

DAFTAR PUSTAKA

- Abbas, M. H., A. Arifin., S. Anwar., A. Agustar., Y. Heryandi dan Zedril. 1997. Studi Ayam Kokok Balenggek di Kecamatan Payung Sakaki. Kabupaten Solok. potensi wilayah dan genetika. [Laporan Penelitian]. Padang Pusat Pengkajian Peternakan dan Perikanan Fakultas Peternakan Universitas Andalas-Dinas Peternakan Provinsi Sumatera Barat.
- Adriano, D. 2018. Ragam suara Ayam Kokok Balenggek yang dipelihara di Asosiasi Pecinta Ayam Kokok Balenggek Sumatera Barat. Skripsi. Fakultas Peternakan. Universitas Andalas. Padang.
- Arlina, F., D.Ahmad, T. Afriani., L. Madina. 2007. Karakteristik morfogenetik Ayam Kokok Balenggek di Kecamatan Tigo Lurah Kabupaten Solok. Jurnal Peternakan Indonesia (Indonesia Journal of Animal Science).
- Arlina, F., M. H. Abbas., S. Anwar dan Jamsari. 2015. Keragaman genotip dan genetic DNA mikrosatelit Ayam Kokok Balenggek sebagai strategi awal konservasi di Sumatera Barat. Disertasi Program Pascasarjana Universitas Andalas. Padang.
- Biology Online Team. 2005. Online Biology Dictionary. <http://www.biologyonline.org/dictionary.asp>. [27 Oktober 2020].
- BPS Kabupaten Solok. 2003. Statistik Peternakan Kabupaten Solok.
- Card LE, Nesheim MC. 1972. Poultry Production. Lea and Febiger. Philadelphia.
- Cromer, A. H. 1994. Fisika Untuk Ilmu Hayati. Catakan ke-2. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Ensminger, R.C. 1992. Poultry Science. The International Printer and Publisher Inc, New York.
- Fendria. 2011. Sifat-sifat kuantitatif Ayam Kokok Balenggek di Kecamatan Tigo Lurah Kabupaten Solok. Diploma Thesis. Fakultas Peternakan. Universitas Andalas. Padang.
- Fumihito, A., T. Miyake., S. Sumi., M. Takeda and S. Ohno. 1994. One Subspecies of the Red Jungle Fowls (*Gallus galus gallus*) Suffices as the Matriarchic Ancestor of All Domestic Breeds. Proc. Natl. Sci, USA. 91: 12505-12509 [Abstr].
- Fumihito., T. Miyake, M. Takada, R. Shingu, M. T. Endo, T. Gojo Baru, N. Kondo, and S. Ohno. 1996. Monophyletic origin and one subspecies of the red jungle fowl (*Gallus gallus gallus*) dispersal pattern of domestic fowl. Proc. Nat. Acad Sci 93 : 6792-679.

- Guyton. 1994. Buku Ajar Fisiologi Kedokteran. Cetakan ke-7. Penerbitan Kedokteran EGC. Jakarta.
- Haluan, 21. Agustus 1994. Satu-satunya didunia yang ada Ayam Kokok Balenggek hanyalah di tempat Payung Sakaki Solok, Harian Haluan. Padang.
- Hardjosubroto, W. 1994. Aplikasi Pemuliabiakan Ternak di Lapangan. PT Gramedia Widiasarana Indonesia. Jakarta
- Hidayat, R. 2015. Korelasi antara beberapa ukuran tubuh dengan jumlah lenggek kokok pada Ayam Kokok Balenggek. Skripsi. Fakultas Peternakan. Universitas Andalas. Padang.
- Hidayatullah. 2017. Karakteristik suara dan analisis suara kokok Ayam Kokok Balenggek di UPT Fakultas Peternakan Universitas Andalas. Skripsi. Fakultas Peternakan Universitas Andalas. Padang.
- Hillel, J., A.M., Groenen., and Tixier-Boichard. 2003. Biodiversity of 52 chicken population assessed by microsatellite typing of DNA pools. Genet. Sel. Evol.,35 :533-577.
- Husein, M. R. 2016. Hubungan antara suara dengan bagian tubuh Ayam Kokok Balenggek jantan. Skripsi. Fakultas Peternakan. Universitas Padjadjaran. Sumedang.
- Jacob, J and T. Pescatore. 2011. Avian Respiratory System. University of Kentucky. Kentucky.
- Jatmiko. 2001. Studi fenotipe Ayam Pelung untuk seleksi tipe ayam penyanyi. Tesis. Program Pacasarjana Institut Pertanian Bogor.
- Keputusan Menteri Pertanian Nomor : 2919/Kpts/ 0T.140/6/2011. Tentang Penetapan Rumpun Ayam Kokok Balenggek.
- Kertajaya, Hermawan. 2008. Arti Komunitas. Jakarta. Gramedia Pustaka Utama.
- Kurnianto, E. 2009. Pemulian ternak, Edisi pertama. Penerbit Graha Ilmu, Yogyakarta.
- Liandy, D., D. Garnida dan I. Y. Asmara. 2016. Identifikasi karakteristik suara ayam kokok balenggek jantan dewasa di Kabupaten Solok Sumatera Barat. Jurnal. Universitas Padjadjaran. Bandung.
- Lucas, A.M., And P.R. Stettenheim. 1972. Avian Anatomy. Integament Agriculture Handbook 362, US. Dept. agric Washington, D.C.
- Mardiningsih, D., Rahayuning, W. Roesali dan D.J. Sriyanto. 2004. Tingkat Produktivitas dan Faktor yang Mempengaruhi Tenaga Kerja Pada Peternakan

- Ayam Lokal Intensif di Kecamatan Ampal Gading. Kabupaten Pemalang. Jawa Tengah. Hal 548-554.
- Mastuti dan Hidayat. 2008. Peran Tenaga Kerja Perempuan Dalam Usaha Ternak Sapi Perah di Kabupaten Banyumas (Role of Women Workers at Dairy Farms Banyumas District). Fakultas Peternakan Unversitas Jendral Soedirman. Purwokerto.
- Mubyarto. 1989. Pengantar Ilmu Ekonomi Pertanian. Edisi III. Lembaga Penelitian Pendidikan dan Penerangan Ekonomi dan Sosial. Yogyakarta.
- Murad, I. 1989. Ayam Yungkilok. Ayam penyanyi yang sudah langka dan mengarah proses kepunahan. (Artikel No.1). Padang.
- Musa, I. 1994. Suara kokok balenggek di munculkan Faktor Genetik bersifat menurun. (Artikel No.21). Padang.
- Nishida, T., Y. Hayashi and K. Kondo. 1982. Morphological and genetical studies on the Indonesia native fowl. The origin and phylogeny of Indonesia native livestock (part III). 73-83.
- Nozawa, K. 1980. Phylogenetic Studies of Native Domestic Animal in East and Southeast Asia. Tropical Agriculture Research Centre. Japan. v : 24-43.
- Nuri, B. A. N. 2019. Profil peternakan dan penampilan Ayam Kokok Balenggek yang ikut lomba di Kabupaten Solok. Skripsi. Peternakan. Universitas Andalas. Padang.
- Prasetyo, S., Lestari. D. P. Winata, Manshur, dan A. Sauki. 2002. Kajian fenotip produksi ayam Kampung, ayam Arab dan persilangannya. Laporan Penelitian. Kerjasama Lembaga Penelitian Unram dengan Balai Penelitian dan Pengembangan Pertanian. Departemen Pertanian. Mataram.
- Rianto, I dan E. Purbowati. 2009. Panduan Lengkap Sapi Potong. Penerbit Swadaya. Jakarta.
- Rukmana, R. 2003. Intensifikasi dan Pengembangan Ayam Buras. Penerbit Kanisius. Yogyakarta.
- Rusfidra. 2001. Konservasi sumber daya genetik Ayam Kokok Balenggek di Sumatera Barat. Makalah dipresentasikan pada Seminar Nasional Hasil-hasil Penelitian Biologi. Pusat Studi Ilmu Hayati IPB 20 September 2001, Bogor.
- _____. 2001a. Konservasi Sumber Daya Genetik Ayam Kokok di Sumatera Barat. Makalah di sampaikan pada Seminar Nasional Bidang Ilmu Hayati. Tanggal 20 September 2001. Pusat Studi Ilmu Hayati Institut Pertanian Bogor.

- _____. 2001b. Model agribisnis terpadu berbasis Ayam Kokok Balenggek untuk ketahanan pangan rumah tangga petani di Sumatera Barat. Makalah ini disertakan pada lomba karya tulis ilmiah dalam rangka Dies Natalis ke-38. Tanggal 1 September 2001. Bogor.
- _____. 2004. Karakterisasi sifat-sifat fenotik sebagai strategi awal konservasi Ayam Kokok Balenggek di Sumatera Barat. Disertasi. Bogor. Sekolah Pascasarjana Institut Pertanian Bogor.
- _____. 2006. Pengembangan riset bioakustik di Indonesia. Studi kasus pada Ayam Koko Balenggek, Ayam Pelung dan Ayam Bekisar. FMIPA. Universitas Terbuka. Jakarta.
- Sugiyono. 2017. Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D. Bandung. Alfabeta. CV.
- Tanudimadja, K. 1974. Anatomi dan Fisiologi Ayam. Cetakan Ketiga. Bagian Anatomi, Departemen Zoologi, Fakultas Kedokteran Hewan, Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Utoyo, D. P., Djarsanto dan S. N. Nasution. 1996. Animal Genetic Resources and Domestic Animal Diversity in Indonesia. Jakarta. Ministry of Articultural, Directorate General of Livestock Service, Directorate of Livestock Breeding Developmen.
- Warwick, E.J., M. Astuti dan W. Hardjosubroto. 1995. Pemulian Ternak Gajah Mada Universitas Press. Yogyakarta.
- Weigend, S., and M.N. Romanov. 2001. Current strategies for assesment and evaluation of genetic diversity in chicken resources. World Poultry Science Journal, 57: 275-288.