

DAFTAR PUSTAKA

- Baruni, N., Syahrio, T., Dian, S., dan Khaira, N. 2020. “*Pengaruh Kepadatan Kandang terhadap Bobot Hidup, Karkas, dan Giblet Boiler Umur 14-28 hari di closed house*”. Dalam Jurnal Riset dan Inovasi Peternakan, 4/2. Hal. 104-108.
- Hasrullah, Suci, A., dan Anas, Q. 2022. “*Manajemen Perkandangan Ayam Petelur Fase Grower pada PT. Inti Tani Satwa*”. Dalam Journal of Animalia Husbandry, 1/1. Hal. 7-13.
- Mukminah, N., dan Rita, P. 2018. “*Profitabilitas Usaha Peternakan Ayam Broiler dengan Tipe Kandang yang Berbeda.*” Dalam Jurnal Ilmiah Ilmu dan Teknologi Rekaya, 1/2. Hal. 1-7.
- Risma, D., Jamili, M. A., dan Syam, J. 2022. “*Sistem Perkandangan Ayam Broiler di Closed House Chandra Munarda Kabupaten Takalar*”. Dalam Jurnal Sains dan Teknologi Industri Pertanian, 2/1. Hal. 16-22.
- Susantho, A. H., dan Restiyana, A. 2022. “*Evaluasi kandang semi-closed house pola kemitraan inti-plasma studi kasus: peternak plasma PT XYZ*”. Dalam Prosiding Seminar Nasional Pembangunan dan Pendidikan Vokasi Pertanian. Hal. 331-347.
- Widyantara, P. R. A., Wiyana, I. K. A., dan Sarini, N. P. 2013. “*Tingkat Penerapan Biosekuriti pada Peternakan Ayam Pedaging Kemitraan di Kabupaten Tabanan dan Gianyar*”. Dalam Jurnal Peternakan Tropik, 1/1. Hal. 45-57.
- Wurlina, dan Dewi. K. M. 2012. “*Teknologi Kandang Tertutup (closed house) terhadap Berat Badan, Mortalitas, dan Waktu Panen Ayam Pedaging*”. Dalam Jurnal Veterinaria, 5/3. Hal. 215-218.