

DAFTAR PUSTAKA

- Al Fajar, M. Z., Induk, O., dan Yusuf, R. 2019. Pemanfaatan Daun Sirsak (*Annona Muricata L.*) Sebagai Feed Additive Terhadap Konsumsi Pakan, Pbb, Fcr dan Lemak Abdominal pada Ayam Broiler. 2, 43–49.
- Altahat E., Al-Sharafat A., dan Altarawneh M. Factors Affecting profitability of layer hens enterprises related papers. *American Journal of Agricultural and Biological Sciences* Vol. 7 (1): 106 – 113.
- Anggitasari, S., Sjojfan, O. dan Djunaidi, I. H. 2016. Pengaruh Beberapa Jenis Pakan Pomersial Terhadap Kinerja Produksi Kuantitatif dan Kualitatif Ayam Pedaging. *Buletin Peternakan*, 40 (3): 187-196.
- Astuti, N. P. W., Suaniti, N. M., dan Manurung, M. 2014. Cakra Kimia (*Indonesian E-Journal Of Applied Chemistry*) Volume 2, Nomor 2, Oktober 2014. 2, 20–24.
- Azhhari, A. 2021. Pengaruh Pemberian Fitobiotik Ekstrak Daun Sirsak (*Annona Muricata Linn.*) Melalui Air Minum Terhadap Efisiensi Penggunaan Energi dan Protein pada Ransum Ayam Broiler *Doctoral Dissertation*, Universitas Gadjah Mada.
- Fitria, S., Maharani, S., Supadmo, S., dan Zuprizal, Z. 2014. Pengaruh Penambahan Tepung Kulit Manggis (*Garcinia Mangostana L.*) Sebagai Aditif Pakan Terhadap Pertumbuhan dan Produksi Karkas Ayam Broiler. In *Buletin Peternakan* (Vol.38,Issue2,P.83).
- Hidayati S., Yuliana N., Utomo T. P. dan Cakradinata R. 2014. Studi Analisis Finansial Pendirian Industri Keripik Pisang di Provinsi Lampung. *Jurnal Penelitian Pertanian Terapan* 20(1): 80–89.
- Ikawati R. dan Primasari A. I. 2019. Analisis Kelayakan Finansial Brownies Siapi-Api Sebagai Produk Oleh-Oleh dari Hutan Mangrove Baros Bantul. *Agriculture Technology Journal* 2(2): 79–87.
- Ilmu, J., and Teknologi Peternakan. 2021. Performan Dan *Income Over feed Cost* (IOFC) Ayam Broiler Dengan Intake Tepung Cacing Tanah (*Lumbricus Rubellus*) Sebagai Additif Dalam Pakan Basal Ayam Broiler. *Jurnal Ilmu dan Peternakan Terpadu* 1(1):7–14.
- Kasim. 2002. Performa Domba Lokal yang diberi Ransum Komplit Berbahan Baku Jerami dan Onggok yang Mendapat Perlakuan Cairan Rumen. Skripsi Sarjana. Fakultas Peternakan Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Muchlis A., Andi dan Syarifuddin. 2021. Nilai Henday Production (HDP) dan *Income Over Feed Cost* (IOFC) Ayam Petelur Produktif yang diberi Pakan Tambahan Tepung Cacing Tanah dan Tepung Rumpun Laut. *Jurnal Ilmu dan Teknologi Peternakan Terpadu* 1(1): 23–27.
- Muzi, K., Supartini, N., dan Darmawan, H. 2014. Tingkat Konsumsi, Konversi dan *Income Over Feed Cost* Pada Pakan Ayam Kampung dengan Penambahan Enzim Papain. *Jurnal Fakultas Pertanian Tribuana Tunggaladewi*, 2(2): 6-8.

- Normansyah, D., S. Rochaeni, dan A.D. Humaerah. 2014. Analisis Pendapatan Usaha Tani Sayuran di Kelompok Tani Jaya, Desa Ciaruteun, Kecamatan Cibung bulang, Kabupaten Bogor. *Jurnal Agribisnis* 8(1): 29-44
- Pahlepi, R., Hafid, H., dan Indi, A. 2015. Bobot Akhir Persentase Karkas dari Lemak Abdominal Ayam Broiler dengan Pemberian Ekstrak Daun Sirih (Piper betle) dalam Air Minum. *Jurnal Ilmu dan Teknologi Peternakan Tropis* 1(4):1-7.
- Penggu P., Santa N. M., Anie M. dan Waleleng P. O. V. 2014. Hubungan Biaya Produksi dengan Pendapatan Usaha Ternak Ayam Kampung (Studi kasus di Desa Pungkol Kecamatan Tatapaan). *Jurnal Zootek* 34 (Edisi Khusus):67-75.
- Rachmawan A., 2019. Pengaruh Biaya Tetap dan Biaya Variabel Terhadap Profitabilitas PT. Pecel Lele Internasional, cabang 17, Tanjung Barat. *Jurnal Ekonomi dan Industri* 20 (1).
- Rasidi, M. 2000. Makanan dan Cara Pemberiannya pada Ayam Broiler. *Majalah Ayam Dan Telur*, 17-21.
- Soekartawi 2003. Peran Riset dan Pendidikan dalam Mewujudkan Pembangunan Pertanian Berkelanjutan dan Sistem Pertanian Bagi Negara Berkembang. *Seminar Internasional 'Redesigning Sustainable Development on Food & Agriculture System for Creating Countries'*, Universitas Gajah Mada, Yogyakarta.
- Suprijatna, U dan Ruhyat. 2008. Ilmu Dasar Ternak Unggas. Penebar Swadaya. Cetakan Kedua. Jakarta.
- Surtina. D. dan Sari. M.R. 2020. Pengaruh Pemberian Minuman Probiotik Terhadap Bobot Hidup, Persentase Karkas dan *Income Over Feed Cost* Broiler. *Jurnal Peternakan Mahaputra (JPM)*, 1(1) : 1-7
- Syaefullah L. B., Herawati M., Timur T. V. P. N., Bachtiar E. E. dan Maulana F. 2019. *Income Over Feed Cost* pada Ayam Kampung yang diberi Nanoen Kapsulasi Minyak Buah Merah (*Pandanus conoideus*) via Water Intake. *Jurnal Triton* 10(2): 54–61.
- Wiradimadja, R., Tanwiriah, W., dan Rusmana, D. 2015. Efek Penambahan Belimbing Wuluh (*Averrhoa Bilimbi L.*) dalam Ransum Terhadap Performan, Karkas dan *Income Over Feed Cost* Ayam Kampung. *Ziraa'ah Majalah Ilmiah Pertanian*, 40(2), 86-91.
- Wuryanto D., Ichwani dan Kadarso. 2015. Analisis Produksi Usaha Peternakan Ayam Pedaging di Kabupaten Sleman. *Journal Argros* 17(1): 71–80.
- Yuwanta, T. 2004. *Dasar Ternak Unggas*. Penerbit Kanisius. Yogyakarta.
- Zentiko D., Handayani M. dan Santoso I. 2015. Analisis *Break Even Point* Usaha Peternakan Ayam Broiler di Kecamatan Limbangan Kabupaten Kendal. *Animal Agriculture Journal*, 4(1): 15–21