

DAFTAR PUSTAKA

- Agustira. R., dan Risna. Y. K. 2017. Lama Penyimpanan dan Temperatur Penetasan Terhadap Daya Tetas Telur Ayam Kampung. *Jurnal Ilmiah Peternakan*, 5(2), 95–101.
- Ayu. G., Y. Kencana., N. M. Astawa., I. G. N. Kade., dan I. W. Gorda. 2012. Penyebaran Virus Vaksin ND Pada Sekelompok Ayam Pedaging Yang Tidak Divaksinasi dan dipelihara bersama ayam yang divaksinasi. *Buletin Veteriner Udayana*, 4(2), 109–117.
- Kencana. G., I. Suartha., N. Paramita., dan A. Handayani. 2016. Vaksin Kombinasi Newcastle Disease dengan Avian Influenza Memicu Imunitas Protektif pada Ayam Petelur terhadap Penyakit Tetelo dan Flu Burung. *Jurnal Veteriner*, 17(2), 257–264.
- Mappanganro. R. J., C. Syam dan Ali. 2018. Tingkat Penerapan Biosekuriti Pada Peternakan Ayam Petelur Di Kecamatan Panca Rijang Kabupaten Sidrap. *Jurnal Ilmu-ilmu Peternakan*, 4(1): 60-73
- Pratikno. H. 2010. Pengaruh Ekstrak Kunyit (*Curcuma Domestica* Vahl) Terhadap Bobot Badan Ayam Broiler (*Gallus Sp*). *Anatomi Fisiologi*, XVIII (2), 39–46.
- Wahyuni. W., N. Ketut., dan E. Switari. 2021. Pengaruh Penerapan Biosekuriti Terhadap Produktivitas Usaha Peternakan Ayam Ras Petelur Di Kecamatan Kintamani , Kabupaten Bangli , Provinsi Bali. *Gema Agro*, 26, 83–89.