

## 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 Provinsi Sumatera Barat.
- Abbas, M. H. dan Rusfidra. 2013. Ayam Kokok Balenggek Ayam Penyanyi Sumatera Barat. Andalas University. Press. Padang.
- Arlina, F., M. H. Abbas. Sarbaini dan Jamsari. 2014. Variabilitas karakteristik genetik eksternal ayam Kokok Balenggek di Sumatera Barat, Indonesia. Jurnal Internasional Ilmu Unggas. 13(4): 185-190
- 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. Prosiding. Program Pascasarjana Universitas Andalas. Padang.
- Asmara, D. 2017. Keragaman sifat kuantitatif ayam kokok balenggek yang dipelihara secara intensif di UPT Fakultas Peternakan Universitas Andalas. Tesis diploma. Universitas Andalas. Balai Penelitian Ternak. Bogor.
- Belti. 2021. Hubungan ukuran-ukuran tubuh dengan jumlah lenggek kokok AKB di komunitas pecinta AKB kota padang. Fakultas Peternakan. Universitas Andalas. Skripsi. Payakumbuh.
- Bugiwati, S. R. A, Dagong M I A, and Taadaki Tokunaga. 2020. Crowing characteristics of native singing chicken breed in Indonesia. IOP Publishing. EES 492
- Card, L.E. 1961. Poultry Production. Lea and Febiger. 8th Ed. Philladelphia.
- Charles, V.L.R.N. Oktavianus, A. Aurelia. 2020. Dimensi Tubuh Ayam Kampung Fase Pullet Yang Disuplementasi L-Threonine dan L-Tryptophan Dalam Pakan. Journal Of Tropical Animal Science and Technology. 2(1): 12-22.
- Egenius, E., L.S.T. Estepanus, M.M. Fransisco. 2019. Penampilan Sifat Kualitatif dan Kuantitatif Ayam Kampung di Distrik Nabire. Kabupaten Nabire. Jurnal Fapertanak. vol. 4(1).
- Falconer, D.S., 1983. Introduction to Quantitative Genetics. Ed 2nd. Longman, London and New York.
- Faustin, V. Adegbid., Garnett, S. T. Koudande D. O. Agbo, V. Zander K. K. 2010. Peace, health or fortune Preferences for chicken traits in rural Benin. Ecol Econ 69: 1848-1857.

- Fumihito, A. T. Miyake, S. Sumi, M. Takada and S. Ohno. 1996. One Subspecies of the Red Jungle Fowl (*Gallus-gallus*) sufficies as the matriarchies Ancestor of All Domestic Breeds. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta. Proc. Nat. Acad Sci 91 : 12505-9.
- Gajurel, J. P. 2015. Dendrogram cladogram and clustering analysis. in book: Taxonomic Tools and Flora. Editors: Siwakoti, M and Rajbhandary, S. Department of Plant Resources. Ministry of Forests and Soil Conservation; Central Department of Botany. Tribhuvan University Kathmandu. Nepal. PP.177-180
- Gondwe, T. N and Wollny CBA. 2007. Local chicken production system in Malawi: Household flock structure, dynamics, management and health. Trop Anim Health Prod. (39): 103-113.
- Hardjosubroto, W. 1994. Aplikasi Pemuliabiakan Ternak di Lapangan. Gramedia. Jakarta.
- Husein, R. M., D. Garnida dan Dudi. 2017. Hubungan antara suara dengan bagian tubuh Ayam Kokok Balenggek jantan. Fakultas Peternakan. Universitas Padjadjaran. Jatinangor.
- Ipa, W. L.O. Nafiu dan R. Badaruddin. 2020. Ukuran-Ukuran Tubuh Ayam Lokal Umur 12-19 Minggu Yang Diberi Pakan Dengan Perbandingan Bp 11 dan Jagung Berbeda. Jurnal Ilmiah Peternakan. Vol 2 (2): 128-133.
- Kementerian Pertanian RI, 2011. SK Menteri Pertanian No.: 2919/Kpts/OT.140/6/2011 tentang Ayam kokok balenggek sebagai sumber daya genetik ternak nasional.
- Kurnianto, E. 2009. Ilmu Pemuliaan Ternak. Graha Ilmu. Yogyakarta.
- Kurnianto, E. S. Sutopo, E. Purbowati, E. T. Setiatin, D. Samsudewa and T. Permatasari. 2013. Multivariate analysis of morphological traits of local goats in Central Java Indonesia. Iranian J. App. Anim. Sci. 3 (2):361-367.
- Murad, I. 1989. Ayam Yungkilok. Ayam penyanyi yang sudah langka dan mengarah proses kepunahan. Padang.
- Musa, I. 1994. Suara kokok balenggek di munculkan faktor genetik bersifat Menurun. Padang.
- Nishida, T. K. Kondo, S.S. Mansjoer and H. Martojo. 1982. Morphologycal and Genetical Studies on The Indonesia Native Fowl. : The Origin and Phylogheny of Indonesia Native Livestock (Part III). 73-83.
- Noor, R. 2000. Genetiks Ternak. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Nozawa, K. 1980. Phylogenetic studies on native domestic animal in East and

Southeast Asia. Tropical Agriculture Research Center.

- Putra, F. A. P. 2016. Performa sifat kuantitatif beberapa ukuran tubuh dan jumlah lenggek kokok pada ayam kokok balenggek di UPTD BPPMT Dinas Peternakan Provinsi Sumatera Barat. Fakultas Peternakan. Universitas Andalas. Skripsi. Padang.
- Putri, A. B. S. R. N., G. Gushairiyanto, dan D. Depison. 2020. Bobot Badan dan Karakteristik Morfometrik Beberapa Galur Ayam Lokal. *Jurnal Ilmu dan Teknologi Peternakan Tropis*. 7(3):256-263
- Putri, L. K., Rusfidra, Subekti. K., dan Arlina. F. 2022. Keragaman sifat kuantitatif AKB generasi induk di kandang penelitian fakultas Peternakan Universitas Andalas. Universitas Andalas. Padang
- Rukmana, R. 2003. *Intensifikasi dan Pengembangan Ayam Buras*. Kanisius. Yogyakarta.
- Rusfidra. 2004. *Karakterisasi sifat-sifat fenotipik sebagai strategi awal konservasi kokok balenggek Ayam di Sumatera Barat*. Sekolah Pasca sarjana IPB. Bogor.
- Rusfidra., Y. Y. Tumatra., M. H. Abbas., Y. Heryandi dan F. Arlina. 2012. Identifikasi marka bioakustik suara kokok ayam kokok balenggek di kandang penangkaran “agutalok” Kabupaten Solok. Fakultas Peternakan Universitas Andalas, Padang.
- Rusfidra. 2015. *Ayam Kokok balenggek: Kajian Bioakustik, Strategi Pengembangan dan Konservasi*. Andalas University Press. Padang.
- Sartika. T, dan S. Iskandar. 2008. *Mengenal Plasma Nutfah Ayam Indonesia*.
- Sartika, T., S. Iskandar, dan B. Tiesnamurti. 2016. *Sumberdaya Genetik ayam Lokal Indonesia dan Prospek Pengembangannya*. IAARD Pr, Jakarta.
- Sitanggang, E. N., Hasnudi, dan Hamdan. 2015. Keragaman Sifat Kualitatif dan Morfometrik Antara Ayam Kampung, Ayam Bangkok, Ayam Katai, Ayam Birma, Ayam Bagon dan Magon di Medan. *Jurnal Peternakan Integratif*. Vol. 3(2): 167-189.
- Sudjana, M. A. 1989. *Metode Statistika, Edisi Kelima*. Tarsito, Bandung.
- Suparyanto, A., H Martojo, P. S. Hardjosworo dan L. H. Prasetyo. 2004. Kurva Pertumbuhan Morfologi Itik Betina Hasil Silang antara Pekin dengan Mojosari Putih. *JITV*. 9(2): 87-97.
- Susanti, T., S. Iskandar dan S. Sopiyan. 2007. Ayam Kokok Balenggek: sumber plasma nutfah yang hampir punah. *Warta Penelitian dan Pengembangan*

Pertanian vol. 29. No.4.

Syarif, R. M. 2021. Tingkah Laku Ayam Kokok Balenggek Di Kharisma Farm Kota Padang. Skripsi Fakultas Peternakan Universitas Andalas Payakumbuh. Padang.

Tiesnamurti, B. Bahri, "Strategi Pembangunan Peternakan Berkelanjutan dengan Mamanfaatkan Sumber Daya Lokal ," Jurnal Litbang Pertanian , vol. 31, no. 4, pp. 142- 151, Desember 2012.

Udeh, I., J. O. Isikwenu, G. Ukughere. 2011. Performance characteristics and prediction of bodyweight using linear body measurements in four strains of broiler chickens. Int. J. Anim. Veter. Adv. 3(1):44-46.

Warwick, E. J., J. M. Astuti dan W. Harjosubroto. 1995. Pemuliaan Ternak. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.

Weigend, S. dan M. N. Romanov. 2001. Current strategies for assessment and Domestic Animal Diversity in chicken in Indonesia. Jakarta :Ministry of Agricultural, Directorate General of Livestock Servise. Directorate of Livestock Breeding Development.

Yuniko, M. 1993. Ayam Kokok Balenggek. Makalah pada Pertemuan Aplikasi Paket Teknologi Pertanian Sub Sektor Peternakan. 2-5 Februrari 1993. Bukittinggi.

