

DAFTAR PUSTAKA

- Agriflo. 2013. Ayam Kampung : Agribisnis Pedaging dan Petelur. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Amirah, W. 2019. Struktur populasi ayam kampung di Kecamatan Koto Tangah Kota Padang. Skripsi. Fakultas Peternakan Universitas Andalas, Padang.
- Apricilla, G. 2021. Struktur populasi ayam kampung di Kecamatan Pariaman Utara Kota Pariaman. Skripsi. Fakultas Peternakan. Universitas Andalas, Padang.
- Asnawi. 1997. Kinerja pertumbuhan dan fisiologi ayam kampung dan hasil persilangannya dengan ayam ras tipe pedaging. Tesis. Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Badan Pusat Statistik Kota Medan. 2020. Kecamatan Medan Johor Dalam Angka 2020. Badan Pusat Statistik. Medan
- Badan Pusat Statistik Sumatera Utara. 2020. Sumatera Utara Populasi Ayam Kampung dalam Ekor Tahun 2018 - 2019. Badan Pusat Statistik. Medan.
- Badan Pusat Statistik Sumatera Utara. 2022. Sumatera Utara Populasi Ayam Kampung dalam Ekor Tahun 2020 - 2021. Badan Pusat Statistik. Medan.
- Badan Pusat Statistik. 2024. Peta Wilayah Medan Johor 2023. Badan Pusat Statistik. Jakarta.
- Bahagiawati, D.W., Utami dan Buchori, D. 2010. Pengelompokan dan Struktur Populasi Parasitoid Telur Trichogrammatoide pada Telur *Helicoverpa armigera* pada Jagung Berdasarkan Karakter Molekuler. *J Entomol* 7(1) : 54-65.
- Bidarti, A. 2020. Teori Kependudukan. Lindan Bestari. Bogor.
- Elisa. 2007. Konservasi biodiversitas. Pada situs www.Elisa1.UGM.ac.id.com. Diakses 20 Januari 2024
- Falconer, D. and T.F.C. Mac Kay. 1996. Introduction to Quantitative Genetics. Fourth Edition. Longman Group. Ltd, London.
- Frankham, R. 2005. "Stress and adaptation in conservation genetics." *Journal of Evolutionary Biology* 18 (4):750–55.
- Food Agriculture Organization. 1992. Monitoring animal genetic resources and criteria for prioritization of breeds, by K. Maijala. In J. Hodges, ed. The management of global animal genetic resources, Proceedings of an FAO Expert Consultation. Italy. Animal Production and Health Paper No. 104.

- Hamilton, M. B. 2009. Population Genetics. Blackwell Publishing, John Wiley and Sons Ltd, The Atrium, Southern Gate, Chichester, West Sussex, PO19 8SQ, London.
- Ichwansyah, R. 2015. Pendugaan struktur populasi, jumlah populasi efektif dan laju Inbreeding ayam kampung di Kecamatan Batang Anai Kabupaten Padang Pariaman. Skripsi. Fakultas Peternakan. Universitas Andalas, Padang.
- Iskandar, S., Elizabeth J., Zainuddin, D., Resnawati H., Broto W. dan Sumanto. 1991. Teknologi Tepat Guna Ayam Buras. Balai Penelitian Peternakan Ciawi, Bogor.
- Iswanto, H. 2008. Ayam Kampung Pedaging. Agromedia Pustaka, Jakarta.
- Karawati. 2018. Struktur populasi efektif dan silang dalam Inbreeding per generasi ayam buras di Dusun Waringincah Desa Wayame Kecamatan Teluk Ambon Kota Ambon .Skripsi. Institut Agama Islam Negeri, Ambon.
- Kingston, D.J. 1979. Peranan ayam berkeliaran di Indonesia. hlm. 13-29. Laporan Seminar Ilmu dan Industri Perunggasan II, 21-23 Mei 1979. Pusat Penelitian dan Pengembangan Peternakan, Bogor.
- Krista, B. dan B. Harianto,. 2010. Buku Pintar Berternak dan Bisnis Ayam Kampung. AgroMedia. Hal: 34-37, Jakarta.
- Nataamijaya, A.G. 2006. Egg Production and Quality of Kampung Chicken Fed Rice Bran Diluted Commercial Diet Forages Supplement. J.Anim. Prod. 8(3) :206-210.
- Noor, R. R. 2008. Genetika Ternak. Cetakan ke-empat. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Odum, E.P. 1993. Dasar-dasar Ekologi. Terjemahan Tjahjono Samingan. Edisi Ketiga. Gajah Mada University Press, Yogyakarta.
- Pemerintah Kota Medan. 2024. Kecamatan Medan Johor. Pada situs <https://medanjohor.pemkomedan.go.id/web/site/menu/Profil/read3/GambaranUmum.html>. Diakses 1 April 2024
- Ponzoni, R. W. 1997. Genetic resources and Conservation. CABI Publishing, New York.
- Rasyaf, M. 2007. Panduan Beternak Ayam Pedaging. Penebar Swadaya, Jakarta
- Rasyaf, M. 2011. Beternak Ayam Kampung. Penebar Swadaya, Jakarta
- Rukmana, R., dan Yudirachman. 2016. Wirausaha Ayam Lokal. Penerbit Nuansa, Bandung.

- Saptana. 2012. Kelembagaan kemitraan usaha dalam mendukung agribisnis unggas lokal yang berkelanjutan. Dalam: Iskandar S, Resnawati H, Priyanti A, Sartika T, Damayanti R, penyunting. Pengembangan Peran Unggas Lokal dalam Industri Perunggasan Nasional. Prosiding Workshop 44 Nasional. Hal. 43-54
- Sartika, T. 2005. Peningkatan Mutu Bibit Ayam Kampung melalui Seleksi dan Pengkajian Penggunaan Penanda Genetik Promotor Prolaktin dalam MAS/Marker Assiated Selection untuk Mempercepat Proses Seleksi. Disertasi. Sekolah Pascasarjana Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Sartika, T. 2016. Panen Ayam Kampung 70 hari. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Simon, D. L. 1999. Genetic Resources and Conservation. CABI Publishing waling ford, London. Page 475-495
- Sinar, T. E. dan Rusfidra. 2007. Pemuliaan Ternak. Penerbit Universitas Terbuka, Jakarta.
- Somantri, A. dan S.A. Muhidin. 2006. Aplikasi Statistik Dalam Penelitian. Pustaka Setia, Bandung
- Subandriyo. 2003. Merentang potensi plasma nutfah domba ekor tipis dan peningkatan mutu genetik melalui persilangan. Orasi Pengukuhan Ahli Peneliti Utama Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian, Jakarta.
- Suhardi. 2011. Karakterisasi ex situ ayam lokal khas dayak bagi pengembangan plasma nutfah ternak unggas nasional. Jurnal Teknologi Pertanian, 7(1):36-41.
- Sujionohadi, K. dan A.I. Setiawan. 2000. Ayam Kampung Petelur. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Sunarto, N., Hesty, N., Delly dan Dwi. S.Y. 2004. Petunjuk pengembangan ayam buras di BPTU Sembawa. Dirjen Bina Produksi Peternakan Balai Pembibitan Ternak Unggul Sapi Dwiguna dan Ayam Departemen Pertanian. Sembawa, Palembang.
- Supranto. 1990, Statistik Teori dan Aplikasi, Erlangga, Jakarta
- Suprijatna, E. 2010. Strategi pengembangan ayam lokal berbasis sumber daya lokal dan berwawasan lingkungan. Prosiding Seminar Nasional Lokal Unggas ke – IV. Fakultas Peternakan Universitas Diponegoro, Semarang.
- Suryana dan A. Hasbianto. 2006. Usaha tani ayam buras di Indonesia: Permasalahan dan Tantangan. Jurnal Litbang Pertanian, 27(3):75 – 83.
- Suryani, I. 1999. Studi populasi dan produktivitas ayam kampung di Desa Sukajadi Kecamatan Ciomas dan Desa Karacak Kecamatan Leuwiliang Kabupaten

Bogor. Skripsi. Fakultas Peternakan. Institut Pertanian Bogor. Bogor.

Tarumingkeng, R.C. 1994. *Dinamika Populasi: Kajian Ekologi Kuantitatif*. Pustaka Sinar Harapan, Jakarta.

Triakoso, N. 2009. *Aspek klinik dan penularan pada pengendalian penyakit ternak*. Balai Departemen Klinik Veteriner FKH Universitas Airlangga, Surabaya.

Yaman, A. 2010. *Ayam Kampung Unggul 6 Minggu Panen*. Penebar Swadaya, Jakarta.

