

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim. 2014. Penetapan Rumpun Anjing Kintamani. Keputusan Menteri Pertanian Republik Indonesia nomor 581/Kpts/SR.120/4/2014.
- Anton, M.M. 1989. Kamus Besar Bahasa Indonesia. Penerbit Balai Pustaka.
- Astuti, M. J. 1980. Rancangan Percobaan dan Analisi Statistik. Jurusan Pemuliaan Ternak. Fakultas Peternakan UGM, Yogyakarta. Pp. 80-89.
- Astuti, M. 1999. Pemuliaan Ternak. Pengembangan dan Usaha Perbaikan Genetik Ternak Lokal. Pidato Pengukuhan Jabatan Guru Besar dalam Ilmu Pemuliaan. Fakultas Peternakan. Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Bambang, S. Y. 2005. Sapi Potong. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Case, L. P. 1999. The dog it behavior, nutrition & Health. Iowa State Univerity Press.
- Darmadji, M. F. dan L. Kristanto. 2012. Fasilitas wisata edukasi anjing Kintamani di Kintamani, Bali. Jurnal e-Dimensi Arsitektur. 1:1-8.
- Dharma, D.M.N., P. Rahardjo dan IG.Kertayadnya. 1993. Deskripsi dan Standar Anjing Bali. Bidang Penelitian dan Pengembangan Perkumpulan Penggemar Anjing Trah Bali.
- Dharmawan, N.S. 2009. Anjing Bali dan Rabies. Buku Arti. Arti Foundation.
- Gunawan, D. M Azmi, B.P. Sitompul dan Manurung. 2004. Siska, Sistem Intregasi Sapi Kelapa Sawit Pola Inti Plasma. Balai Pengkajian Teknologi Ternak Bengkulu. Bengkulu.
- Hardjosubroto, W. 1994. Aplikasi Pemuliabiakan Ternak di Lapangan. Gramedia Widiasarana Indonesia. Jakarta.
- Hartiningsih, N., D. M. N. Dharma dan M. D. Rudyanto. 1999. Anjing Bali : Pemuliabiakan dan Pelestarian. Kanisius. Yogyakarta
- Hartiningsih, N., D. M. N. Dharma dan M. D. Rudyanto. 2003. Anjing Bali: Pemiakan dan Pelestarian. Yogyakarta: Kanisius.

- Maharani, D. 2000. Prediksi umur pubertas dan laju pertumbuhan sapi brahman cross di PT. Buli dengan model matematik non linear. Thesis. Fakultas Peternakan. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Marman, J. 1982. Hubungan antara lingkaran dada dan panjang badan dengan bobot badan Domba Garut pada berbagai tingkat umur. Karya ilmiah. Fakultas Peternakan. Universitas Padjajaran Bandung. Bandung.
- Norusis, M. J. 1993. *SPSS Advanced Statistics 6.0*. SPSS Inc. Chicago.
- Parakkasi, A. 1999. Ilmu Makanan dan Ternak Ruminansia. UI Press, Jakarta.
- Prajanto dan Agus A. 2004. Membuat Anjing Sehat dan Pintar. Agro Media Pustaka. Jakarta.
- Puja, I K. 2007. Anjing Kintamani Maskot Fauna Kabupaten Bangli. Penerbit Universitas Udayana. Bali.
- Puja, I. K. 2010. Anjing: Perawatan dan Pengembangan. Denpasar, Bali: Udayana University Press.
- Puja, I. K. 2011. Anjing, Perawatan dan Pengembangbiakan. Udayana University Press. Bali.
- Schmutz, S.M. and T.G. Berryere. 2007. Genes affecting coat colour and pattern in domestic dogs: A review. *Animal Genetics*, 38(6), pp.539–549.
- Socha, S., and D. Kołodziejczyk. 2006. Genetic parameters of animal size and fur quality in standard and pastel mink (*Mustela vison Sch.*). *Acta Fytotech. Zoot., Mimoriadne číslo* 108-111.
- Soeparno. 2005. Ilmu dan Teknologi Daging, Cetakan III. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Sonjaya. 2012. Dasar-Dasar Fisiologi Ternak. IPB Press. Bogor.
- Sosroamidjojo, M. S., dan Soeradji. 1984. Peternakan Umum. CV Yasaguna. Jakarta.
- Sudjana. 1996. Metode Statistik. PT. Tarsito. Bandung.
- Supiyono. 1998. Ilmu Tilik Ternak. Fakultas Peternakan. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.

- Warwick, E.J., J.M. Astuti., dan W. Hardjosubroto. 1990. Pemuliaan Ternak. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Yilmaz, O. 2012. Some morphological traits of the tarsus fork-nose dog in Turkey. Bulg. J. Agric. Sci.18: 138-143.
- Zatoń-Dobrowolska, M., A. Mucha, H. Wierzbicki and P. Przysiecki. 2011. Genetic parameters and factors affecting body size and fur traits in arctic foxes (*Vulpes lagopus*). EJPAU. 14(4):05.