

## DAFTAR PUSTAKA

- Amirah, W. 2019. Struktur populasi Ayam Kampung di Kecamatan Koto Tengah Kota Padang. Skripsi. Fakultas Peternakan Universitas Andalas. Padang.
- Apricilla, G. 2020. Struktur populasi Ayam Kampung di Kecamatan Pariaman Utara Kota Pariaman. Skripsi. Fakultas Peternakan Universitas Andalas. Padang.
- Badan Perencanaan Pembangunan Nasional (Bappenas). 2018. Demografi Pembangunan. Jakarta: Badan Perencanaan Pembangunan Nasional.
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Padang Pariaman. 2021. Jumlah populasi ayam buras menurut Kecamatan di Kabupaten Padang Pariaman 2017 - 2021. Parit Malintang: Badan Pusat Statistik.
- Badan Pusat Statistik. 2020. Rata-rata konsumsi per kapita seminggu beberapa macam bahan makanan penting. <https://www.bps.go.id/statictable/2014/09/08/950/rata-rata-konsumsi-per-kapitas-eminggu-beberapa-macam-bahanmakanan-penting-2007-2021.html>
- BPTP (Balai Pengkajian Teknologi Pertanian Banten). 2016. Kajian Pengembangan Ayam Kampung Unggul Badan Litbang (KUB) di Provinsi Banten. Balai Besar Pengkajian Dan Pengembangan Teknologi Pertanian. Badan Penelitian Dan Pengembangan Pertanian. Kementerian Pertanian.
- Danang, D. R., N. Isnaini, dan P. Trisunuwati. 2012. Pengaruh lama simpan semen terhadap kualitas spermatozoa ayam kampung dalam pengencer ringer's pada suhu 40C. *J. Ternak Tropika*, 13(1): 47-57.
- Departemen Pertanian. 2000. [Cybex.deptan.go.id/](http://Cybex.deptan.go.id/) Lokalita Budidaya Ayam Buras Secara Intensif. (diakses pada tanggal 17 Oktober 2012).
- Departemen Pertanian. 2008. Road Map Perbibitan Ternak. Direktorat Perbibitan, Direktorat Jenderal Peternakan. Jakarta.
- Dewi, S.H.C. 2013. Kualitas kimia daging ayam kampung dengan ransum berbasis konsentrat broiler. *Jurnal Agri Sains* 4(6):1-8.
- Direktorat Jendral Peternakan. 2008. Statistik Peternakan Departemen Pertanian Republik Indonesia.

- Diwyanto, K., dan A. Priyanti. 2009. Pengembangan industri peternakan berbasis sumber daya lokal. *Prosiding Pengembangan Inovasi Pertanian*. 2: 208-228.
- Elisa. 2007. Konservasi biodiversitas. Artikel pada situs [www.elisal.ugm.ac.id.com](http://www.elisal.ugm.ac.id.com). Di akses pada 30 November 2022.
- Elizabeth, R dan S, Rusdiana. 2012. Perbaikan manajemen usaha ayam kampung sebagai salah satu sumber pendapatan keluarga petani di pedesaan. *Workshop Nasional Unggas Lokal*. hlm. 93 – 100.
- Hamilton, M. B. 2009. *Population Genetics*. West Sussex, UK: Blackwell Publishing, John Wiley & Sons Ltd.
- Hardjosubroto, W. 1994. *Aplikasi Pemuliabiakan Ternak Di Lapangan*. Jakarta: PT. Grasindo (Gramedia Widiasarana Indonesia).
- Herdi, Y dan R, Rukmana. 2016. *Wirausaha Ayam Lokal Pedaging, Petelur dan Hias*. Bandung : Nuansa.
- Hutt, T. B. 1949. *Genetics of the Fowl*. Mc Graw Hill Book Company. New York.
- Ijah, H dan R. I. Altandjung. 2019. Determinasi peluang adopsi teknologi budidaya ternak Ayam KUB di Papua Barat. *Jurnal Pengkajian dan Pengembangan Teknologi Pertanian*, 22(2), 201-212.
- Iskandar, S. 2005. Pertumbuhan Ayam-Ayam Lokal sampai dengan Umur 12 Minggu pada Pemeliharaan Intensif dalam *Prosiding Loka Karya Nasional Inovasi Teknologi Pengembangan Ayam Lokal*. Pusat Penelitian dan Pengembangan Peternakan. Bogor.
- Junaedi, W. 2009. Defenisi Mortalitas. <http://wawan-junaedi.blogspot.com> (Diakses tanggal 15 April 2018).
- Kementrian Pertanian Republik Indonesia. 2019. *Statistik Peternakan dan Kesehatan Hewan 2019*. Retrieved from <https://ditjenpkh.pertanian.go.id>
- Kingston, D. J. 1979. *Peranan Ayam Berkeliaran di Indonesia*. Laporan Seminar Ilmu dan Industri Perunggasan II. Pusat Penelitian dan Pengembangan Peternakan. Deptan. Bogor.
- Maslidin. 2005. *Analisis faktor-faktor yang mempengaruhi pendapatan petani cengkeh (Eugenia aromatica) di Kecamatan Simeulue Timur Kabupaten Simeulue. Banda Aceh (ID): Skripsi*. Sekolah Tinggi Ilmu Pertanian Meulaboh, Nanggroe Aceh Darussalam.

- Munir, I. M., Haryani, D., Amin, N., Kardiyanto, E., Muchtami, A., Makmur, A., Kusumawati, S. 2016. Kajian Pengembangan Ayam Kampung Unggul Badan Litbang Pertanian (KUB) di Provinsi Banten.
- Murtidjo BA. 1998. Mengelola Ayam Buras. Kanisius. Yogyakarta.
- Muryanto, 2006. Evaluasi hasil-hasil penelitian dan pengembangan pada ayam buras. Lokakarya Nasional Inovasi Teknologi Pengembangan Ayam Lokal. Hal : 238 – 251.
- Nasrudin, S. Endang, I. G. S. Budisatria. 2011. Hubungan etos kerja, motivasi dan sikap inovatif dengan pendapatan peternak kerbau di Kabupaten Manggarai Barat. Buletin Peternakan Vol. 35(1): 64-70.
- Nataamijaya, A. G. 2010. Pengembangan potensi ayam lokal untuk menunjang peningkatan kesejahteraan petani. Jurnal Penelitian dan Pengembangan Pertanian, 29(4), 131-138.
- Noor, R, R. 2008. Genetika Ternak. Cetakan Keempat. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Nugroho. E. 2007. Identifikasi DNA dengan menggunakan PCR marker DNA sebagai alat bantu dalam pengelolaan stok induk untuk kegiatan budi daya dan konservasi. Volume 2 nomor 2. Media Akuakultur. Bogor.
- Odum, E.P. 1993. Dasar-Dasar Ekologi. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Praharani, L, E. Juarni, dan L, G, M. Budiarsana, 2009. Parameter Indikator Inbreeding Rate pada Populasi Banten. Seminar dan Lokakarya Nasional Kerbau. Bogor.
- Pramudyati, Y. S. 2009. Petunjuk Teknis Beternak Ayam Buras. GTZ Merang Budidaya Ayam Kampung Intensif Melalui Program Pengembangan Usaha Inovasi Kampus Reed Pilot Project Bekerjasama Dengan Balai Pengkajian Teknologi Pertanian (BPTP) Sumatera Selatan.
- Purba, M. Dan P.P. Ketaren. 2011. Konsumsi dan konversi pakan itik lokal jantan umur depalan minggu dengan penambahan santoquin dan vitamin E dalam pakan. JITV 16(4): 280-287.
- Rajab, dan B. J. Papilaya. 2012. Sifat kuantitatif Ayam Kampung Lokal pada pemeliharaan tradisonal. J. Agrinimal. 2(2): 61-64.

- Rajab, R., & Papilaya, B. 2019. Struktur populasi dan laju silang dalam per generasi ayam kampung di Kecamatan teluk Ambon. *Agrinimal Jurnal Ilmu Ternak Dan Tanaman*, 7(1), 1-5.
- Rakhmat J. 2000. Psikologi Komunikasi. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Rasyaf, M. 2011. Beternak Ayam Kampung. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Ratnawaty, S., D.K. Hauli, J. Nuliki dan E. Handiwirawan. 2006. Perbaikan manajemen pemeliharaan dalam menunjang pengembangan ayam buras lokal di Nusa Tenggara Timur. Lokakarya Nasional Inovasi Teknologi Pengembangan Ayam Lokal. Hal : 228-236.
- Retno, R.N., I.K.D. Putra dan N. Sianita W. 1994. Inventarisasi jenis-jenis eimeria penyebab koksidiosis pada ayam ras dan buras di daerah sidoarjo. *Media Kedokteran Hewan* 10(2):8-13.
- Risa, E., Rahmawati Semaun & Intan Dwi Novita. (2014). Evaluasi Penurunan Angka Mortalitas dan Morbiditas Ayam Pedaging yang Mendapatkan Penambahan Tepung Lempuyang (*Zingiber aromaticum val*) dalam Ransum. *Jurnal Galung Tropika*. 3(3) :192-200.
- Rukmana, R., dan Yudirachman. 2016. Wirausaha Ayam Lokal. Bandung: Penerbit Nuansa.
- Rusli. 2009. Kualitas telur itik asin (studi kadar air, organoleptik, dan daya simpan). Skripsi. Universitas Muhammadiyah Malang.
- Sadarman., Elfawati, dan Sadriadi. 2013. Studi frekuensi sifat kualitatif ayam kampung di Desa Menaming Kecamatan Rambah Kabupaen Rokan Hulu Provinsi Riau. Seminar Nasional Teknologi Peternakan dan Veteriner. Medan, 3-4 september 2013. Puslitbang Peternakan, Medan. 571-578.
- Salamena, J. F., R. R. Noor, C. Sumantri, dan I. Inounu. 2007. Hubungan genetik, ukuran populasi efektif, dan laju silang dalam per generasi populasi Domba Di Pulau Kisar. *J. Indonesian Tropical Animal Agriculture*. 32 (2): 71-75.
- Sartika. T. 2005. Peningkatan mutu bibit ayam kampung melalui seleksi dan pengkajian penggunaan penanda genetik promotor pralaktin dalam mas market assiated selection untuk mempercepat proses seleksi. Disertasi. Bogor: Sekolah Pascasarjana Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Sarwono B. 1995. Beternak Ayam Buras. Jakarta: Penebar Swadaya. Halaman 243-244.

- Sarwono. B. 2010. *Beternak Ayam Buras Pedaging dan Petelur*. Edisi Revisi. Jakarta.
- Shandu ST. 2014. *Duck Health Care, Duck Research Laborator*. Comel University of Veterinary Medicine, Ithaca York.
- Sinar, T. E. dan Rusfidra. 2007. *Pemuliaan Ternak*. Jakarta: Penerbit Universitas Terbuka.
- Sonaiya, E. B. 2007. Family poultry, food security and the impact of HPAI. *J. World's Poultry Science*. 63: 132-138.
- Subandriyo. 2003. Konservasi sumberdaya genetik ternak, pertimbangan, kriteria, metoda dan strategi. Artikel pada situs <http://www.j.konsv.com>. Diakses 15 Juli 2022.
- Subandriyo, 2004. Pengelolaan data plasma nutfah ternak. *Buletin Plasma Nutfah* 10 (2): 90-100.
- Sugiyono. 2001. *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Suharno, B. 2005. *Agribisnis Ayam Buras*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Suharyanto, A. A. 2007. *Panen Ayam Kampung dalam 7 Minggu Bebas Flu Burung*. Jakarta: Penebar Swadaya
- Sujionohadi K, Setiawan AI. 1993. *Ayam Kampung Petelur*. Jakarta: Niaga Swadaya.
- Sulandari, S., M.S.A. Zein, S. Paryanti, dan T. Sartika. 2007. Taksonomi dan asal-usul ayam domestikasi. hlm. 5–25. Dalam K. Diwyanto dan S.N. Prijono (Ed.). *Keanekaragaman Sumber Daya Hayati Ayam Lokal Indonesia: Manfaat dan Potensi*. Pusat Penelitian Biologi, Lembaga Ilmu Pengetahuan Indonesia, Bogor
- Sunarto, N. Hesty, N. Delly, dan S.Y., Dwi. 2004. Petunjuk pengembangan ayam buras di BPTU Sembawa. Dirjen Bina Produksi Peternakan Balai Pembibitan Ternak Unggul Sapi Dwiguna dan Ayam Departemen Pertanian. Sembawa, Palembang. 82 hal.
- Suprayogi, W. P. S., Wida, E., Dwi, S. 2018. Budidaya ayam kampung intensif melalui program pengembangan usaha inovasi kampus. *Inoteks*, 22 (1), 18–27.

- Suprianto. J. 1987. Teori dan Aplikasi Statistik. Edisi Kelima. Erlangga Jakarta.
- Suprijatna, E. 2010. Strategi pengembangan ayam lokal berbasis sumber daya lokal dan berwawasan lingkungan. Seminar Nasional Unggas Lokal ke IV, Semarang, Indonesia.
- Tarigan, I. S., Gea, I., Situmorang, M., Dubois, W. R., & Widiastuti, M. 2021. Percepatan produksi daging ayam kampung melalui pengontrolan aspek pemeliharaan: Upaya peningkatan ekonomi keluarga pra sejahtera. *Jurnal Pionir*, 7(1), 10-26.
- Tatipikilawan, J. M. 2012. Analisis produktivitas tenaga kerja keluarga pada usaha peternakan Kerbau di Pulau Moa Kabupaten Maluku Barat Daya. *Jurnal Agroforestri* 7 (1): 9-10, 12S ANDALAS
- Warwick, E.J., J.M. Astuti, dan W. Hardjosubroto. 1990. *Pemuliaan Ternak*. Gadjah Mada Universitas Press. Yogyakarta.
- Wibowo HM, Amanu S. 2010. Perbandingan beberapa program vaksinasi penyakit Newcastle pada Ayam Buras. *Jurnal Sain Veteriner*. 28(1): 21-35.
- Yaman, A. 2010. Ayam Kampung Unggul 6 Minggu Panen. Penebar Swadaya.

