

DAFTAR PUSTAKA

- Aditya, T. (2011) 'Efektivitas Desinfektan Kombinasi Glutaraldehid Dan Poli Dimetil Amonium Klorida Terhadap Total Bakteri Pada Kandang Ayam Petelur', *Skripsi Fakultas Kedokteran Hewan. Universitas Airlangga*, p. 4.
- Agustina, L. (2014) 'Penggunaan Ramuan Herbal sebagai Feed Additive untuk Meningkatkan Performans Broiler', *Jity*, X(2), pp. 47–52. Available at: <http://kalteng.litbang.pertanian.go.id/ind/pdf/all-pdf/peternakan/fullteks/lokakarya/lkugs06-10.pdf>.
- Bilyaro, W. (2021) 'Pengaruh Pemberian Ekstrak Kunyit (*Curcuma domestica*) Terhadap Kadar Air, Protein Dan Lemak Daging Ayam Broiler', 05, pp. 44–48.
- Egziabher, T. B. G. and Edwards, S. (2013) *Analisis Kelayakan Dan Persaingan Usaha Ayam Petelur H. Baso Di Kecamatan Eremerasa Kabupaten Bantaeng, Africa's potential for the ecological intensification of agriculture.*
- Madani, A. (2017) 'Pengaruh Ramuan Herbal Terhadap Warna Kuning Tebal Dan Warna Kerabang Telur Ayam Ras Petelur', p. 63.
- Medion (2019) *IM_Feb_19.pdf*.
- Muljowati, J. safitri and Mumpuni, A. (2007) 'Pemanfaatan Ekstrak Daun Nimba (*Azadirachta indica* A . Juss) untuk Pengendalian Penyakit Layu Fusarium pada Tanaman Tomat (*Lycopersicum esculentum* Mill .)', *Biosfera*, 24(2), pp. 71–75.
- Swacita, I. B. N. (2017) 'Biosekuriti. Bahan Ajar.', *Kesehatan Masyarakat Veteriner*, pp. 1–81.
- Umiarti, A. T. (2020) *Manajemen Pemeliharaan Broiler*. Denpasar: Jalan Tunggul Ametung IIIA/11B Denpasar, Bali.