

DAFTAR PUSTAKA

- Alex. S., 2011. Cara jitu mencetak ayam jawara. PT. Argo Media Pustaka, Jakarta.
- Alsobayel, A. A and M. A. Albandry. 2012. Effect age and sex ratio on fertility and hatchability of baladi and leghorn layin hers. Journal Animal and Plant Science.
- Bodo, I. 1990 The maintenance of Hungarian breeds of farm animals threatened by extinction. Dalam: Alderson L. (1990) (ed). Genetik Conservation of Domestic Livestock. Wallingford: CAB International.
- Elisa. 2007. Konservasi Biodiversitas. Artikel pada situs www. Elisa 1. Ugm. ac.id.com. diakses pada 21 desember 2014.
- Falconer, D.S. and T.F.C. Mackay. 1996. Introduction to Quantitative Genetic. 4th edition. Addison WesleyLongman, Essex, UK.
- Henson, E. L. 1992. In-situ conservation of livestock and poultry. FAO. Rome: FAO Animal Production and Health Paper 99.
- Irfan, N. 2016. Struktur Populasi Ayam Bangkok di Kecamatan Mungka Kabupaten Lima Puluh Kota. Skripsi. Penelitian Fakultas Peternakan Universitas andalas, Padang.
- Marwanto, A., 2012. Sukses Budidaya dan Bisnis Ayam Bangkok Aduan. Buku Pintar. Yogyakarta.
- Menteri Negara Lingkungan Hidup. 1997. Konservasi keanekaragaman hayati. Dalam: Agenda 21 Indonesia, Strategi Nasional untuk Pembagunan Berkelanjutan. Jakarta: Kantor Menteri Negara Lingkungan Hidup.
- Noor, R, R. 2008. Genetika Ternak. Cetakan ke-empat. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Notter, D. R., Mariante A. S. dan Z. Sheng. 1994. Modern approaches to active conservation of domestic animal diversity. University of Guelph. Ontario, Canada. Vol. :509-516.
- Nugroho, E. 2007. Identifikasi DNA dengan Menggunakan PCR Marker DNA Sebagai Alat Bantu dalam Pengelolaan Stok IndukUntuk Kegiatan Budidaya dan Konservasi. Media akualkultur. Volume 2 nomor 2, Bogor.
- Patterson, D. L. and F. G. Silversides. 2003. *Farm animal genetic resources as conservation: why and how?* Canada: Canadian Farm Animal Genetic Resources Foundation.
- Praharani, L, E. Juarni, dan L, G, M. Budiarsana, 2009. Parameter Indikator *Inbreeding Rate* pada Populasi Banten. Seminar dan Lokakarya Nasional Kerbau. Bogor.

- Ponzoni, R. W. 1997. Genetic Resource and conservation. CABI Publishing, New York.
- Safaloah, A. C. L. 1997. Characteristic of indigenous chickens of Malawi. Animal Genetic Resource Information 22: 61-69.
- Soehadji, 1991. Pembangunan dan pengembangan peternakan di Indonesia ditinjau dari segi perbaikan mutu genetic. Seminar Sehari Bersama Pemuliaan Ternak. Fakultas Peternakan, IPB. Bogor.
- Soemantri dan A. S. A. Muhibin. 2006. Aplikasi Statistika Dalam Penelitian. Pustaka Setia. Bandung.
- Sudradjat. 1994. Ayam Bangkok. Jakarta: PT. Penebar Swadaya.
- Subandriyo. 2003. Konservasi Sumber Daya Genetik Ternak, Pertimbangan, Kriteria, Metoda dan Strategi. Artikel Pada Situs <http://www.j.konsv.com>. Diakses 23 desember 2015.
- Supranto, J. 1990. Teori dan aplikasi Statistik. Edisi kelima. Erlangga. Jakarta.
- Syafiuddin, L. O. 1987. Analisis Peternakan. Biro Pusat Statistik. Jakarta.
- Warwick, E.J., J.M. Astuti dan W. Hardjosubroto. 1990. Pemuliaan Ternak, Cet.4. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta
- West, B. dan B. X. Zhou. 1989. Did chicken go north? New evidence for Domestication. Words poult Sci.j 45 : 205-18.
- Zuhal. 2000. Visi Iptek Memasuki Milenium Ketiga. Universitas Indonesia Press. Jakarta.