

DAFTAR PUSTAKA

- Abbas, M. H., Arifin, A., Anwar, S., Agustar, A., Heryandi, Y 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 Propinsi Sumatera Barat, Padang.
- Achmad, G. 2005. Karakteristik penampilan pola warna bulu, kulit, sisik kaki, dan paruh ayam Pelung di Garut dan ayam Sentul di Ciamis. Balai Pengkajian dan Pengembangan Teknologi Pertanian, Bogor.
- Anderson , C., J. Wong and A.Lathop. 2000. Acoustical analysis of the advertisement calls of five Vietnamese anurans. *Tropical Biodiversity*. 7(1):61-71.
- Bibby. C., M. Jones and S. Marsden. 2000. Teknik-teknik Ekspedisi Lapangan Survei Burung Bogor. Birdlife International-Indonesia Program.
- Bugiwati, S, R, A and F. Ashari, 2013, Crowing Sound Analisis Of Gaga Chicken: Local Chicken From Shouth Sulawesi Indonesia. *Internasional Journal Of Plant, Animal and Environmental Sciences*, Volume-3, Page 163-168.
- Cromer AH. 1998. Fisika Untuk Ilmu Hayati. Edisi Kedua. Penerjemah Prawirosusanto S. Gajah Mada University Press, Yogyakarta.
- Dioniak s, and Deviche R. 2001. Effects of testosterone and Photoperiodic conditional on song production and vocal control region volume in adult male Dark-eyes juncos (*Junco hyemalis*). *J. Hormones and Behaviour*, 39:95-105.
- Fumihito, A., T. Miyake., S. Sumi., M. Takeda and S. Ohno.1994. One subspecies of the red jungle fowls (*Gallus gallusgallus*) suffices as the matriarchic ancestor of all domestic breeds. *ProceedinNational Academy Science*, 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*) Sispersal Patten of Domestic Fowl. *Proc. Nat. Acad Sci* 93 : 6792 679.
- Guyton, 1994, Buku Ajar Fisiologi Kedokteran, Terjemahan Adji Darma Dkk, Edisi 7, Buku Kedokteran EGC, Jakarta.

- Grant, P. R., and B. R. Grant. 1997. Genetics and the origin of bird species. Proc. Natl. Acad. Sci., 94 : 7768-7775.
- Hillel, J. Groenen, A.M.; and Tixier-Boichard. 2003. Biodiversity of 52 chicken population assessed by microsatellite typing of DNA pools. Genet. Sel. Evol., 35 : 533-577.
- Hutt, F. B. 1949. Genetics of the Fowl, Mc Graw-Hill Book Company. Inc, New York, Toronto, London.
- Keputusan Menteri Pertanian Nomor: 2919/Kpts/OT. 140/6/2011. Tentang Penetapan Rumpun Ayam Kokok Balenggek.
- Kurnianto, E. 2009. Ilmu Pemuliaan Ternak. Graha Ilmu. Yogyakarta.
- Lunberg, A. dan R. V. Alatalo. 1992. The Pied Flycatcher. T&AD Poyser.
- Marler, P and A. J. Doupe. 2000. Singing in the brain. Proc. Natl. Acad. Sci., 97(7) : 2965-2967.
- Munandi , A. 2013. Manfaat Penjemuran Burung di Pagi hari. Artikel di situs <http://omkicau.com> (17 Januari 2014)
- Nishida, T., K. Kondo, S.S Mansjoer and H. Martojo. 1980. Morphological and genetical studies on the Indonesia native fowl. The origin and phylogeny of Indonesian native livestock. Res. Report I:47-70.
- _____. 1982. Morphological and genetical studies on the Indonesia native fowl. The origin and phylogeny of Indonesian native livestock (part III). 73-83.
- Prasetyo, K. 2014. Karakteristik Suara dan Analisis Suara Kokok Ayam Kokok Balenggek di Klompok Tani Kinantan Bagombak Ampang Kuala Kokta Solok. Skripsi. Fakultas Peternakan, Universitas Andalas, Padang.
- Rusfidra. 2004. Karakterisasi Sifat-sifat Fenotipik sebagai Strategi Awal Konservasi Kokok Balenggek Ayam di Sumatera Barat. Sekolah Pascasarjana IPB. Bogor.
- _____. 2005. Ayam Kokok Balenggek; ayam penyanyi dari Ranah Minang Artikel IPTEK di situs <http://.Sumbarprov.go.id> (20 Oktober 2012).
- _____. 2006a. Studi bioakustik pada ayam kokok balenggek dan burung perkutut. Prosiding seminar nasional biologi. FMIPA universitas negeri semarang. Semarang, 26 Agustus 2006.
- _____. 2006b. Pengembangan Riset Bioakustik di Indonesia: Studi Pada Ayam Kokok *Balenggek*, Pelung dan Bekisar. Posting Seminar Nasional

“Pendidikan, Penelitian dan Penerapan MIPA”. FMIPA Universitas Negeri Yogyakarta dan CPIU Dikti Depdiknas. Yogyakarta, 1 Agustus 2006

_____. 2007. Femanfaatan *wafe form* suara kokok sebagai “marker” suatu bangsa pada “ayam penyanyi” di Indonesia. Prosiding Seminar Nasional Sains dan Teknologi tahun 2007. Bandar Lampung: Lembaga Penelitian UNILA, 27-28 Agustus 2007.

_____. 2009. Analisis Suara Kokok pada Ayam Kokok Balenggek; Ayam Lokal Berkokok Merdu dari Sumatera Barat. Paper dipresentasikan pada Simposium dan Kongres Nasional PERIPI ke-VI tanggal 18-19 November 2009 di Bogor.

Setiawan, A. J . 2015. Karakteristik Suara dan Analisis Suara Ayam Kokok Balenggek. Skripsi. Fakultas Peternakan, Universitas Andalas, Padang

Siregar, P. 2009. Konservasi Sebagai Upaya Mencegah Konflik Manusia-Satwa. Jurnal. Urip Santoso. <http://uripsantoso.wordpress.com>.

Stanley, M. and G. Andrykovich. 1984. Living: In Introduction To Biology. Addison.

Sumardi, N. 2013 Tipe Suara ayam Kokok Balengge di Kelompok Tani Kinantan Bagombang Ampang Kualo Kota Solok, (Komunikasi Pribadi).

Tsudzuki, M 2013. Japanese Native Chickens. Laboratory of Animal Breeding and Genetics, Graduate School of Biosphere Science, Hiroshima University, Higashi-Hirosima, Hiroshima, Japan. Relationship Between Indigenous Animals and Humans. (in) APEC Region, Chang, H.L. and Y.C. Huang (Eds). The Sciese Society of Animal Science, Taiwan, Tainan, pp: 91-116.

Tumatra, Y. Y . 2011 Karakteristik Suara Ayam Kokok Balenggek dan Warna Bulu di Usaha Peternakan Agutalok di Kabupaten Solok, Skripsi . Fakultas Peternakan, Universitas Andalas, Padang.

Weigend S, M and N. Romanov. 2001. Current strategies for assesment and evaluation of genetic diversity in chicken resources. World Poult. Sci. Journal. 57: 275-288.

Wooton, S. 2003. Bird songs vary by species. Nature’s Journal. March 4, 2003.

