

DAFTAR PUSTAKA

- Abutani, S.A., Rahim, S., dan Noverma. 2010. Respon Pemberian Blok Suplemen Berbasis Bahan Lokal Terhadap Pertambahan Bobot Sapi Bali. *Jurnal Sain Peternakan Indonesia* Vol. 5, No. 1. Januari – Juni 2010. Fakultas Peternakan Univ. Jambi.
- Astuti, D.A., Ekastuti, D.R., Sugiarti, Y dan Marwah. 2008. Profil Darah dan Nilai Hematologi Domba Lokal yang Dipelihara di Hutan Pendidikan Gunung Walat Sukabumi. *Jurnal Agripet* Vol 8, No 2: 1-8
- Batubara, I. 1992. Koefisien cerna (*Setaria splendida* Stapt), rumput lapang dan alang-alang (*Imperata cylindrica*) dengan teknik *in vitro*. *Skripsi*. Fakultas Peternakan, Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Benjamin, M.M. 1978. *Outline of Veterinary Clinical Pathology*. Ames. Iowa. The Iowa State University.
- Budiasa, I. K. M. 2005. Ketersediaan Hijauan Sumber Pakan Sapi Bali Berdasarkan Penggunaan Lahan dan Topografi di Kabupaten Jembrana Provinsi Riau. *Tesis*. Program Pascasarjana IPB, Bogor.
- Coles, E.H. 1980. *Veterinary Clinical Pathology*. Philadelphia. London. Toronto. W.B. Saunders Company.
- Cunningham JG. 2002. *Text Book of Veterinary Physiology*. Ed ke-3. Philadelphia: W.B. Saunders Company.
- Daulay, A.H., Sembiring, I., dan Manurung, L. 2007. Analisis ekonomi uji ransum berbasis pelepah daun sawit, jerami padi dan jerami jagung fermentasi dengan phanerochaete chrysosporium pada sapi peranakan ongole. *Jurnal agribisnis peternakan*, vol. 3, no. 2, agustus 2007.
- Departemen Pertanian. 2013. Luas Areal Perkebunan Propinsi Riau. http://aplikasi.deptan.go.id/bdsp/hasil_kom.asp. (Diakses pada tanggal 26 April 2013).
- Direktorat Jendral Peternakan dan Kesehatan Hewan. 2012. Supply Demand Daging Sapi/Kerbau. Departemen Direktorat Jendral Peternakan dan Kesehatan Hewan. Jakarta.
- Diwyanto, K., D. Sitompul, I. Manti, I. W . Mathius dan Soentoro. 2003. Pengkajian Pengembangan Usaha Sistem Integrasi Kelapa Sawit. *Prosiding Lokakarya Nasional : sistem integrasi kelapa sawit-sapi*. Bengkulu.

- Frandsen, R.D. 1993. *Anatomi Fisiologi Ternak*. Edisi ke-4. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta. pp: 395-436.
- Furqaanida, N. 2004. Pemanfaatan klobot jagung sebagai substitusi sumber serat ditinjau dari kualitas fisik dan palatabilitas wafer ransum komplit untuk domba. *Skripsi*. Fakultas Peternakan, Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Ganong WF. 1979. *Review of Medical Physiology*. Large Medical Publication, Los Altos, California, USA.
- Guntoro, S. 2002. *Membudidayakan Sapi Bali*. Kanisius. Yogyakarta.
- Guyton AC. 1997. *Buku Ajar Fisiologi Kedokteran*. Ed ke-9. Irawati Setiawan. Penerjemah. Jakarta: EGC.
- Hartadi, H., S. Reksohardiprodjo dan A. D. Tillman. 1993. *Tabel Komposisi Bahan Pakan untuk Indonesia*. Edisi ke-2. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Heyne, K. 1987. Tumbuhan Berguna Indonesia. Jilid I (terjemahan) oleh Badan Penelitian dan Pengembangan Kehutanan Jakarta, Jakarta.
- Jain NC. 1993. *Essential Of Veterinary Hematology*. Philadelphia : Lea and Febiger.
- Jonquera, L Carlos. 1997. *Histologi Dasar*. Jakarta: Buku Kedokteran EGC.
- Kaneko, J.J. 1980. *Clinical Biochemistry of Domestic Animal*. 3rd Ed. Academic Pres, Inc., London. Pp: 120-167.
- Kawamoto, H., M. Wan Zahari., N.I. Mohd Shukur., M.S. Mohd Ali J. Ismail and S. Oshiho. 2002. *Palatability, digestibility and voluntary intake of processed oil palm fronds in cattle*. JARQ. 35(3): 195-200.
- Kerr, M.G. 2002. *Veterinary Laboratory Medicine Clinical Biochemistry and Haematology*. 2nd Edition. Blackwell Science Ltd. London.
- Lubis, A. U. 1992. *Kelapa Sawit (Elaeis Guineensis. Jacq.) Di Indonesia*. Pusat Penelitian Perkebunan Marihat-Bandar Kuala. Sumatera Utara.
- Lubis, D. A. 1992. *Ilmu Makanan Ternak*. PT Pembangunan, Jakarta
- Lumsden, J. H., Mullen K., Rowe R. 1980. "Hematology and Biochemistry Reference Values of Female Houstein Cattle". *Canad J Comp Med* 44: 24.
- Marieb, E.N. 1988. *Essensial of Human Anatomy and Physiology*. Second Edition. The Benjamin/Cummings Publishing Company, Menlo Park, California. pp:198-209.

- Martini, F., W.C. Ober, C.W. Garrison and K. Welch. 1992. *Fundamentals of Anatomy and Physiology*. Second Edition. Prentise Hall, New Jersey. pp: 606-630.
- Mathius, I.W. 2005 . Inovasi teknologi pemanfaatan produk samping industri kelapa sawit sebagaipakan ruminansia. *Prosiding Lokakarya Pengembangan Sistem Integrasi Kelapa Sawit-Sapi* 22-23 Agustus 2005 di Banjarbaru . Pusat Penelitian dan Pengembangan Peternakan . Bogor.
- Mayulu, Sunarso, C.I., Sutrisno dan Sumarsono. 2012. *Profil Darah Domba Setelah Pemberian CF Amofer*. JITP Vol. 2 No.1, Januari 2012
- Meyer, D.J. and Harvey J.W. 2004. *Veterinary Laboratory Medicine Interpretation & Diagnosis*. Third edition. USA: Saunders.
- Mitruka, B.M., Rawnsley, H.M. 1977. *Clinical Biochemical and Hematological Reference Values in Normal Experimental Animals*. New York. Masson Publishing USA, Inc.
- Moran, J.B. 1978. Growth and Carcass Development of Indonesian Beef Breeds. Dalam “*Pros. Sem. Penelitian dan Penunjang Pengembangan Peternakan*. Lembaga Penelitian Peternakan. Bogor.
- Ni’am, H.U.M., Purnomoadi, A. dan Dartusukarno. 2012. Hubungan Antara Ukuran-ukuran Tubuh dengan Bobot Badan Sapi Bali Betina pada Berbagai Kelompok Umur. *Animal Agriculture Journal*, Vol. 1. No. 1, 2012, halaman 542. Fakultas Peternakan dan Pertanian Universitas Diponegoro.
- Nugroho, H.S.W. 2012. Laboratorium Klinik 1: Pemeriksaan Hematology. bahan Kuliah Biokimia bagi Mahasiswa DIII Kebidanan. www.heruswn.teach-mology.com. (diakses pada 5 Februari 2013).
- Parakkasi. A. 1995. *Ilmu Makanan Ternak dan Ruminan*. UI Press. Jakarta.
- Pilliang, W. G. dan S. Djojosebagio. 1996. *Fisiologi Nutrisi*. Edisi Kedua. UI Press. Jakarta.
- Prayitno dan Darmoko. 1994. Prospek Industri Bahan Baku Limbah Padat Kelapa Sawit di Indonesia : Berita Pusat Penelitian Kelapa Sawit. Medan
- Purba, A. dan S. P. Ginting. 1997. Integrasi Perkebunan Kelapa Sawit Dengan Ternak Ruminansia. *Jurnal Penelitian Kelapa Sawit* 5 (2) : 55-60.
- Rastogi, S.C. 1977. *Essensial of Animal Physiology*. Wiley Eastern Limited, New Delhi.

- Reece WO. 2006. *Functional Anatomy and Physiology of Domestic Animals*. Third edition. USA: Blackwell Publishing.
- Schalm, O.W., Jain, N.C., dan Carrol, E.J. 1986. *Veterinary Hematology*. Ed ke-3. Lea dan Febiger. Philadelphia.
- Siswanto. 2011. Gambaran Sel Darah Merah Sapi Bali (Studi Rumah Potong) (*The Erythrocyte Profile Of The Female Bali Cattle*) [Slaughter House Study]. *Buletin Veteriner Udayana*. Fakultas Kedokteran Hewan, Univ. Udayana Denpasar, Bali
- Soerjani, M., A.J.G.H. Kostermans dan G. Tjitrosoepomo. 1987. *Weed of Rice In Indonesia*. Balai Pustaka Jakarta, Jakarta.
- Steel, R. G. D dan J. H. Torrie. 1991. *Prinsip dan Prosedur Statistika Suatu Pendekatan Biometrik*. Edisi 2, Cet 2, Alihbahasa B. Sumantri. PT. Gramedia Pustaka Utama, Jakarta.
- Swenson, M.J. 1984. *Dukes Physiology of Domestic Animals*. 10th Ed. Cornell University, London.
- Talib, C. 2002. Sapi Bali Di Daerah Sumber Bibit dan Peluang Pengembangannya. *Wartazoa* Vol. 12 No. 3 Th. 2002. Balai Penelitian Ternak. Bogor.
- Tortora, G.J. dan N.P. Anagnostakos. 1990. *Principles of Anatomy and Physiology*. Harper and Row Publisher, New York. pp: 547-561.
- Umar, S. 2008. Potensi limbah kelapa sawit dan pengembangan peternakan sapi berkelanjutan di kawasan perkebunan kelapa sawit. *Jurnal wawasan*, februari 2008, volume 13. Nomor 3.
- Utama, I.H. 2001. Karakteristik Anemia Sapi Bali. *Jurnal Veteriner*. Fakultas Kedokteran Hewan, Unud. Vol. 2, No. 1 : 13-16. Denpasar.
- Wahyuni, D. S. 2008. Fermentabilitas dan degradabilitas in vitro serta produksi biomassa mikroba ransum komplit kombinasi rumput lapang, konsentrat dan suplemen kaya nutrien. *Skripsi*. Ilmu Nutrisi dan Teknologi Pakan, Fakultas Peternakan, Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Waruwu, E., 2002. Pengaruh Supplementasi Probiotik BIO-SF2 pada Pakn Limbah Kelapa Sawit Terhadap Karkas dan Panjang Usus pada Domba Sei Putih dan Domba Lokal Sumatera. *Skripsi*. Jurusan Peternakan. USU. Medan.

- Widjaya, E., B.N. Utomo, dan S . Muhrizal. 2005 .Inovasi teknologi mendukung sistem integrasi temak dengan kelapa sawit di Kalimantan Tengah. *Prosiding Lokakarya Pengembangan Sistem Integrasi Kelapa Sawit-Sapi* 22-23 Agustus 2005 di Banjarbaru . Pusat Penelitiandan Pengembangan Peternakan .Bogor .
- Wijayakusuma, R. dan S.H.S. Sikar. 1986. *Fisiologi Hewan Jilid II*. Kumpulan Materi Kuliah. Fakultas Kedokteran Hewan. Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Wilkins, P. 2000. Unconditional Positive Regard Reconsidered. *British Jurnal of Guidance and Counselling*. Vol 28, No 1, 2000. Manchester.
- Williams FD. 1987. *Blood Composibility*. CRC Press Inc Boca raton, Florida.
- Williamson, G dan W.J.A Payne.1993. *Pengantar Peternakan di Daerah Tropis*. Alih Bahasa : Djiwa Darmadja. UGM_Press. Yogyakarta.
- Wiradarya, T. R. 1989. Peningkatan produktifitas ternak domba melalui perbaikan nutrisi rumput lapang. *Laporan Penelitian*. Fakultas Peternakan, Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Yamin, M., Muhakka., dan Abrar, A. 2010. Kelayakan Sistem Integrasi Sapi Dengan Perkebunan Kelapa Sawit Di Propinsi Sumatera Selatan. *Jurnal Pembangunan Manusia* 10 (1) : 1-21.