

DAFTAR PUSTAKA

- Erfif, G. D., Riyanti, & Tintin, K. 2015. Pengaruh Kepadatan Kandang terhadap Performa Produksi Ayam Petelur Fase Awal Grower. *Jurnal Ilmiah Peternakan Terpadu*, 3(1), 87–92.
- Fadilah, Roni, dan Fatkhurozi. 2013. *Memaksimalkan Produksi Ayam Ras Petelur*. Agromedia. Jakarta.
- Sulaiman, D., Irwani, N., Maghfiroh, K., Politeknik, J. P., Lampung, N., Soekarno, J., No, H., & Lampung, R. B. 2019. Produktivitas Ayam Petelur Strain Isa Brown Pada Umur 24-28 Minggu. *Production Activities of Isa Brown Strain Chicken At The Age 24-28 Weeks*. *Jurnal Peternakan Terapan*, 1(1), 26–31.
- Setiawati, T., Afnan, R., & Ulupi, N. (2016). Performa Produksi dan Kualitas Telur Ayam Petelur pada Sistem Litter dan Cage dengan Suhu Kandang Berbeda *Productive Performance and Egg Quality of Layer in Litter and Cage System with Different Temperatures*. *Januari*, 04(1), 197–203.
- Wardi, Dewi, M., Cahyono, A., & Abl, I. 2019. Performa Ayam KUB pada Perbibitan di Kabupaten Sigi Sulawesi Tengah (Performance of KUB Chickens on Breeding Center in Sigi District Central Sulawesi Province). *Prosiding Seminar Nasional Teknologi Peternakan Dan Veteriner 2019 Dianalisis*, 710–717.
- Yoris, L., & Fredriksz, S. (2019). Pemanfaatan Gula Merah dan Air Kelapa Terhadap Pertumbuhan Ayam Broiler. *Jurnal Hutan Pulau-Pulau Kecil*, 3(1), 97-106.