



DAFTAR PUSTAKA

- Adriani. 2011. Pertumbuhan dan dimensi tubuh anak kambing sebagai respon pemberian PMSG pada induk sebelum dikawinkan. *Jurnal Ilmiah Ilmi-ilmu Peternakan*. 16(2) 34-40.
- Ahmadi, Y. N. 2017. Karakteristik Peternak Sapi Potong di Kecamatan Badas Kabupaten Kediri. Skripsi Sarjana Peternakan. Fakultas Peternakan. Universitas Nusantara PGRI. Kediri.
- Ananta, A., H. Hafid, dan L. O. A. Sani. 2015. Faktor-faktor yang mempengaruhi produktivitas usaha ternak sapi bali pada peternak transmigran dan non transmigran di Pulau Kabaena Kabupaten Bombana. *Jurnal Ilmu dan Teknologi Peternakan Tropis*. 2(3): 52-67.
- Arora, S., P. 1995. Pencernaan Mikrobial pada Ruminansia. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Bantul. 2017. Populasi ternak kecil di Kabupaten Bantul. Tersedia di: <https://bantulkab.bps.go.id/dynamictable/2018/12/17/58/populasi-ternak-kecil-menurut-kecamatan-tahun-2017.html>. Diakses tanggal 20 Mei 2020.
- Basri, H., E. Alemina, Muslimyah, M. Affan, A. Halim, dan T. Alvisyahrin. 2011. Penyimpangan penggunaan lahan di DAS Krueng Aceh berdasarkan zona agroekologi. *Prosiding Seminar Hasil Penelitian Kebencanaan TDMRC-Unsyiah*. Banda Aceh. pp 13–19
- Basuki, P. 1985. *Beternak Kambing dan Domba yang Menguntungkan*. Bahan Penataran Staf Foster Parents Plan Internasional Inc. Yogyakarta.
- Budisatria, I. G. S. 2006. Dynamics of small ruminant development in Central Java-Indonesia. Disertasi. Wageningen University, Wageningen- The Netherlands
- Budisatria, I. G. S., Panjono, N. Ngadiono, H. M. J. Uno, dan B. A. Atmoko. 2021. The productivity comparison between Bligon and Kejobong goats in Indonesia, based from on-farm and on-station research. *Jurnal of Animal Health and Production*. 9(3):1-9.
- Budisatria, I. G. S., Panjono., D. Maharani., A. Ibrahim. 2018. Kambing Peranakan Etawah: Kepala Hitam atau Cokelat?. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Butterfield, R. 1988. *New Concepts of Sheep Growth*. Australian at Griffin Press. Ltd. Netley, South Australian.



- Citra, 2010. Pengaruh skala usaha terhadap pendapatan peternak ayam ras peterlur di Kecamatan Maritengae Kabupaten Sidrap. Skripsi Sarjana Peternakan, Fakultas Peternakan. Universitas Hasanuddin. Makassar.
- Dewandini, R., S., K. 2010. Motivasi petani dalam budidaya tanaman mendong (*Fimbristylis Globulosa*) di Kecamatan Minggir Kabupaten Sleman. Skripsi Sarjana Pertanian. Jurusan/Program Studi Penyuluhan Dan Komunikasi Pertanian. Fakultas Pertanian. Universitas Sebelas Maret. Surakarta.
- Dinas Kesehatan Hewan. 2010. Asal usul kambing etawa. Tersedia di: <http://dinakkeswan.jatengprov.go.id>. Diakses pada tanggal: 24 April 2020.
- Djajanegara, A. dan A. Misniwaty. 2007. Pengembangan usaha kambing dalam konteks sosial-budaya masyarakat. Loka Karya Nasional Kambing Potong. Balai Penelitian Veteriner, Pusat Penelitian dan Pengembangan Peternakan. Bogor.
- Elieser, S. 2015. Performans produksi anak hasil persilangan Kambing Boer dan Kacang. Prosiding Seminar Nasional Teknologi Peternakan dan Veteriner. Jawa Barat. .315-323.
- FAO. 1996. Agro ecological zoning guidelines. FAO Soil Bulletin 73, Food and Agriculture Organization of the United Nations. Rome.
- Febrina, D. dan M. Liana. 2008. Pemanfaatan limbah pertanian sebagai pakan ruminansia pada peternak rakyat di Kecamatan Rengat Barat Kabupaten Indragiri Hulu. Jurnal Peternakan. 5(1): 28-37.
- Hardjosubroto, W., dan M. Astuti. 1993. Buku Pintar Peternakan. Gramedia Widiasarana Indonesia. Jakarta.
- Hardjosubroto, W. 1994. Aplikasi Pemuliabiakan Ternak di Lapangan. PT Grasindo. Jakarta
- Hartatik, T., D. A., Mahardika, T. S. M. Widi, dan E. Baliarti. 2009. Karakteristik dan kinerja induk Sapi silangan Limousin-Madura dan Madura di Kabupaten Sumenep dan Pamekasan. Buletin Peternakan. 33 (3): 143-147.
- Ilham, S. 2017. Pengaruh karakteristik peternak terhadap motivasi beternak sapi potong di Kelurahan Bangkala Kecamatan Maiwa. Skripsi Sarjana Peternakan. Fakultas Peternakan, Universitas Hasanuddin. Makassar.
- Kearl, L.C. (1982). Nutrient requirements of ruminants in developing countries. International Feedstuffs Institute, Utah State University. Logan. USA.



- Keraf, F. K. 2019. Bahan ajar memilih jenis jenis pakan. Badan penyuluh dan Pengembangan SDM Pertanian. Kementerian pertanian. Kupang.
- Kurnia, E., B. Riyanto dan N.D.Kristianti.2019. Pengaruh umur, pendidikan, kepemilikan ternak dan lama beternak terhadap perilaku pembuatan mol isi rumen sapi di KUT Lembu Sura. *Jurnal Penyuluhan Pembangunan* 1(2): 40-49.
- Kusminanto, R. Y., A. Alawiansyah, A. Pramono, Sutarno, dan M. Cahyadi. 2020. *Body weight and body measurement characteristics of seven goat breed in Indonesia*. *Animal Production International Seminar. IOP Conf. Series Earth and Environment Science*. 478.
- Latifah, L., D. Maharani, K. Kustantinah, dan T. Hartatik. 2020. Polymorphism of MC4R gene associated with feed intake, nutrient digestibility, ADG and FCR at post-weaning in Bligon goats. *Journal of the Indonesian Tropical Animal Agriculture*. 45(3):173-180.
- Mahgoub, O., C.D. L. U., and R. J. Early. 2000. Effects of dietary energy density on feed intake, body weight gain and carcass chemical composition of Omani growing lambs. *Small Ruminant Research* 37: 35-42.
- Makatita, J. 2013. Hubungan antara karakteristik peternak dengan skala usaha pada usaha peternakan kambing di Kecamatan Leihitu Kabupaten Maluku Tengah. *Jurnal Agrinimal*. 3(2):78-83.
- Murdjito, G., I. G. S. Budisatria, Panjono, N. Ngadiono dan E. Baliarti. 2011. Kinerja kambing Bligon yang dipelihara peternak di Desa Giri Sekar, Panggang, Gunungkidul. *Buletin Peternakan*. 35(2):86-95.
- National Research Council. 2006. *Nutrient Requirements of Small (Sheep, Goats, Cervids, and New World Camelids)*. National Academic Press. Washington, D.C.
- Nugroho, F. A. 2014. Perubahan fungsi lahan pertanian ke nonpertanian di Kecamatan Pajangan Kabupaten Bantul. Skripsi. Program Studi Pendidikan Geografi. Fakultas Geografi. Universitas Negeri Yogyakarta. Yogyakarta
- Nuraini, I. G. S. Budisatria dan A. Agus. 2014. Pengaruh tingkat penggunaan pakan penguat terhadap performa induk kambing Bligon di peternak rakyat. *Buletin Peternakan* 38(1):34-41.
- Nuryanto, B., A. Priyatmojo, dan B. Hadisutrisno. 2015. Pengaruh tinggi tempat dan tipe tanaman padi terhadap keparahan penyakit hawar pelepah. *J. Penelitian Pertanian Tanaman Pangan*. 33 (1): 1–8



- Parakkasi, A. 1999. Ilmu Nutrisi dan Makanan Ternak Ruminan. Universitas Indonesia Press. Jakarta.
- Pengelolaan Pelayanan Informasi dan Dokumentasi. 2017. Gambaran Umum Kabupaten Bantul. Pemerintah Kabupaten Bantul, Bantul.
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia. 2014. Pemantauan pertumbuhan, perkembangan, dan Gangguan tumbuh kembang anak. No 66. Kemenkes RI. Jakarta.
- Prawirodigdo, S., T. Herawati, dan B. Utomo. 2008. Penampilan peternakan kambing dan potensi bahan pakan lokal sebagai komponen pendukungnya di wilayah Propinsi Jawa Tengah. Lokakarya Nasional Kambing Potong. Balai Pengkajian Teknologi Pertanian Jawa Tengah, pp. 157—163
- Sandrawati, A., A. Suriadikusumah, dan A. D. Yuningtyas. 2017. Identifikasi zona agroekologi dan kesesuaian lahan komoditas mangga Arumanis (*Mangifera indica L.*) di Kabupaten Probolinggo. J. Soilrens. 15 (1): 29—38.
- Sarwono. 2006. Beternak Kambing Unggul. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Simmora, B. 2002. Panduan Risaet Perilaku Konsumen. Gramedia Pustaka Utama. Jakarta.
- Sirajuddin, S. N. 2005. Analisis produktivitas kerja peternak pada usaha ayam ras pedaging pola kemitraan dan mandiri di Kabupaten Maros. Jurnal Ilmu dan Teknologi Peternakan. 6(2):151-159.
- Siregar, S., S. 1994. Ransum Ternak Ruminansia. Penerbit Penebar Swadaya. Jakarta.
- Soekartawi. 2002. Prinsip Dasar Ekonomi Pertanian Teori dan Aplikasi. PT. Raja Grafindo. Jakarta.
- Soeparno. 2005. Ilmu dan Teknologi Daging. Cetakan keempat. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Soleha, S. 2012. Pertumbuhan pascasapih domba ekor tipis dan domba Garut. Skripsi Sarjana Peternakan, Fakultas Peternakan, Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Standar Nasional Indonesia. 2008. Bibit Kambing Peranakan Ettawa (PE). SNI 7325:2008. Hal 1-5. Badan Standarisasi Nasional. Jakarta.
- Subandriyo. 2004. Strategi pemanfaatan plasma nutfah kambing lokal dan peningkatan mutu genetik kambing di Indonesia. Prosiding Lokakarya Nasional Kambing Potong. Pusat Penelitian dan Pengembangan Peternakan, Bogor. pp. 39-50.



- Subandriyo. 2006. Pedoman Standard Peningkatan Mutu Genetik Ternak Ruminansia Kecil. Balai Penelitian Ternak. Bogor.
- Sugiyono. 2008. Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D. Penerbit Alfabeta. Bandung.
- Sulastri, Sumadi, Tety, H., dan Nono, N. 2012. Estimasi parameter genetic dan kemampuan berproduksi performans pertumbuhan kambing Rambon. *Jurnal Agrisains*. 3 (5) : 1-16.
- Suwignyo, B., U. A. Wijaya, R. Indriani, dan A. Kurniawati. 2016. Konsumsi, pencernaan nutrisi, perubahan berat badan dan status fisiologis Kambing Bligon jantan dengan pembatasan pakan. *Jurnal Sain Veteriner*. 34(2):210-219.
- Syam, J., A. L. Tolleng, dan Umar. 2016. Pengaruh pemberian pakan konsentrat dan Urea Molases Blok (Umb) terhadap hematokrit sapi potong. *Jurnal Ilmu dan Industri Peternakan*. 2 (3) 1-4.
- Ukkas, I. 2017. Faktor-faktor yang mempengaruhi produktivitas tenaga kerja industri kecil Kota Palopo. *Journal of Islamic Education Management*. 2 (2) 187-198.
- Verdinandsyah, F. 2020. Pengaruh pemberian pakan bebas pilih (free choice feeding) terhadap konsumsi protein dan energi pada burung puyuh petelur (*coturnix coturnix japonica*) fase produksi. Skripsi Sarjana Peternakan. Fakultas peternakan. Universitas Sumatera Utara, Medan.
- Vivi, M. 2001. Hubungan karakteristik peternak dan jumlah ternak yang dipelihara dengan pendapatan pada pembibitan sapi potong rakyat di Kecamatan Bayang Kabupaten Pesisir Selatan. Skripsi Sarjana Peternakan. Fakultas Peternakan. Universitas Andalas. Padang.
- Widiyatmoko, B. 2010. Pertambahan berat badan kambing Bligon jantan yang diberi pakan kulit kedelai dan onggok sebagai pengganti konsentrat. Skripsi Sarjana Peternakan. Fakultas Peternakan. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Williamson, G., dan W. J. A. Payne. 1993. Pengantar Peternakan di Daerah Tropis. Cetakan ke 1. UGM press. Yogyakarta.
- Yudiyanto, A. 2012. Hubungan faktor-faktor sosial dengan tingkat adopsi sapa usaha peternakan sapi perah pada peternakan anggota kelompok tani ternak di Kabupaten Semarang. Tesis. Program Pascasarjana. Fakultas Peternakan dan Pertanian. Universitas Diponegoro. Semarang.