

## DAFTAR PUSTAKA

- Al-habeeb, M. A. dan M. H. A. Mohamed. 2013. Detection and characterization of newcastle disease virus in clinical samples using real time rt-pcr and melting curve analysis based on matrix and fusion genes amplification. 239–243.
- Ashraf, A. dan M. . Shah. 2014. Newcastle disease : present status and future challenges for developing countries. *African Journal of Microbiology Research*. 8(5):411–416.
- Badan Pusat Statistik. 2023. Populasi Ayam Ras Petelur Menurut Provinsi (Ekor) 2020 - 2022. <https://www.bps.go.id/indicator/24/477/1/populasi-ayam-ras-petelur-menurut-provinsi.html> [Diakses pada December 1, 2023].
- Hamidun, S., M. Solang, dan W. D. Uno. 2022. Profil titer antibodi avian influenza ( ai ) melalui uji haemagglutination inhibition (hi) dan identifikasi penerapan biosecurity di peternakan ayam fliphine gorontalo. *Biospecies*. 15(1):16–22.
- Kencana, G. A. Y., I. N. Suartha, dan I. putu W. A. Wibawa. 2017. Respon imun primer ayam petelur pasca vaksinasi egg drop syndrome. *Buletin Veteriner Udayana*. 9(2):164–170.
- Kustiawan, E., D. L. Rukmi, S. Imam, dan S. O. Permadi. 2019. Studi intensitas pencahayaan terhadap puncak produksi ayam petelur fase layer di ud. mahakarya farm banyuwangi. *Jurnal Ilmu Peternakan Terapan*. 3(1):14–18.
- Kusuma, Y., J. S. B. Sumarrauw, dan S. J. C. Wangke. 2017. Analisis sistem manajemen pergudangan pada cv. sulawesi pratama manado. *Jurnal EMBA*. 5(2):602–611.
- Mappanganro, R., J. Syam, C. Ali, dan A. Petelur. 2018. Tingkat penerapan biosekuriti pada peternakan ayam petelur di kecamatan panca rijang kabupaten sidrap. 4:60–73.
- Marlina, T., E. Harlia, Y. A. Hidayati, dan D. Zamzam. 2021. Penyuluhan pengolahan limbah ternak dalam upaya mengurangi emisi gas rumah kaca. *Jurnal Penelitian Dan Pengabdian Kepada Masyarakat*. 9(2):307–315.
- Nova, T. D., Y. Heryandi, dan W. S. B. Surbakti. 2019. Pemberian pakan secara adlibitum dan jadwal persentase pakan siang dan malam terhadap bobot akhir , karkas , lemak abdomen serta ketebalan usus pada ayam petelur jantan. 21(3):205–219.
- Pelu, A., J. M. Tupan, dan D. B. Pailin. 2016. Optimasi penentuan campuran pakan ayam ras petelur dengan menggunakan metode goal programming pada peternakan bhummyaca unggas. *ARIKA*. 10(2):97–104.

Raj, G. D., S. Sivakumar, S. Sudharsan, A. C. Mohan, K. Nachimuthu, G. D. Raj, S. Sivakumar, S. Sudharsan, A. C. Mohan, K. Nachimuthu, G. D. Raj, S. Sivakumar, S. Sudharsan, A. C. Mohan, dan K. Nachimuthu. 2001. Genomic characterization of indian isolates of egg drop syndrome 1976 virus. *Avian Pathology*. 30(1):21–26.