

## DAFTAR PUSTAKA

- Sodiq, A., dan Abidin, Z. 2002. Penggemukan Sapi Potong. *Kiat Mengatasi Permasalahan Praktis*. Agromedia Pustaka. Jakarta.
- Affandhy, L., P. Situmorang, Aryogi, P.W. Prihandini, D.B. Wijono dan A. Rasyid. 2002. *Persilangan Simmental X PO Evaluasi dan Alternatif Pengelolaan Reproduksi Sapi Potong Pada Kondisi Lapang*. Laporan Akhir Balai Penelitian Sapi Potong Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian Departemen Pertanian.
- Alshaikh, M. A., Alsiadi, M. Y., Zahran, S. M., Mogawer, H. H., and Aalshowime, T. A. 2002. Effect Of Feeding Yeast Culture From Different Sources On The Performance Of Lactating Holstein Cows In Saudi Arabia. *Asian-Australasian Journal Of Animal Sciences*, 15(3). 352-356.
- Anggorodi, R. 1994. *Ilmu Makanan Ternak*. Penerbit Gramedia Pustaka Utama. Jakarta.
- Bowker, W. A. T., Dumsday, R. G., Frisch, J. E., Swan, R. A., and Tulloh, N. M. 1978. A Course Manual in Beef Cattle Management and Economics. *Australian Vice-Chancellors' Committee*.
- Badan Pusat Statistik Provinsi Jawa Tengah. 2013. *Jawa Tengah dalam Angka 2013 (Central Java in Figures 2013)*. Badan Pusat Statistik Provinsi Jawa Tengah. Semarang.
- Blakely, J., dan Bade, D. H. 1994. *Ilmu Peternakan Cetakan ke-4*. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.

- Chassy, B. M. 1987. Prospects For The Genetic Manipulation Of Lactobacilli. *FEMS Microbiology Reviews*, 3(3). 297-312.
- Chen, Y. J., Son, K. S., Min, B. J., Cho, J. H., Kwon, O. S., and Kim, I. H. 2005. Effects Of Dietary Probiotic On Growth Performance, Nutrients Digestibility, Blood Characteristics And Fecal Noxious Gas Content In Growing Pigs. *Asian-Australasian Journal of Animal Sciences*, 18(10). 1464-1468.
- Daryanto, A. 2009. *Dinamika daya saing industri peternakan*. IPB Press. Bogor.
- Edey, T. N. 1983. The Genetic Pool Of Sheep And Goats. *Goat and Sheep Production in The Tropics*. Essex: ELBS. Longman Group Ltd.
- Estrada, A. 1997. Advances In Feed Products Through Probiotics. *Feed Notes A Publication of the Prairie Feed Resource Center*. University of Saskatchewan. Canada.
- Gaggia, F., Mattarelli, P., and Biavati, B. 2010. Probiotics and Prebiotics In Animal Feeding For Safe Food Production. *International Journal Of Food Microbiology*, 141. S15-S28.
- Gilliland, S. E., Bruce, B. B., Bush, L. J., and Staley, T. E. 1980. Comparisons Of Two Strains Of Lactobacillus Acidophilus As Dietary Adjuncts For Young Calves. *Journal of Dairy Science*, 63(6). 964-972.
- Gorbach, S. L. 1990. Lactic Acid Bacteria and Human Health. *Annals Of Medicine*, 22(1). 37-41.
- Guntoro, I. S. 2002. *Membudidayakan Sapi Bali*. Kanisius. Yogyakarta.

- Hadi, P. U., dan Ilham, N. 2002. Problem Dan Prospek Pengembangan Usaha Pembibitan Sapi Potong Di Indonesia. *Jurnal Litbang Pertanian*, 21(4). 148-157.
- Hardjosubroto, W. 2004. Alternatif kebijakan pengelolaan berkelanjutan sumberdaya genetik sapi potong lokal dalam sistem perbibitan ternak nasional. *Wartazoa*, 14(3). 93-97.
- Havenaar, R., and Huis, J. H. 1992. Probiotics: A General View. In *The Lactic Acid Bacteria Volume 1*. 151-170.
- Humphreys, L. R. 1991. Effects Of Defoliation On The Growth Of Tropical Pastures. *Tropical Pasture Utilisation*. Cambridge University Press. United Kingdom.
- Kedang, A., dan Nulik, J. 2004. Evaluasi Produktivitas Sapi Berdasarkan Karakteristik Bioklimat Di Nusa Tenggara Timur. *Prosiding Seminar Nasional Komunikasi Hasil-hasil Penelitian Ternak dan Pengembangan Peternakan dalam Sistem Usaha Tani Lahan Kering, Kerjasama Balai Pengkajian Teknologi Pertanian dan Pemerintah Kabupaten Sumba Timur, Sumba Timur*.
- Kim, S. H., Yu, D. J., Lee, S. J., Park, S. Y., Ryu, K. S., and Lee, D. G. 2003. Effects Of Feeding *Aspergillus Oryzae* Ferments On Performance, Intestinal Microfloua, Blood Serum Components And Environmental Factors In Broiler. *Korean Journal of Poultry Science*, 30. 151-159
- Lilly, D. M., and Stillwell, R. H. 1965. Probiotics: Growth-Promoting Factors Produced By Microorganisms. *Science*, 147(3659). 747-748.
- Lubis, D. A. 1992. *Ilmu Makanan Ternak Umum*. PT. Pembangunan. Jakarta.
- Mubyarto, M. 1989. *Introduction to Agricultural Economics*. LP3ES. Jakarta.

- Mucra, D. A. 2005. Pengaruh Pemakaian Pod Coklat Sebagai Pengganti Jagung Dalam Ransum Terhadap Pertambahan Bobot Badan Dan Efisiensi Penggunaan Ransum Pada Sapi Brahman Cross. *Jurnal Peternakan*, 2(2).
- McDonald Jr, M. B., Vertucci, C. W., and Roos, E. E. 1988. Soybean seed imbibition: water absorption by seed parts. *Crop Science*, 28(6). 993-997.
- National Research Council. 2001. *Nutrient Requirements Of Dairy Cattle: 2001*. National Academies Press.
- Napitupulu, N., Yulinery, T., dan Hardiningsih, R. 2000. Pengaruh Lama Penyimpanan, Suhu dan Media terhadap Kemampuan Antibakteri yang Dihasilkan Lactobacillus dalam Menghambat pertumbuhan Beberapa Bakteri Patogen. *Proyek Penelitian Pengembangan dan Pendayagunaan Biota Darat, Pusat Penelitian Biologi LIPI*. Bogor.
- Ngadiyono, N. 2007. *Beternak Sapi*. Citra Aji Pratama. Yogyakarta.
- Ngadiyono, N. 2012. *Beternak Sapi Potong Ramah Lingkungan*. PT. Citra Aji Parama. Yogyakarta.
- Nurmi, E., and Rantala, M. 1973. New Aspects Of Salmonella Infection In Broiler Production. *Nature*, 241(5386). 210-211.
- Pamungkas, D., and Anggraeni, Y. N. 2006. Probiotic in Ruminant Feed. *Wartazoa*, 16. 82-83.
- Parakkasi, A. 1983. *Ilmu Gizi Dan Makanan Ternak Monogastrik*. Angkasa. Bandung.
- Parakkasi, A. 1995. Ilmu Nutrisi Ruminansia Pedaging. *Departemen Ilmu Pakan Ternak, Fakultas Pertanian*. IPB Press. Bogor.

- Parakkasi, A. 1999. *Ilmu Nutrisi Dan Makanan Ternak Ruminan*. Penerbit Universitas Indonesia. Jakarta.
- Parera, H. 2014. Tingkat Fertilisasi Oosit Sapi Silangan Simmental Peranakan Ongole Secara In Vitro (In Vitro Fertilization Rate Of Bovine Simmental Ongole Crossbred Oocytes). *Jurnal Ilmu Ternak Universitas Padjadjaran*, 14(1).
- Pertanian, K. 2011. *Statistik Peternakan dan Kesehatan Hewan*. Direktorat Jenderal Peternakan dan Kesehatan Hewan Kementerian Pertanian. Jakarta.
- Sagala, W. 2011. *Analisis Biaya Pakan Dan Performa Sapi Potong Lokal Pada Ransum Hijauan Tinggi Yang Disuplementasi Ekstrak Lerak (Sapindus Rarak)*. Skripsi Fakultas Peternakan, Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Santosa, U. 2003. *Tata Laksana Pemeliharaan Ternak Sapi*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Sarwono, B., dan Arianto, H. B. 2002. *Penggemukan Sapi Secara Cepat*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Siregar, S. B. 1994. *Ransum Ternak Ruminansia*. Penebar Swadaya, 16. Jakarta.
- Siregar, S. B. 1997. *Penggemukan sapi*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Siregar, S. B. 2003. *Teknik Pemeliharaan sapi*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Siregar, S.B. 2008. *Penggemukan Sapi*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Sudarmono, A. S. dan Sugeng, YB, 2008. *Sapi Potong*. Penebar Swadaya, 17-18. Jakarta.

- Soeparno, 1994. *Ilmu dan Teknologi Daging*. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Soeparno, E. 2005. *Ilmu dan Teknologi Daging Cetakan keempat*. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Statistik, B. P. 1993. *Analisis Perkembangan Kesejahteraan Rumah Tangga Di Indonesia 1983-1991 Berdasarkan Survei Sosial Ekonomi Nasional*. Biro Pusat Statistik (BPS).
- Suwignyo, B., Agus, A., dan Utomo, R. 2004. Efektivitas Penggunaan Complete Feed Berbasis Jerami Padi Fermentasi Pada Ternak Australian Commercial Cross. *Prosiding Seminar Nasional Pengembangan Usaha Peternakan Berdaya Saing di Lahan Kering. LUSTRUM VII Fak. Peternakan UGM, Yogyakarta. Hal* (pp. 74-80).
- Tillman, A. D., H. Hartadi, S. Reksohardiprodjo, S. Prawirokusumo dan S. Lebdosoekojo. 1989. *Ilmu Makanan Ternak Dasar*. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Tillman, A. D. 1991. *Komposisi Bahan Makanan Ternak Untuk Indonesia*. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Tillman, A. D., Hartadi, H., Reksohadiprodjo, S., Prawirokusumo, S., dan Lebdosoekojo, S. 1998. *Ilmu makanan ternak dasar*. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Triyono. 2003. *Studi perbandingan ciri eksterior, ukuran tubuh dan status fisiologis antara Sapi Peranakan Ongole dengan sapi silangan Simmental Peranakan Ongole di Kabupaten Sleman Daerah Istimewa Yogyakarta*. Skripsi Sarjana Peternakan, Fakultas Peternakan, Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.

Wina, E. 2000. Pemanfaatan Ragi (Yeast) Sebagai Pakan Imbuhan Untuk Meningkatkan Produktivitas Ternak Ruminansia. *Wartazoa*, 9(2). 50-56.

Yuwono, D. M. dan Subiharta. 2011. *Pengaruh Kualitas Pakan Terhadap Pertambahan Bobot Badan Sapi Potong Pada Kegiatan Pendampingan PSDS di Kabupaten Magelang*. Balai Pengkajian Teknologi Pertanian Jawa Tengah.