

DAFTAR PUSTAKA

- Badan Pusat Statistik 2023. Direktorat Jenderal Peternakan dan Kesehatan Hewan Kementerian Pertanian RI. Jakarta.
- Budiarto, A., L. Hakim, S. Maylinda, G. Ciptadi, V. M. A. Nurgiartiningsih dan A. Furqon. 2021. Manajemen Pemuliaan Ternak. Media Nusa Creative Publishing. Malang.
- Ciptadi, G., Aulanni'am, A. Budiarto, dan Y. Oktanella. 2019. Genetika dan Pemuliaan Peternakan Veteriner. Universitas Brawijaya Press. Malang.
- Dalton, D. C. 1980. An Introduction to Practical Animal Breeding. Granada Publ. Ltd, Cornell University. New York.
- Dameanti, F. N. A. E. P., M. A. Firdaus, N. Titisari, S. Aditya dan I. Guritno. 2020. Pengaruh faktor lingkungan terhadap produktivitas telur ayam kampung unggulan balitbangtan (KUB) fase layer. Jurnal Medik Veteriner. 3(2): 166-172.
- Darwati, S., R. Afnan., H. Nurcahya dan N. Widayanti. 2019. Produksi telur dan reproduksi ayam 44ilangan antara ayam merawang dengan ayam arab serta pendugaan nilai ripitabilitasnya. Jurnal Peternakan Indonesia. 21(2): 102-108.
- Edowai, E. E. L. S. Tumbal dan F. M. Maker. 2019. Penampilan sifat kualitatif dan kuantitatif ayam kampung di distrik nabire kabupaten nabire. Jurnal Fapertanak. 4 (1) : 50 – 57.
- Gustira, D. E., Riyanti dan T. Kurtini. 2015. Pengaruh kepadatan kandang terhadap performa produksi ayam petelur fase awal grower. Jurnal Ilmiah Peternakan Terpadu. 3(1): 87-92.
- Habiburahman, R., S. Darwati, C. Sumantri dan Rukmiasih. 2019. Produksi telur dan kualitas telur ayam IPB D-1 G7 serta pendugaan nilai ripitabilitasnya. Jurnal Ilmu Produksi dan Teknologi Hasil Peternakan. 8(2): 97-101.
- Harpangestu, D. M., A. Dakhlan, D. Kurniawan dan A. Qhiston. 2022. Estimasi nilai ripitabilitas bobot sapih dan most probable producing ability kambing saburai betina di kelompok tani guyup rukun desa sumberejo, kabupaten tanggamus. Jurnal Riset dan Inovasi Peternakan. 6(2): 145-150.
- Hermanto, A., A. Suarda, Astaty dan K. Asgaf. 2017. Hubungan skala usaha pemeliharaan ayam broiler terhadap pendapatan peternak di Kecamatan Sukamaju Kabupaten Luwu Utara. Jurnal Ilmu dan Industri Perternakan. 3 (3) : 203 – 220.
- Hendrawati, L. A. dan D. R. A. Daning. Lingkungan Ternak. Pusat Pendidikan Pertanian. Jakarta Selatan.

- Hikmawaty., Bellavista, A. T. B. A. Mahmud dan A. Salam. 2018. Korelasi bobot badan dan variabel-variabel ukuran tubuh sebagai dasar seleksi calon induk sapi bali. *Jurnal Ilmu Pertanian Universitas Al Asyariah Mandar*. 3(1): 11-13.
- Idho, N. Y. S. 2018. Peramalan produksi dan konsumsi serta analisis permintaan daging ayam ras dalam rangka mempertahankan swasembada daging ayam di Indonesia. *Jurnal Matematika Statistik dan Komputasi*. 15(1): 21-36.
- Irianto, A., A. Gunawan dan Muladno. 2018. Perbaikan mutu genetik melalui sistem grading ternak dalam upaya menunjang program pemuliaan berbasis digital. *Jurnal Ilmu dan Teknologi Peternakan*. 7(1): 35-41.
- 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.
- Kartika, A. A., K. A. Widayati, Burhanuddin, M. Ulfah dan A. Farajallah. 2016. Eksplorasi preferensi 45ilangan45n terhadap pemanfaatan ayam lokal di Kabupaten Bogor Jawa Barat. *Jurnal Ilmu Pertanian Indonesia*. 21(3): 180-185.
- Kihe, J. N., dan D. Yohanes, D. 2018. Kajian tampilan ukuran tubuh ayam f1 hasil persilangan beberapa strain ayam jantan dengan ayam betina lokal sabu pada umur delapan 45ilang. *Jurnal Nukleus Peternakan*. 5(2): 163-169.
- Lande, D. S., A. Supriyanton, dan A. G. Murwanto. 2019. Sumber daya pertanian berkelanjutan dalam mendukung ketahanan dan keamanan pangan Indonesia pada era revolusi industri 4.0. *Prosiding Seminar Nasional dalam Rangka Dies Natalis UNS Ke 43*. 15 -24.
- Lantowa, Z., J. J. M. R. Londok dan M. R. Imbar. 2021. Pengaruh pembatasan pakan terhadap performa ayam pedaging strain yang berbeda. *Jurnal Zootec*. 41(1): 53-61.
- Lapihu, Y. L., F. M. S. Telupere dan Heru Sutedjo. 2019. Kajian fenotip dan genetik performa pertumbuhan dari persilangan ayam lokal dengan ayam ras petelur isa brown. *Jurnal Sain Peternakan Indonesia*. 14 (3) :298- 305.
- Lestari, D., N. V. A. Harini dan A. Lase. 2021. Strategi dan prospek pengembangan agribisnis ayam lokal45ilangan45a. *Jurnal Peternakan*. 5(1): 32-38.

- M. A. Pagala dan L. O. Nafiu. 2020. *Teknologi Biomarka Molekuler*. Universitas Halu Oleo Press. Kendari.
- Mariandayani, H. N., D.D. Solihin, S. Sulandari dan C. Sumantri, 2013. Keragaman fenotipik dan pendugaaan jarak genetik pada ayam lokal dan ayam broiler menggunakan analisis morfologi. *Jurnal Veteriner* 14(4): 475-484.
- Maulida, L. H. 2023. Perbandingan performa sifat kuantitatif ayam kampung unggul balitbangtan (KUB) berdasarkan perbedaan warna bulu. Skripsi. Fakultas peternakan. Universitas Gadjah Mada Yogyakarta.
- Mayora, W. I., S. Tantalo, K. Nova dan R. Sutrisna. 2018. Performa ayam KUB (Kampung Unggul Balitnak) periode starterpada pemberian ransum dengan protein kasar yang berbeda. *Jurnal Riset dan Inovasi Peternakan*. 2(1): 26-31.
- Mustofa, F., A. P. Z. N. L. Sari, E. Suryanto, D. Maharani, A. Agus, S. Widodo, A. A. K. Putra and H. Sasongko. 2021. The body weight performance of indigenous chickens in the grower phase. *IOP Conference Series: Earth and Environmental Science*. 1-4.
- Ndruru, H., F. M. Telupere, dan D. Yohanes. 2019. Bobot badan dan ukuran linier tubuh umur empat minggu ayam hasil persilangan antara beberapa strain ayam jantan dengan betina lokal sabu. *Jurnal Peternakan Lahan Kering*. 1(1): 123-129.
- Nurgiartiningsih, A. 2017. *Pengantar Parameter Genetik Pada Ternak*. Universitas Brawijaya Press. Malang.
- Putra, W. P. B., dan R. R. Indriastuti. 2017. Gen leptin sebagai gen potensial untuk seleksi molekuler pada sapi di Indonesia. *Wartazoa*. 27(3): 105-106.
- Puteri, N. I., Gushairiyanto dan Depison. 2020. Growth patterns, body weight, and morphometric of KUB chicken, sentul chicken and arab chicken. *Bulletin of Animal Science*. 44(3): 67-72.
- Putri, A. B. S. R. N., Gushairiyanto dan Depison. 2020. Bobot badan dan karakteristik morfometrik beberapa galur ayam lokal. 7(3): 256-263.
- Rajab., W. M. Horhouw dan F. Samal. Karakteristik Morfobiometrik Ayam Kampung Berdasarkan Jenis Kelamin Berbeda di Kecamatan Huamual. *Jurnal Ilmu dan Industri Peternakan*. 8(1): 20-33.
- Sanda, A. J., M. N. Bemji., M. Wheto., A. O. Oso., M. O. Sanda and O. Olowofeso. 2022. Heritability and repeatability estimates of

growth traits in FUNAAB Alpha and Noiler chicken genotypes. *Nigerian Journal of Animal Science*. 24(2): 1-17.

- Saputra, W. 2017. Korelasi dimensi tubuh dan berat badan akhir ayam pedaging jantan dan betina. Skripsi. Fakultas Peternakan. Universitas Hasanuddin. Makasar.
- Sari, N., A. Saihani dan R. V. Royensyah. 2018. Pengaruh persepsi konsumen terhadap keputusan pembelian bibit ayam murung panggang di desa murung panggang. *Jurnal Sains STIPER Amuntai*. 8(1): 54-59.
- Sari, L. M., S. Tantalo, dan K. Nova. 2017. Performa ayam kub (kampung unggul balitnak) periode grower pada pemberian ransum dengan kadar pemberian protein kasar yang berbeda. *Jurnal Riset dan Inovasi peternakan*. 1 (3): 36-41.
- Sitindaon, S. H., P. N. Sari, A. Hasyim dan K. E. Ramija. 2020. Buku Saku Ayam KUB. BPTP Balitbangtan. Medan.
- Sulastri, M. dan D. I. Hamdani. 2018. Dasar Pemuliaan Ternak. Anugrah Utama Raharja. Bandar Lampung.
- 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.
- Un, H. W., V. Y. Beyletob dan A. A. Dethanc. 2015. Estimasi nilai ripitabilitas dan MPPA (*Most Probable Producing Ability*) produksi susu sapi fh di peternakan noviciat claretian benlutu, Kabupaten Timor Tengah Selatan. *Journal of Animal Science*. 1 (1) : 4 - 5.
- Warmadewi, D. A., I. G. L. Oka, N. P. SarinI, I. Y. Ardika dan M. Dewantari. 2015. Bahan Ajar Ilmu Pemuliaan Ternak. Universitas Udayana. Denpasar.
- Wibowo, K.C., D. S. Putri dan S. Hidayat. 2020. Analisis peramalan produksi dan konsumsi daging ayam ras pedaging di indonesia dalam rangka mewujudkan ketahanan pangan. *Jurnal Majalah Teknologi Agro Industri*. 12(20): 58-65.
- Wiradimadja, R., T. Widjastutu., D. Rusman dan Abun. 2018. Performan ayam sentul fase developer yang diberi berbagai tingkat tepung kunyit (*Curcuma domestica*, Val) sebagai imbuhan pakan. *Jurnal Ilmu Ternak*. 18(1): 53-59.