

DAFTAR PUSTAKA

- Dwi Erwinta Wicaksono, A. E. K. (2022). Penerapan Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 12 Tahun 2017 Dalam Pemberian Vaksin. *Jurnal Ilmu Sosial, Pendidikan Dan Humaniora*, 1(1), 151–157.
- Kartika Budi Utami, F. M. E. N. (2019). Analisa pengelolaan produksi ayam buras di pekarangan (*backyard poultry farming*) mendukung ketahanan pangan di kelompok tani Mekarsari Desa Ngebruk Kecamatan Sumber pucung Kabupaten Malang. 1–12.
- Kelly, L. M., & Alworth, L. C. (2013). *Techniques for collecting blood from the domestic chicken. Lab Animal*, 42(10), 359–361. <https://doi.org/10.1038/lab.394>
- Kurniatio Edy. (2022). *Pemuliaan Ternak* (2 ed., Vol. 2). Indomedia Pustaka.
- Lestari, V. S., Sirajuddin, S. N., & Kasim, K. (2011). *Adoption Of Biosecurity Measures By Layer Smallholders*. 36(4), 297–302.
- Michael Haryadi Wibowo, S. A. (2010). Perbandingan Beberapa Program Vaksinasi Penyakit *Newcastle* Pada Ayam Buras. 28(1), 27–35.
- Nizar, F., Abror, A., Silitonga, L., Wibowo, S., Program, M., Peternakan, S., Budidaya, J., Fakultas, P., Universitas, P., Raya, P., & Program, D. (2018). Pengaruh Perbandingan Jantan-Betina dan Lama Penyimpanan Telur Terhadap Daya Tetas Telur Burung Puyuh (*Coturnix coturnix japonica*) *Effect of Breeding Sex-Ratio and Eggs Storage Length on Hatchability of Quail Eggs (Coturnix coturnix japonica)*. *Jurnal Ilmu Hewani Tropika*, 7(1).
- Ruli Basuni. (2017). *Modul Keahlian Ganda Hewan*.
- Vinanda, G., Harianto, H., & Anggraeni, L. (2016). Risiko Produksi Ayam Broiler Dan Preferensi Peternak Di Kabupaten Bekasi. *Jurnal Manajemen dan Agribisnis*, 13(1), 50–58. <https://doi.org/10.17358/jma.13.1.50>