

DAFTAR PUSTAKA

- Afrizal., Rudy S. Muhtarudin. 2014. Potensi Hijauan sebagai Pakan Ruminansia di Kecamatan Bumi Agung Kabupaten Lampung Timur. *Jurnal Ilmiah Pertanian* 2(2) : 93-100
- Aminisari P.P. 2009. *Pengaruh Umur Pejantan Terhadap Semen Beku Sapi Limousin*. Skripsi. Universitas Brawijaya. Malang
- Anonim. 2007. *Petunjuk Teknis Perkandangan Sapi Potong*. Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian. Departemen Pertanian. Jakarta
- Anonim. 2013. *Macam Bahan Pakan Sapi & Kandungan Gizinya*. Badan Litbang Pertanian. Kementerian Pertanian Republik Indonesia. BPTP. Yogyakarta
- Anonim. 2015. *Pakan Sapi Potong Peranakan Ongole yang Baik*. Badan Penyuluhan dan Pengembangan Sumber Daya Manusia Pertanian. Kementerian Pertanian. Jakarta
- Blakely. J., dan Babe D.H. 1991. *Ilmu Peternakan (terjemahan)*. Edisi ke-4. Terjemahan: Bambang Srigandono. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta. Hal 136-139
- Cole. V.G. 1982. *Beef Cattle Production Guide*. Mac Arthur Press Paramata. New South Wales. Hal 22-24
- Fikri A., Taswin R.T. Maidaswar. 2013. Korelasi Frekuensi Koleksi Semen terhadap Kualitas Semen Segar Sapi Limousin di Balai Inseminasi Buatan Lembang. *Jurnal Ilmiah Peternakan* 1(3) : 1150-1157
- Gustiar F., R.A. Suwignyo, Suheryanto, Munandar. 2014. Reduksi Gas Metana (CH₄) dengan Meningkatkan Komposisi Konsentrat dalam Pakan Ternak Sapi. *Jurnal Peternakan Sriwijaya Vol.3, No.1, Juni 2014, 14-24*
- Hartadi S., Reksohadiprojo S, Prawirokusumo, Tillman A.D. 1993. *Tabel Komposisi Pakan untuk Indonesia*. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta. Hal 12-15
- Mairizal. 2013. Pengaruh Penggantian Sebagian Ransum Komersil dengan Bungkil Kelapa Hasil Fermentasi dengan Effective Microorganism-4 (Em-4) terhadap Bobot Karkas Ayam Pedaging. *Jurnal Peternakan Indonesia. Vol 15(1) : 46-51*
- Mathoven, M. M. Buhr, and J.C.M. Dekkers. 1988. Enviromental. Management and Genetics Factors Affecting Semen Production in Holstein Bulls. *J. Dairy Sci.* 81 : 3321-3330

- Mutadha, Z. 2008. *Hubungan antara Libido dengan Kualitas Semen Segar pada Pejantan Bos Taurus*. Skripsi. Universitas Negeri Islam Malang. Malang. Hal 18-20
- UsRakhmawati L,L Wayan B, I Ketut S. 2013. Kejadian Kuku Aladin pada Sapi Bali. *Indonesian Medicus Veterinius* 2013 2(4) : 407-417
- Rizal M. dan Herdis. 2008. *Inseminasi Buatan pada Domba*. Rineka Cipta. Jakarta. Hal 5-6
- Shiddieqy, M. I., 2014. *Teknologi Pengawetan Spermatozoa Ternak*. Cakrawala. Jakarta
- Snapp. Roscoe R., 1956. *Beef Cattle*. 4th edition. John Wiley & Sons. Inc. New York. Pp. 52, 59-62, 71-72, 77-81
- Sutardi, T. 1982. *Sapi Perah dan Pemberian Makanannya*. Departemen Ilmu Makanan Ternak. Fakultas Peternakan. Institute Pertanian Bogor. Bogor
- Toelihere M.R. 1981. *Inseminasi Buatan pada Ternak*. Angkasa. Bandung. Hal 87-90
- Wahyuningsih A., Dadang M.S., Sugiyatno. 2013. Pengaruh Umur Pejantan dan Frekuensi Penampungan terhadap Volume dan Motilitas Semen Segar Sapi Simmental di Balai Inseminasi Buatan Lembang, *Jurnal Ilmiah Peternakan* 1(3) : 947-953
- Wardoyo & Ahmad R. 2011. Studi Manajemen Pembibitan dan Pakan Sapi Peranakan Ongole di Loka Penelitian Sapi Potong Grati Pasuruan. *Jurnal Ternak* ISSN 2086- 52012 (1):1-7
- Williamson, G. dan W.J.A. Payne. 1993. Pengantar Peternakan di Daerah Tropis (Diterjemahkan oleh S.G.N.D. Darmadja), Edisi ke-I. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta. Hal 65-68