

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim. 2021. Statistik Peternakan dan Kesehatan Hewan 2021. Direktorat Jendral Peternakan dan Kesehatan Hewan. Kementerian Pertanian RI. Jakarta. Tersedia di <http://ditjenpkh.pertanian.go.id>. Diakses pada tanggal 28 April 2023 pukul 19.15
- Anonim. 2011. Peraturan Menteri Pertanian Republik Indonesia nomor 48 tentang Pewilayahan Sumber Bibit. 48/Permentan/OT.140/9/2011. Menteri Pertanian Republik Indonesia. Jakarta. Tersedia di <https://peraturan.go.id/files/bn568-2011.pdf>. Diakses pada tanggal 1 September 2023.
- Becker, A. 1992. Manual of Quantitative Genetics. 5thed. Academic Enterprises. Pullman. USA.
- Dewi dan R. K. Wahyuni. 2020. Dasar Pemuliaan Ternak. Lembaga Penelitian, Pengembangan, dan Pengabdian Masyarakat Universitas Islam Lamongan. Lamongan.
- Djego, Y., J. N. Kihe dan H. T. Pagestuti. 2019. Efek komposisi genotip dari ayam ras petelur, kate dan lokal sabu terhadap sifat-sifat pada bobot badan dan ukuran tubuh. Jurnal Nukleus Peternakan. 6 (1) : 20 – 25.
- Edowai, E., E. L. S. Tumbal dan F. M. Maker. 2019. Penampilan sifat kualitatif dan kuantitatif ayam kampung di Distrik Nabire Kabupaten Nabire. Jurnal Pertanian dan Peternakan. 4 (1) : 50 - 57.
- Habiburahman, R., S. Darwati dan C. Sumantri. 2018. Pola pertumbuhan ayam silangan pelung sentul kampung ras pedaging (ipb d-1) G4 umur 1-12 minggu. Jurnal Ilmu Produksi dan Teknologi Hasil Peternakan. 6 (3) : 81 – 89.
- Hardjosubroto, W. 1994. Aplikasi Pemuliabiakan Ternak di Lapangan. PT Grasindo. Jakarta.
- Hasriani., Arifin dan A. A. Pata. 2019. Faktor-faktor yang mempengaruhi permintaan ayam kampung di kabupaten Maros. Jurnal Agribis. 1 (1) : 53-64.
- Hidayah. R., I. Ambarsari dan Subiharta. 2019. Kajian sifat nutrisi, fisik dan sensori daging ayam kub di Jawa Tengah. Jurnal Peternakan Indonesia. 21 (2) : 93-101.
- Hikmawaty, A. Gunawan., R. R. Noor dan Jakaria. 2014. Identifikasi ukuran tubuh dan bentuk tubuh sapi bali di beberapa pusat pembibitan melalui pendekatan analisis komponen utama. Jurnal Ilmu Produksi dan Teknologi Hasil Peternakan. 2 (1) : 231 – 237.

- Johari, S., N. D. Kususmadani dan E. Kurnianto. 2013. Multivariate of the morphological traits of female duck, muscovy duck dan mule duck. *Journal Indonesian Tropical Animal Agriculture*. 38(2) : 143 - 148.
- Kantaqwa, A. C., A. P. Z. N. L. Sari., Y. V. Saraswati., H. Sasongko., M. H. Wibowo and D. Maharani. 2023. Body size performance of F1 Murung Panggang x KUB chicken. *Proceedings of the 3rd International Conference on Smart and Innovative Agriculture (ICoSIA 2022) Series : Advances in Biological Sciences Research*. 489 – 493.
- Kurnianto, E. 2009. *Pemuliaan Ternak*. Graha Ilmu. Jakarta.
- Kusuma, D dan N. S. Priyono. 2007. *Keanekaragaman Sumber Daya Hayati Ayam Lokal Indonesia : Manfaat dan Potensi*. Lembaga Ilmu Pengetahuan Indonesia Press. Jakarta.
- Lukmanudin, M., C. Sumantri dan S. Darwati. 2018. Ukuran tubuh ayam lokal silangan ipb d-1 generasi kelima umur 2 sampai 12 minggu. *Jurnal Ilmu Produksi dan Teknologi Hasil Peternakan*. 6 (3) : 113 - 120.
- Masili, S., S. Dako., F. Ilham dan S. I. Gubali. 2018. Heritabilitas bobot telur, bobot tetas dan bobot badan ayam hasil persilangan umur 1 minggu (doc). *Jambura Journal of Animal Science*. 1 (1) : 1-5.
- Mustofa, F., A. P. Z. N. L. Sari, A. Agus, H. Sasongko, E. Suryanto, Y. Ulinuha, S. Widodo, A. A. K. Putra, and D. Maharani. 2021. Live weight performance of three different breed of Indonesian local chickens in starter phase. *IOP Conference Series: Earth and Environmental Science* 888. (1). 1-4
- Nataamijaya, A. G. 2000. The native chicken of Indonesia. *Bulletin Plasma Nutfah*. 6(1) : 1-6.
- Nataamijaya, A. G. 2010. Pengembangan potensi ayam lokal untuk menunjang peningkatan kesejahteraan petani. *Jurnal Litbang Pertanian*. 29 (4) : 131-138.
- Noor, R. 2000. *Genetika Ternak*. Penebar Swadaya. Jakarta
- Nur, A. M., H. D. Putranto, Nurmeiliasari, B. Brata, Suharyanto dan Sutriyono. 2022. Komparasi ukuran morfometrik pada tiga jenis ayam domestik (ayam burgo, ayam ketarras, dan ayam kampung) jantan di Bengkulu. *Jurnal Penelitian Pengelolaan Sumber Daya Alam dan Lingkungan*. 11 (2) : 177 - 181.
- Perdamaian, A. B. I., Trijoko dan B. S. Daryono. 2017. Pertumbuhan dan keseragaman warna bulu ayam persilangan balik (bc2) hasil seleksi genetik persilangan ayam pelung dengan ayam pedaging. *Jurnal Veteriner*. 18 (4) : 557-564.

- Rajab. 2018. Pola pertumbuhan ayam kampung lokal periode starter pada pemeliharaan intensif. *Jurnal Hutan Pulau-Pulau Kecil*. 2 (1) : 123 – 131.
- Salahi, A., M. M. Khabisi and A. Anissian. 2014. Effects of infectious bursal disease (IBD) on shank length and diameter, body weight and mortality in broiler breeder at rearing period. *Turkish Journal of Veterinary and Animal Science*. 38(1) : 34-39.
- Sari, N., A. Saihani, dan R. V. Royensyah. 2018. Pengaruh persepsi konsumen terhadap keputusan pembelian bibit ayam murung panggang di Desa Murung Panggang. *Rawa Sains*. 8(1):622-627.
- Sartika, T., Desmayati., S. Iskandar., H. Resnawati., A. R. Setioko., Sumanto., A. P. Sinurat., Isbandi., B. Tiesnamurti dan E. Romjali. 2013. *Ayam KUB-1*. Indonesian Agency for Agricultural Research and Development Press. Jakarta
- Silalahi, M., R. Haevrizen dan I. Panjaitan. 2019. Kajian paket teknologi budidaya ayam kub di Lampung. *Prosiding. Politeknik Negeri Lampung*. Lampung
- Sulastri dan M. D. I. Hamdani. 2018. *Dasar Pemuliaan Ternak*. CV Anugrah Utama Raharja. Bandar Lampung.
- Talebe, Y. B., A. Hoda dan S. Utami. 2021. Analisis fenotip, pendugaan bobot tetas dan bobot hidup umur 8 minggu pada seleksi ayam kampung (*gallus gallus domesticus*). *Jurnal Ilmu dan Industri Peternakan*. 7 (1) : 32-46.
- Tamzil, M. H dan B. Indarsih. 2020. Pengukuran beberapa bagian tubuh ayam kampung super yang dipelihara secara intensif. *Jurnal Ilmu dan Teknologi Peternakan Indonesia*. 6 (2) : 103 - 110.
- Warwick, E. J., M. Astuti, dan W. Hardjosubroto. 1990. *Pemuliaan Ternak*. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Warwick, E. J., M. Astuti, dan W. Hardjosubroto. 1995. *Pemuliaan Ternak*. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Zahra, K. W. F. 2022. *Kualitas dan Komposisi Kimia Telur Ayam Lokal Kampung Unggul Balitbangtan (KUB) Jatinom dan KUB Bogor*. Skripsi. Fakultas Peternakan. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Zainal, H. dan Triwardhani. 2014. Crossbreeding pada ayam lokal untuk meningkatkan produksi daging satu kilogram pada umur 12 minggu. *Seminar Nasional Teknologi Peternakan dan Veteriner*. 515-524.