

## DAFTAR PUSTAKA

- Wulandari, A., Ambarawati, I., & Astiti, N. (2016). Manajemen Logistik Komoditi Telur Ayam Dari Peternakan Biosecure. *E-Journal Agribisnis Dan Agrowisata (Journal of Agribusiness and Agritourism)*, 4(2).
- N. P., S., Suryani, N. N., Mariani, N. P., Oka, A. A., & Dewantari, M. (2018). Evaluasi Keberlanjutan Penerapan Langkah-Langkah Biosekuriti Pada Peternakan Ayam Broiler Di Desa Selanbawak, Kecamatan Marga, Kabupaten Tabanan. *Majalah Ilmiah Peternakan*, 21(2).
- Mappanganro, R., Syam, J., & Ali, C. (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).
- Adytia Nugraha, Y., Nissa, K., Nurbaeti, N., Muhammad Amrullah, F., & Wahyu Harjanti, D. (2017). Pertambahan Bobot Badan dan Feed Conversion Rate Ayam Broiler yang Dipelihara Menggunakan Desinfektan Herbal. *Jurnal Ilmu-Ilmu Peternakan*, 27(2).
- Tono PG, K., & Sudipa, P. H. (2020). Efikasi Sterilisasi dan Desinfeksi Kandang untuk Mengurangi Infeksi Bakteri. *Buletin Veteriner Udayana*. <https://doi.org/10.24843/bulvet.2020.v12.i01.p11>
- Jannah, I. N. (2017). Pelaksanaan Biosekuriti dan Upaya Pengelolaan Lingkungan Peternakan Ayam Broiler di Desa Kradenan Kabupaten Banyuwangi. *Jurnal Ilmiah Progressif*, 14(1).
- Nova, T. D. (2012). Pemodelan Biosekuriti Peternakan Ayam Yang Sustainable Dalam Mengantisipasi Flu Burung. *Universitas Sumatera Utara*.
- Umam, K. G. L. (2018). Smart Kandang Ayam Petelur Berbasis Internet of Things untuk Mendukung SDGS 2030 (Sustainable Development Goals). *Jurnal Teknoinfo*, 12(2). <https://doi.org/10.33365/jti.v12i2.86>
- Jayanti, D. (2013). Analisis Kadar Amoniak Di Udara Dan Sanitasi Peternakan Serta Keluhan Kesehatan Pada Pekerja Di Peternakan Ayam Di Desa Sei. Limbat Kecamatan Selesai Kabupaten Langkat. *Skripsi, Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Sumatera Utara Medan*.

- Kusumastuti, A., Cahyadi, E. R., Sarma, M., & Syamsidar, S. (2018). Aseessing *Biosecurity* Management Practice Along Layer Chicken Chain in Bogor And Sukabumi. *Jurnal Manajemen Dan Agribisnis*.
- Yosi, F., & Nurrahmandani, M. (2020). Manajemen Kesehatan dan Pengendalian Penyakit Ayam Broiler di Peternakan Din Dahlan Desa Seri Kembang III Kecamatan Paraman Kabupaten Ogan Ilir. *Jurnal Peternakan*, 4(1).
- Ulfah, N. H., Kustono, D., Yoto, Y., Alma, L. R., Marintan, S., Kuswanda, A., Sari, A. P., Widodo, M. W., & Jayanti, K. D. (2019). Hazard Analysis Pada Peternakan Ayam Petelor Desa Bangoan Kecamatan Kedungwaru Kabupaten Tulungagung. *Preventia : The Indonesian Journal of Public Health*, 4(2). <https://doi.org/10.17977/um044v4i2p93-98>