

DAFTAR PUSTAKA

- Arum, KT., E.R. Cahyadi., dan A. Basith. 2017. Evaluasi Kinerja Peternak Mitra Ayam Ras Pedaging. *Jurnal Ilmu Produksi dan Teknologi Hasil Ternak*, Vol. 05 No.2. Fakultas Ekonomi dan Manajemen Institut Pertanian Bogor: Bogor
- Azis, A., Zubaidah, dan Afriani. 2010. *Betel Nut Husks As An Alternative Litter Materials For Broiler Production. International Journal of Poultry Science*. 19(2): 81-85.
- Ertika, L. F., dan I. Setiawan. (2016). Analisis Produktivitas Usaha Peternakan Ayam Broiler Sistem Kemitraan Di Kecamatan Plosoklaten Kabupaten Kediri. *Fillia Cendikia*, 1(2):63–70.
- Fatmaningsih, R., Riyanti dan K. Nova. 2016. Performa Ayam Pedaging Pada Sistem Brooding Konvensional dan *Thermos*. *Jurnal Ilmiah Peternakan Terpadu*. 4(3):222-229.
- Marlina A, N., E, Zubaidah, dan A, Sutrisno. 2015. Pengaruh pemberian antibiotika saat budidaya terhadap keberadaan residu pada daging dan hati ayam pedaging dari peternakan rakyat. *Jurnal Ilmu-Ilmu Peternakan*, 25 (2): 10 – 19.
- Munadi, M., I. Haryanto, dan G. Maulana. 2021. Analisa pembebanan pada railing overhead conveyor untuk kandang ayam broiler tipe closed house. *Jurnal Teknik Mesin*. 18(1):25–32.
- Sumarno, W. Yatnonius dan N. Supartini. 2022. Kajian Performa Produksi Ayam Pedaging Pada Sistem Kandang Closed House Dan Open House. *Jurnal Agriekstensia*. 21(1):42-50.
- Suryanti, R. Sumardjo, Syahyuti dan P. Tjitropranoto. 2019. Keberlanjutan Usaha Peternakan Ayam Ras Pedaging pada Pola Kemitraan (*Sustainability of Broiler Farming on Partnership Pattern*). *Jurnal Pangan*. 28(3): 1-15.
- Susanti, E. D., I. M. Dahlan dan D. Wahyuning. 2016. Perbandingan Produktivitas Ayam Broiler Terhadap Sistem Kandang Terbuka (*Open House*) dan

Kandang Tetutup (*Closed House*) di UD Sumber Makmur Kecamatan Sumberrejo Kabupaten Bojonegoro. *Jurnal Ternak*. 07(1):1–7.