. Tingkat Keberhasilan Kebuntingan dan Ketepatan Jenis Kelamin hasil Inseminasi Buatan Menggunakan Semen Beku Sexing pada sapo Peranakan Ongole. *Animal Production*. 7 (3) : 162 – 163.
- Sudarmono, A.S. dan Y.B. Sugeng. 2009. Sapi Potong. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Sugeng, B. 2002. Sapi Potong. Penerbit Penebar. Swadaya. Jakarta.
- Sukandar, A. 2008. Pertumbuhan, *Body Condition Score* dan Produksi Susu Sapi Perah *Friesian Holtein* Betina pada Peternakan Rakyat di Cilumber KPSBU Lembang. Bandung. Program Studi Teknologi Produksi Ternak Fakultas Peternakan Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Sulistio, D. P., T. Rahman dan P. Yuwono. 2013. *Produksi Semen Segar dan Semen Beku Sapi Pejantan dengan Body Condition Score (BCS) yang Berbeda di Balai Inseminasi Buatan Lembang*. *Jurnal Ilmiah Peternakan* : 1(3), 759-767.
- Susilawati, T. 2011. *Tingkat Keberhasilan Inseminasi Buatan Dengan Kualitas Dan Deposisi Semen Yang Berbeda Pada Sapi Peranakan Ongole*. *J. Ternak Tropika* Vol. 12, No.2: 15-24, 2011
- Syaifullah, H. dan A. Bakar. 2013. *Beternak sapi Potong*. Infra Pustaka, Tangerang Selatan.
- Toelihere, M. R. 1981. *Inseminasi Buatan Pada Ternak*. Angkasa, Bandung.
- _____. 1993. *Fisiologi Reproduksi Pada Ternak*. Angkasa, Bandung.
- Triwulanningsih, E., B. Haryanto dan Yendraliza. 2011. Respon Beberapa Metode Sikronisasi Estrus dan Inseminasi Buatan pada Kerbau (*Bubalus bubalis*) di Kabupaten Kampar. Seminar dan Lokakarya Nasional Kerbau. <http://www.plk6011-8.pdf>. Di akses tanggal 05 Februari 2015.
- Widigdyo, A. 2014. *Pemeliharaan Sapi Perah Masa Kering*. Ilmu Peternakan. <http://www.infoternakmodern.blogspot.com>. Diakses pada tanggal 08 September 2015.
- Yudhie. 2010. *Calving Interval pada Sapi*. <http://yudhiestar.blogspot.com/2010/05/calving-interval-pada-sapi.html>. Diakses pada [20 Agustus 2013].
- Zulhamidi. 2014. *Respon Performans Reproduksi Terhadap Indeks Tinggi Pundak pada Sapi Peranakan Simmental*. Skripsi Program Studi Teknologi Reproduksi Ternak Fakultas Peternakan Universitas Andalas, Padang.