

DAFTAR PUSTAKA

- Asyhari, A. 2017. Pengaruh Pencahayaan Berselang dan Dua Jenis Alas Kandang Terhadap Persentase Lemak Abdominal Ayam Kampung dengan Sistem Intensif. *STAIN Kudus Jawa Tengah*.
- Bagus Komang Ardana. 2011. Strategi Pencegahan Penyakit Inefeksius Pada Peternakan Broiler Berbasis Laboratorium (*Laboratory Based Strategies Prevention Of Livestock Infection Diseases*). *Buletin Veteriner Udayana*. 3(1):51–59.
- Cahyadi, D. D., R. W. Mochammad. D. S, Nurida, dan Pradipta. 2011. Sistem Kandang Tertutup dalam Manajemen Peternakan Unggas. *Publikasi Aceh Development Internasional Conference 2011*.
- Fadli, C. (Chairul). 2015. Pertambahan Bobot Badan Ayam Broiler dengan Pemberian Ransum yang Berbeda. *Lentera: Jurnal Ilmiah Sains Dan Teknologi*. 15(16):151455.
- Hendriyanto, W. 2019. *Sukses Beternak & Berbisnis Ayam Pedaging (Broiler)*. LAKSANA.
- Medion. 2016. Ketepatan Diagnosa untuk Keberhasilan Penanganan Kasus Penyakit.
- Munandar, A., W. M. Horhoruw, dan D. G. Joseph. 2020. *Pengaruh Pemberian Dedak Padi Terhadap Penampilan Produksi Ayam Broiler (The Influence of Addition Rice Bran on Performance Broiler)*.
- Santoso, I. H. dan I. T. Sudaryani. 2015. *Panduan Praktis Pembesaran Ayam Pedaging*. Penebar Swadaya Grup.
- Sari, Okvita, B. Priyono, dan N. R. Utami. 2012. Suhu, Kelembaban, serta Produksi Telur Itik pada Kandang Tipe Litter dan Slat. *Life Science*. 1(2)
- Sulistyoningsih, M., C. R. Rivanna, R. M. Eko, dan D. MA. 2013. Lighting Stimulation sebagai Upaya Peningkatan Performans Ayam Kampung dengan Implementasi Panjang Gelombang Cahaya yang Berbeda. *Bioma*. 2(1):74–84.
- Susanti, E., E. D. Susanti, M. Dahlan, dan D. Wahyuning. 2016. Perbandingan Produktivitas Ayam Broiler terhadap Sistem Kandang Terbuka (*Open House*) dan Kandang Tertutup (*Closed House*) di UD Sumber Makmur Kecamatan Sumberrejo Kabupaten Bojonegoro. *Jurnal Ternak*. 7(1)

- Talebe, Y. B., A. Hoda, dan S. Utami. 2021. Analisis Fenotip, Pendugaan Bobot Tetas dan Bobot Hidup Umur 8 Minggu pada Seleksi Ayam Kampung (*Gallus gallus domesticus*). 7:32–46.
- Tamalluddin, F. 2012. *Ayam Broiler, 22 Hari Panen Lebih Untung*. Penebar Swadaya Grup.
- Trijaya G. P. 2017. *Penerapan Biosekuriti Pada Peternakan Ayam Broiler Milik Orang Asli Papua (Oap) di Kabupaten Nabire*
- Trisanto, A., R. Prihandanu, dan Y. Yuniati. 2015. Model Sistem Kandang Ayam Closed House Otomatis Menggunakan Omron Sysmac cpm1a 20-cdr-a-v1. *Electrician : Jurnal Rekayasa Dan Teknologi Elektro*. 9(1):54–62.
- Yulia Syafrita, Y., K. Kunci, dan P. Stock. 2018. Program Pencahayaan Melalui Tirai Kandang untuk Meningkatkan Produksi Telur Parent Stock Broiler. *Journal of Livestock and Animal Health*. 1(1):6–10.