

## DAFTAR PUSTAKA

- Angelia, Melda. 2010. Penampilan Reproduksi Kambing *Cross Boer* (Jawarandu - *Boer*). Studi Kasus di PT. Widodo Makmur Perkasa, Propinsi Lampung. Skripsi. Fakultas Kedokteran Hewan. Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Astuti, J. M. 2007. Pengantar Ilmu Statitik Untuk Peternakan dan Kesehatan Hewan. Binasti Publisher. Bogor.
- Becker, W. A. 1992. Manual of Quantitative Genetiks. Fifth Edition. Washington State University. USA.
- Beyleto, V. Y., Sumadi, dan T. Hartatik. 2010. Estimasi parameter genetik sifat pertumbuhan kambing Boerawa di Kabupaten Tanggamus, Provinsi Lampung. Buletin Peternakan Vol. 34(3):138-144. Oktober 2010.
- Davendra, C dan M. Burn. 1994. Produksi Kambing di Daerah Tropis. ITB. Bandung.
- Hafez, E. S. E. 1980. Functional Anatomi of Female Reproduction. E. S. E. Hafez (ed). Reproduction in Farm Animal. Lea & Febiger. Philadelphia
- Hardjosubroto, W. 1994. Aplikasi Pemuliabiakan Ternak di Lapangan. PT. Gramedia Widiasarana Indonesia, Jakarta.
- Hardjosubroto, W. dan J.M. Astuti. 1993. Buku Pintar Peternakan. Gramedia. Jakarta.
- Kostaman, T dan I.K. Utama. 2005. Laju Pertumbuhan Kambing Anak Hasil Persilangan antara Kambing Boer dan Peranakan Ettawa pada Periode Pra Sapih. Jurnal Ilmu Ternak dan Veteriner. 10: 106 –112. Departemen Pertanian
- Lasley, J.F. 1978. Genetiks of Livestock Improvement. 3rd ed. Prentice Hall, Inc. Englewood Cliffs, New Jersey.
- Linnaeus, C. 1758. Tomus I. *Syst. nat.*, ed. 10. Available at <http://taxonomicon.taxonomy.nl/Reference.aspx?id=1002> accession date February 24<sup>th</sup> 2016
- Mahmilia F., F. A. Pamungkas, dan M. Doloksaribu. 2007. Laju pertumbuhan prasapih dan sapih kambing Boer, Kacang, dan Boerka-1. Prosiding Seminar Nasional Teknologi Peternakan dan Veteriner.

- Mulyono, S. 2005. Teknik Pembibitan Kambing dan Domba. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Nasich, M. 2011. Produktivitas kambing hasil persilangan antara pejantan Boer dengan induk lokal (PE) periode prasapih. *Jurnal Ternak Tropika* Vol. 12, No.1. 56-62.
- Nurgartiningih, V. M. A. 2011. Evaluasi Potensi Genetik Galur Murni Boer. *Jurnal Ilmu-Ilmu Peternakan Brawijaya* 21 (1) : 16-22.
- Soeparno. 1998. Ilmu dan Teknologi Daging Cetakan ke-3. Gajah Mada University. Yogyakarta
- Subandriyo. 1996. Potensi dan Produktivitas Ternak Kambing di Indonesia. *Prosiding Seminar Nasional Potensi dan Pengembangan Kambing. Dinas Peternakan Propinsi DaerahTingkat I Jawa Timur*
- Sulastrri. 2001. Estimasi Parameter Genetik Sifat Pertumbuhan dan Hubungan antara Sifat Kualitatif dengan Kuantitatif pada Kambing PE di Unit Pelaksana Teknis Ternak Singosari. Tesis. Program Pascasarjana. Universitas Gajah Mada. Yogyakarta.
- Sulastrri, Sumadi, T. Hartatik dan N. Ngadiyono. 2012. Estimasi Parameter Genetik Dan Kemampuan Berproduksi Performans Pertumbuhan Kambing Rambon. *Jurnal AgriSains* Vol. 3: 5
- Sumadi, Muflikhun dan I. G. S. Budisatria. 2014. Estimasi Korelasi Genetik Bobot Lahir dan Bobot Sapih Pada Domba Ekor Gemuk di UPT PT-HMT Garahan Jember Jawa Timur. *Buletin Peternakan* 38(2): 65-70
- Sutama, I K. dan I. G. M. Budiarsana. 2010. Panduan Lengkap Kambing dan Domba. Penerbit Swadaya. Jakarta.
- Syawal, M.H., dan F. Mahmilia. 2010. Karakteristik morfologi dan produksi kambing Boer, dan persilangannya pada umur 0-3 bulan (prasapih). *Prosiding Seminar Nasional Teknologi Peternakan dan Veteriner di Balai Pelatihan Ternak Ciawi, Bogor. 3 - 4 Agustus 2010.*
- Tillman, D.A., Hartadi H., Reksohadiprodjo, S., Lebdoesoekojo S. 1991. Ilmu Makanan Ternak Dasar. Gajah Mada University Press. Fakultas Peternakan UGM, Yogyakarta
- Toelihere, M.R. 1981. Fisiologi reproduksi pada Ternak. CV Angkasa. Bandung

Warwick, E. J., J. M. Astuti, dan W. Hardjosubroto. 1990. Pemuliaan Ternak. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta. Williamson, G. dan W. J. A. Payne. 1993. Pengantar Peternakan di Daerah Tropis. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.

Williamson, G. dan W. J. A. Payne. 1993. Pengantar Peternakan di Daerah Tropis. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta