

## DAFTAR PUSTAKA

- Alloui, M. N., Szczurek, W., & Świątkiewicz, S. 2013. The usefulness of prebiotics and probiotics in modern poultry nutrition: a review. *Journal Annals of Animal Science*. 13(1). 17–32.
- Amirullah dan Hardjanto I. 2005. Pengantar Bisnis. Graha Ilmu. Yogyakarta.
- Aritonang, D. 1993. Perencanaan dan Pengelolaan Usaha. Penebar Swadaya. Jakarta
- Badan Pusat Statistika. 2020. Statistik Indonesia 2022. Badan Pusat Statistika.Indonesia
- Badan Pusat Statistika. 2022. Statistik Indonesia 2022. Badan Pusat Statistika.Indonesia
- Bank Rakyat Indonesia.2024. Kredit Usaha Mikro. Diakses pada tanggal 14 juni 2024. <https://bri.co.id/kur>
- Bank Rakyat Indonesia.2024. Simulasi keuangan. Diakses pada tanggal 14 juni 2024. <https://bri.co.id/simulasi-deposito>
- Budiansyah, A. 2004. Pemanfaatan Probiotik Dalam Meningkatkan Penampilan Produksi Ternak Unggas. Program Pascasarjana IPB. Bogor.
- Burhansyah, R. 2014. Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Adopsi Inovasi Pertanian Pada Gapoktan PUAP dan Non PUAP di Kalimantan Barat (Studi Kasus: Kabupaten Pontianak Dan Landak). *Informatika Pertanian*. 23(1). 65-74.
- Cahyono, B. 2019. Panen Ayam Broiler. Lily Publisher. Yogyakarta.
- Jayanta, C.E dan B.Hariato. 2011. 28 Hari Panen Ayam Broiler (Lebih Cepat Panen Berkat Probiotik dan Herbal). Agro Media Pustaka. Jakarta
- Dinas Pertanian, Ketahanan Pangan, dan Perikanan. 2022. Prokduksi Komoditas Peternakan. Kabupaten Tasikmalaya.
- Direktorat Jenderal Peternakan dan Kesehatan Hewan. 2021. Statistik Peternakan dan Kesehatan Hewan 2021. Jakarta: Direktorat Jenderal Peternakan dan Kesehatan Hewan, Kementrian Peternakan.
- Freddy, P dan S.T. Randa. 2005. Efek Frekuensi Penaburan Zeolit pada Alas Litter terhadap Kualitas Lingkungan Kandang Ayam Pedaging. *Journal Animal Production*. 7(2): 89-94
- Fuddin, M.N, M. Lamid, M. A. A. Arif, W. P. Lokapirnasari, S. Hidanah dan Sarmanu. 2022. Suplementasi Maggot *Black Soldier Fly* pada Pakan terhadap Performa Produksi dan Analisis Usaha Ayam Kampung Super Periode Finisher. *Jurnal Medik Veteriner*. 5(2).234-240

- Gula, V.E. 2023. Analisis Rasio Likuiditas dan Profitabilitas Untuk Menilai Kinerja Keuangan Koperasi (Studi Kasus Pada KSP Kopdit Pintu Air Tahun 2019–2021). *Jurnal Penelitian Manajemen dan Inovasi Riset*.1(4).102-118
- Hernanto, F. 1995. Ilmu Usahatani. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Hidayat, S., A.I. Sulaiman dan L.K. Sari. 2017. Karakteristik Petani Padi Peserta Program Upaya Khusus Padi Jagung Kedelai UPSUS PAJALE di Desa Ranah Baru Kecamatan Kampar Kabupaten Kampar. *JOM Faperta UR*. 4(1):1-9
- Ichsan, M.W, Jiuhardi dan R. B. Suharto. 2021. Pengaruh pendapatan dan jumlah tanggungan keluarga terhadap konsumsi buruh (studi terhadap buruh angkut di pasar segiri Samarinda). *Jurnal Ilmu Ekonomi Mulawarman*. 6(3). 1-6
- Indra, R., I.M. Kardena dan I.G.K Suarjana. 2022. *Identification and pathological finding of colisepticemia in broiler*. *Jurnal Riset Veteriner Indonesia*. 6(1):23-31.
- Jabbar, M.F.A., R. Rahmawati, Salmah dan R. Prasdianto. 2022. Lalat Tentara Hitam ( *Black Soldier Fly*) sebagai Pengurai Sampah Organik. Seminar Nasional Pengabdian Masyarakat LP UMJ. E-ISSN: 2714-6286.
- Jamin, F., M. Abrar, M. Dewi, S.V.S Yanrivina, dan Z.H Manaf. 2015. Infeksi bakteri *escherichia coli* pada anak ayam kampung (*gallus domesticus*) di pasar lambaro aceh besar. *Jurnal Medika Veterinaria*. 9(1): 54-56.
- Jayanta, C.E dan B. Harianto. 2011. 28 Hari Panen Ayam Broiler (Lebih Cepat Panen Berkat Probiotik dan Herbal). Agro Media Pustaka. Jakarta
- Kasmir. 2014. Analisis Laporan Keuangan. PT Raja Grafindo Persada. Jakarta.
- Kholish, M. 2008. Panduan Lengkap Agribisnis Lele. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Listyasari, N., Soeharsono dan M.T.E. Purnama. 2022. Peningkatan Bobot Badan, Konsumsi dan Konversi Pakan dengan Pengaturan Komposisi Seksing Ayam Broiler Jantan dan Betina. *Jurnal Axra Veterinaria Indonesiana*. 10(3):275-280
- Lutful K. M. 2010. *Avian colibacillosis and salmonellosis: a closer look at epidemiology, pathogenesis, diagnosis, control and public health concerns*. *International journal of environmental research and public health*. 7(1): 89-114
- Musliadi. 2017. Pengantar Studi Kependudukan. Yayasan Pena. Banda Aceh
- Nangoy, F.J. 2012. Kajian Penyusutan Berat Badan dan Peningkatan Suhu Tubuh Ayam Broiler Terimplementasi Kurkuma (*Curcuma Longa*), Gula Aren (*Arenga Pinata*) Akibat Lama Transportasi. *IJAS*. 2(3):119-122

- Nataamijaya, A.G. 2010. Pengembangan Potensi Ayam Lokal untuk Menunjang Peningkatan Kesejahteraan Petani. *Jurnal Litbang Pertanian*. 29(4). 131-138.
- Nuryati. 2019. Analisis performans ayam broiler pada kandang tertutup dan kandang terbuka. *Jurnal Peternakan Nusantara*. 5 (2): 77-86
- Pambudy, R.H, K. Daryanto, W. B. Priatna, Burhanuddin, P. Nurhayati, S. Jahroh, dan N. Rosiana. 2013. Analisis Keragaan Kewirausahaan: Daya Saing Dan Inovasi Peternak Ayam Broiler Dalam Pertumbuhan Bisnis. *Prosiding Seminar Penelitian Unggulan Departemen Agribisnis 2013*. 117 – 134.
- Priyadi, R. 2011. *Teknologi M-BIO*. PPS UNSIL Press. Tasikmalaya
- Rachmawati, D. Buchori, P. Hidayat, S. Hem, & M.R. Fahmi. (2015). Perkembangan dan Kandungan Nutrisi Larva *Hermetia illucens* (Linnaeus) (Diptera: Stratiomyidae) pada Bungkil Kelapa Sawit. *Jurnal Entomologi Indonesia*. 7(1). 28-41
- Riyanto, B. 2001. *Dasar Dasar Pembelanjaan Perusahaan*. BPFE Yogyakarta. Yogyakarta
- Rafii dan S. Nurlaila. 2021. Pengaruh Pemberian Vitamin Biozyme terhadap Pertumbuhan Broiler. *MADURANCH*. 6(2).85-89
- Risnajati, D. 2012. Perbandingan bobot akhir, bobot karkas dan persentase karkas berbagai strain broiler. *Sains Peternakan* 10 (1)
- Salam, T., M. Muis dan A.E.N Rumengan. 2006. Analisis Finansial Usaha Peternakan Ayam Broiler Pola Kemitraan. *Jurnal Agrisistem*. 2(1):32-39
- Saleh, L. 2020. Analisis Pemasaran Padi Sawah di Kecamatan Wawotobi Kabupaten Konawe. *Jurnal Agri Sains*. 4(2). 140-148.
- Santoso, U. 2018. *Suplemen Pakan Ternak*. Plantaxia. Yogyakarta.
- Saputra, T.H, K. Nova dan D. Septinova. 2015. Pengaruh Penggunaan Berbagai Jenis Litter Terhadap Bobot Hidup, Karkas, Giblet, dan Lemak Abdominal Broiler Fase Finisher di Closed House. *Jurnal Ilmiah Peternakan Terpadu*. 3(1):38-44.
- Sekretariat Jenderal Kementerian Pertanian. 2022. outlook komoditas peternakan daging ayam broiler. Pusat Data dan Sistem Informasi Pertanian Sekretariat Jenderal Kementerian Pertanian
- Simanjuntak, M. C. 2018. Analisis usaha ternak ayam broiler di peternakan ayam selama satu kali masa produksi. *Jurnal FAPERTANAK: Jurnal Pertanian dan Peternakan*, 3(1), 60-81.
- Soekartawi. 2016. *Analisis Usahatani*. UI Press. Jakarta

- Sukmaningsih, T dan A.H.D. Rahardjo. 2019. Pengaruh Pemberian Campuran Probiotik dan Herbal terhadap Penampilan, Karkas, dan Kualitas, Fisik Ayam Broiler. *Jurnal Nukleus Peternakan*. 6(2):88-95
- Sulindre, N., D.U. Said., dan Zulkarnain. 2018. Strategi Pemasaran Ayam Probio (Broiler) pada Kelompok Peternak Ayam (KPA) Berkat Usaha Bersama (BUB) Kota Metro. *Journal of Food System and Agribusiness*. 2(1):35-54
- Suratiyah, K. 2015. Ilmu Usahatani. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Surung, M.Y. 2008. Pengaruh Dosis EM-4 (Effective Microorganism-4) dalam Air Minum Terhadap Berat Badan Ayam Buras. *Jurnal Agrisistem*. 4(1):109-113.
- Susanti, D., N.H. Listiana, dan T. Widayat. 2016. Pengaruh Umur Petani, Tingkat Pendidikan dan Luas Lahan terhadap Hasil Produksi Tanaman Sembung. *Jurnal Tumbuhan Obat Indonesia*. 9(2):75-82
- Taha, S.R., M. Mukhtar., dan A. Mokodongan. 2022. Pengenalan Ternak Unggas dan Ruminansia melalui Media Internet bagi Anak Usia Dini di Desa Talumelito Kabupaten Gorontalo. *Jambura journal of Husbandry and Agriculture Community Serve (JJHCS)*. 2(1):32-37
- Tamalluddin, F. 2019. Ayam Broiler Organik. Penebar Swadaya. Jakarta
- Triandoyo, A., E.C. Wulandari dan P. Sunu. 2022. Pengaruh Penambahan Tepung Maggot BSF (*Black Soldier Fly*) dengan Level yang Berbeda terhadap Performa Ayam Broiler Fase Starter. *Jurnal Tropical Animal Science*. 4(2):66-73
- Ukkas, I. 2017. Faktor-Faktor yang mempengaruhi Produktivitas Tenaga Kerja Industri Kecil Kota Palopo. *Journal of Islamic Education Management*. 2(2):187-198
- Uci, M., L.O. Nafiu dan R. Badaruddin. 2022. Performans Produksi Ayam Broiler yang Diberi Probiotik Berbeda. *Jurnal Ilmiah Peternakan Halu Oloe*. 4(1):57-60