

DAFTAR PUSTAKA

- Badan Pusat Statistik. 2023. Rata-Rata Konsumsi Perkapita Seminggu Menurut Kelompok Telur Dan Susu Per Kabupaten/Kota (Satuan Komoditas), 2021-2023. <https://www.bps.go.id/statistics-table/2/MjA5OSMy/rata-rata-konsumsi-perkapita-seminggu-menurut-kelompok-telur-dan-susu-per-kabupaten-kota.html> [Diakses pada January 21, 2025].
- Faisal, Z. A. 2019. Sistem pakar diagnosa penyakit ayam petelur menggunakan metode case based reasoning berbasis web. *JATI (Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika)*. 3(2):126–132.
- Hambal, M., R. Efriyendi, dan H. Vanda. 2019. Anatomical pathology and histopathological changes of ascaridia galli in layer chicken. *Jurnal Medika Veterinaria*. 13(2):239–247.
- Haqiqi, M., R. T. Hertamawati, dan R. Rahmasari. 2021. Tingkat Penerapan Biosekuriti Pada Usaha Peternakan Ayam Ras Petelur Di Kabupaten Jember. *The 2nd Conference of Applied Animal Science*. 2021. Politeknik Negeri Jember
- Haqiqi, Mohamad, R. T. Hertamawati, dan R. Rahmasari. 2021. Tingkat penerapan biosekuriti pada usaha peternakan ayam ras petelur di kabupaten jember. *Conference of Applied Animal Science*. 2(2):56–64.
- Indrajit, R. E. dan R. Djokopranoto. 2003. *Manajemen Persediaan, Barang Umum Dan Suku Cadang Untuk Pemeliharaan Dan Operasi*. Jakarta: Grasindo.
- Mahfudz, L. D., T. A. Sarjana, dan W. Sarengat. 2017. Kadar Amonia Dan Kondisi Litter Pada Kandang Ayam Broiler Sistem Terbuka Yang Mendapatkan Additif Berbeda Dan Kombinasinya Dalam Ransum. *Prosiding Seminar Nasional Pengembangan Peternakan Berkelanjutan*.

2017

- Mappanganro, R., J. Syam, dan C. Ali. 2019. Tingkat penerapan biosekuriti pada peternakan ayam petelur di kecamatan panca rijang kabupaten sidrap. *Jurnal Ilmu Dan Industri Peternakan (Journal of Animal Husbandry Science and Industry)*. 4(1):60.
- Milenia, Y. R., S. P. Madyawati, A. B. Achmad, dan R. Damayanti. 2022. Evaluation of production peak of laying hens strain lohman brown in cv. lawu farm malang. *Journal of Applied Veterinary Science And Technology*. 3(1):12–17.
- Putri, D. D., A. A. Candra, dan Zairiful. 2012. Waktu vaksinasi avian influenza (ai) yang tepat untuk menghasilkan respon imunologis protektif pada ayam ras pedaging. *Jurnal Penelitian Pertanian Terapan*. 12(3):150–155.
- Sugito, M. Jalaluddin, M. Delima, M. Isa, M. Akmal, T. R. Ferasyi, N. Nurliana, E. Erwin, dan R. Rusli. 2023. Penerapan biosekuriti tiga zona pada usaha ternak ayam potong skala mikro. *Peternakan Abdi Masyarakat (PETAMAS)*. 3(1):29–35.
- Swacipta, I. 2017. *Biosekuriti*. Denpasar, Bali: Universitas Udayana.
- Syahruddin, Nibras, dan F. Datau. 2022. Tata letak, konstruksi, dan permasalahan kandang ayam petelur. *Jambura Journal of Husbandry and Agriculture Community Serve*. 1(2):73–77.