

DAFTAR PUSTAKA

- Agustian, A. M., Bakhri, S., & Faozi, M. M. (2025). *STP Analysis (Segmenting, Targeting, Positioning) And Swot Analysis In Digital Marketing Strategies In Facing Business Competition At Bt Batik Trusmi Cirebon. on islamic economics, finance & banking, 1*, 8–11. <https://az-zahra.or.id/jiefb>
- Alfatih, G. Z., & Amrulloh, M. F. (2023). Rancangan Bangun Sistem Monitoring dan Kontrol Suhu Otomatis untuk Kandang Bebek Sekala Kecil Menggunakan Internet of Things (IoT). *Jurnal Komputer dan Informatika, 5*(2), 205–2131.
- Ali, N., Agustina, A., & Dahniar, D. (2019). Pemberian Dedak Yang Difermentasi Dengan EM4 Sebagai Pakan Ayam Broiler. *AGROVITAL : Jurnal Ilmu Pertanian, 4*(1), 1. <https://doi.org/10.35329/agrovital.v4i1.298>
- Apud Saepudin, E., & Hendrawati, S. (2024). Jurnal Transformasi Pendidikan Indonesia Penyuluhan Kepada Masyarakat Desa Pakuncen Kecamatan Bojonegara dengan tema “Peluang Usaha Pengembangan Bebek Peking Pedaging, Telur DOD/Day Old Duck” dan Aspek Legalitas Merek Dagang. *Transformasi Pendidikan Indonesia, 2*(1), 90–95. <https://jurnal.ypkpasid.org/index.php/jtpi>
- Assegaf, A. R. (2019). Pengaruh Biaya Tetap Dan Biaya Variabel Terhadap Profitabilitas Pt. Pecel Lele Lela Internasional, Cabang 17, Tanjung Barat, Jakarta Selatan. *Ekonomi dan Industri, 20*(1), 1–3.
- Badan Pusat Statistik (BPS). (2024). Badan Pusat Statistik Nganjuk 2024. <https://nganjukkab.bps.go.id/id/publication/2025/12/19statistik-pemotongan-ternak-kabupaten-nganjuk-2024.html>
- Badan Pusat Statistik Jawa Timur. (2024). *Badan Pusat Statistik Jawa Timur 2024*. <https://www.bps.go.id/id/publication/2023/12/22/5927>
- Badan Pusat Statistik Nganjuk (BPS). (2023). *Peternakan Dalam Angka 2023*. <https://www.bps.go.id/id/publication/2023/12/22/5927>
- Bebek, B. (2024). *denah kandang bebek ideal PT. Bandar Bebek Sumatra*. <https://www.google.com>
- Biyatmoko, D., & Santoso, U. (2021). *Prosiding Seminar Nasional Lingkungan Lahan Basah* (Vol. 6).

- Brata, B., Soetrisno, E., Sucahyo, T., & Setiawan, B. D. (2020). Populasi dan Manajemen Pemeliharaan serta Pola Pemasaran Ternak Bebek (Studi Kasus di Desa Pematang Balam Kecamatan Hulu Palik Kabupaten Bengkulu Utara). *Jurnal Sain Peternakan Indonesia*, *15*(1), 98–109. <https://doi.org/10.31186/jspi.id.15.1.98-109>
- Burhan, M. I. (2019). Analisis Penentuan Segmentasi, Target Dan Posisi (Stp) Terhadap Tingkat Penjualan Pada Cafe Paputo Di Kota Parepare. *1*, 3–11.
- Dorisandi, M., Fenita, Y., Soetrisno, E., Peternakan, J., Pertanian, F., Bengkulu, U., Supratman, J. W. R., & Limun, K. (2018). Pengaruh pemberian tepung daun senduduk (*melastoma malabathricum* L .) dalam ransum terhadap fraksi lipid darah dan persentase berat organ dalam ayam buras effects of senduduk (*melastoma malabathricum* L .) leaf flour inclusion in ration on blood lipid Fr. *Sain Peternakan Indonesia Available*, *13*(4), 325–336. <https://doi.org/10.31186/jspi.id.13.4.325-336>
- Fariantin, E., & Samudra, H. (2019). Analisis Return On Investment (Roi) Dan Residual Income (Ri) Dengan Pendekatan Du Pont System Untuk Menilai Kinerja Keuangan Pada Pt. Gudang Garam Tbk. Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia. ilmiah valid, *16*(2), 186.
- Froilan, A., & Pacris, J. (2018). Growth performance and profitability of pekin duck (*Anas platyrhynchos* F) fed with Moringa oleifera leaf meal as soybean oil meal substitute under mixed orchard farming system. *Journal of Biodiversity and Environmental Sciences (JBES)*, *13*(1), 324–336. <http://www.innspub.net>
- Gorleku, D. O., Badu, G. P. A., Afele, J. T., Kaba, J. S., & Abunyewa, A. A. (2022). Assessing the Efficiency of Moringa Oleifera Leaf Meal on the Growth Performance of Broiler Chicken. *Journal of Applied Life Sciences and Environment*, *54*(4), 370–376. <https://doi.org/10.46909/journalalse-2021-032>
- Hewan, majalah peternakan kesehatan. (2017). Karakter Dan Teknis Pemeliharaan *BebekPeking*.<https://www.google.com.majalahinfovet.compemeliharaan.htm>
- Hsb, M. F. R., Pane, D., Tampubolon, & Tampubolon, Y. K. (2024). Pengaruh Rasio Pakan Komersial dengan Dedak Padi Terhadap Bobot Potong dan Bobot Karkas Ayam Kampung. *JAG*, *1*(2), 55–61. <https://jurnal.ugm.ac.id/index.php/jag>
- Joko Susetyo, Risma, R. A. S., Agus Hindarto Wibowo, & Muhamad Rifqi Andi Handoyo. (2024). Analisis Break Event Point (Bep) Dan Added Value Pada Usaha

- Peternakan Bebek Pedaging Di Desa Plosowangi Kecamatan Cawas Klaten. *Prosiding Snast*, (November), C60-66. <https://doi.org/10.34151/prosidingsnast.v1i1.4934>
- Mandalika, E. N. D., & Supartiningsih, N. L. S. (2024). *Analisis Break Even Point Dan Return On Investment Usahatani Kedelai Pada Wilayah Lahan Kering Kabupaten Lombok Tengah Analysis Of Break Even Point And Return On Investment Of Soybean Farming In Dryland Areas Of Central Lombok Regency*. *Agrimansion*, 25(1), 217–223.
- Manuho, P., Makalare, Z., Mamangkey, T., Swandari Budiarmo, N., Akuntansi, J., Ekonomi dan Bisnis, F., Sam Ratulangi, U., Kampus Bahu, J., & Studi Profesi Akuntan, P. (2021). *Analisis Break Even Point (BEP)*. Dalam *Jurnal Ipteks Akuntansi bagi Masyarakat* (Vol. 5, Nomor 1).
- Muthmainnah, A., & Jalali, K. (2022). *Panthera : Jurnal Ilmiah Pendidikan Sains dan Terapan Produktivitas Budidaya Antara Bebek Peking (Anas Platyrhynchos) Dengan Bebek Hibrida (Anas platyrhynchos domesticus)*. *Oktober*, 2(4), 255–268. <https://e-journal.lp3kamandanu.com/index.php/panthera/>
- Nurhayati, Wirawati, candra utami, & Putri, D. Dwi. (2015). *Penggunaan Produk Fermentasi Dan Kunyit Dalam Pakan Terhadap Performan Ayam Pedaging Dan Income Over Feed and Chick Cost*. *Zootec*, 35(2), 379. <https://doi.org/10.35792/zot.35.2.2015.9457>
- Rosani, U., Hernaman, I., Hidayat, R., & Hidayat, D. (2024). *Karakterisasi Dedak Padi dan Campuran Sekam Padi berdasarkan Sifat Fisik dan Kimia*. *Jurnal Agripet*, 24(1), 14–22. <https://doi.org/10.17969/agripet.v24i1.33257>
- Setiyoningsiha, T., Hilmib, H. S., Chaesarc, A. S. S., & Lestarid, S. (2023). *Hasil Budaya Berbentuk Pengetahuan, Teknologi, Dan Kesenian Etnis Tionghoa Dalam Novel Kancing Yang Terlepas Karya Handry Tm*. *Prosiding PIBSI*, 155, 1065–1078.
- Suhendri, A. (2016). *Analisis Break Even Point (BEP) pada PT. Sumber Alfaria Trijaya, Tbk Cabang Payaraman, Ogan Ilir*. *JEMBATAN (Jurnal Ekonomi, Manajemen, Bisnis, Auditing, dan Akuntansi)*, 1(1), 85–95. [http://jurnal.muliadarmapratama.ac.id/khusus/07 Andi Suhendri, Sopian.pdf](http://jurnal.muliadarmapratama.ac.id/khusus/07%20Andi%20Suhendri,%20Sopian.pdf)

- Surya, A., Suryanah, S., Widjaya, N., & Permana, H. (2021). Pengaruh Pemberian Campuran Fermentasi Ampas Tahu dan Dedak Padi dalam Ransum terhadap Performa Bebek Pedaging Hibrida. *Composite: Jurnal Ilmu Pertanian*, 3(01), 17–24. <https://doi.org/10.37577/composite.v3i01.302>
- Susetyo, J., Simanjuntak, R. A., Wibowo, A. H., & Handoyo, M. R. A. (2024). Analisis Breakevenpoint(Bep) Danadded Value Pada Usaha Peternakan Bebek Pedaging Di Desa Plosowangi Kecamatan Cawas Klaten. *Sains & Teknologi (SNAST)*, 61–65.
- Suwardi. (2021). Stem (Science, Technology, Engineering, And Mathematics) Inovasi Dalam Pembelajaran Vokasi Era Merdeka Belajar Abad 21 Suwardi. *jurnal ilmu pendidikan dan psikologi*, 1, 40–46.
- Wahyu Pamungkas. (2011). Teknologi Fermentasi, Alternatif Solusi Dalam Upaya Pemanfaatan Bahan Pakan Lokal. *Media Akuakultur*, 6, 43–47.
- Wulandari, A., Ilsan, M., & Haris, A. (2024). Pengaruh Karakteristik Petani Terhadap Produksi Padi Sawah Dan Kelayakan Usahatani Di Desa Mappesangka. *Wiratani : Jurnal Ilmiah Agribisnis*, 7(2), 2024. <http://jurnal.agribisnis.umi.ac.id>
- Wutabisu, H., Indriani, S., & Priyasmanu, T. (2021). Stretegi Segmenting, Targeting, Positioning (STP) Dalam Meningkatkan Kepuasan Konsumen Terhadap Produk Kopi Poso. *Jurnal Valtech*, 4(2), 217–225. <https://ejournal.itn.ac.id/index.php/valtech/article/download/3874/2824>
- Yulia, I. A., Muttaqin, Z., & Fitrianti, D. (2021). Analisis Biaya, Pendapatan dan R/C Ratio Usaha Kayu Trubusan Jati Unggul Nasional di Kebun Percobaan Universitas Nusa Bangsa. *Jurnal Ilmiah Akuntansi Kesatuan*, 9(2), 277–282. <https://doi.org/10.37641/jiakes.v9i2.779>
- Zaenudin, A., & Yulianto, A. (2023). Analisis Produktivitas Usaha Ternak Bebek Peking pada pelaku UMKM (Studi Kasus Usaha Bebek Peking di Desa Panggangsari, Jawa Barat) Analysis of Peking Duck Business Productivity for MSME players (Case Study of Peking Duck Business in Panggangsari Village,. *Management and Entrepreneurship Research*, 1(2), 7–12.
- Zuraini, & Zubaidah, S. (2018). Analisis Perbandingan Biaya Pakan Ayam Broiler Yang Menggunakan Pakan Fermentasi Alternatif Dan Konvensional. *lmiah Peternakan*, 6(2), 117–123.