

## DAFTAR PUSTAKA

- [BPS] Badan Pusat Statistik. (2020). *Sidoarjo Dalam Angka 2020*. Badan Pusat Statistik Kabupaten Sidoarjo.
- ..... (2021). *Sidoarjo Dalam Angka 2021*. Badan Pusat Statistik Kabupaten Sidoarjo.
- [BPS] Badan Pusat Statistik Indonesia. (2022). *Peternakan Dalam Angka 2022*. Jakarta, BPS Indonesia
- ..... (2022). *Penduduk 15 Tahun Ke Atas yang Bekerja menurut Lapangan Pekerjaan Utama 2022*. Jakarta, BPS Indonesia.
- Affandi, R. *et al.* (2019). Financial Feasibility Analysis Of Voerseri Business (Packaging Bird Feed From Kersen/Singapore Cherry). *JASc (Journal of Agribusiness Sciences)*, 2(2), 42–46.
- Amsari, A.D., Sutinah and Mahyuddin (2021). Business Feasibility Analysis of Vaname Shrimp (*Litopenaeus vanname*) Cultivation Through Demonstration Farming in Barru Districk. *International Journal of Environment, Agriculture and Biotechnology*, 6(6), 318–327.
- Arnold, P.W., Nainggolan, P. and Damanik, D. (2020). Analisis Kelayakan Usaha dan Strategi Pengembangan Industri Kecil Tempe di Kelurahan Setia Negara Kecamatan Siantar Sitalasari. *EKUILNOMI : Jurnal Ekonomi Pembangunan*, 2(1), 2614–7181.
- Assegaf, A.R. (2019). Pengaruh biaya tetap dan biaya variabel terhadap profitabilitas pada pt. Pecel lele lela internasional, cabang 17, tanjung barat, jakarta selatan. *Jurnal Ekonomi dan Industri*, 20(1).
- Bakari, Y. (2019). Analisis Karakteristik Biaya Dan Pendapatan Usahatani Padi Sawah. *Jurnal Sosial Ekonomi Pertanian*, 15(3), 265–277.
- Baroroh, S. and Fauziyah, E. (2021). Manajemen Risiko Usahatani Jeruk Nipis di Desa Kebonagung Kecamatan Ujungpangkah Kabupaten Gresik. *Jurnal Ekonomi Pertanian dan Agribisnis*, 5(2), 494–509.
- Brata, B. *et al.* (2020). Populasi dan Manajemen Pemeliharaan serta Pola Pemasaran Ternak Itik (Studi Kasus di Desa Pematang Balam Kecamatan Hulu Palik Kabupaten Bengkulu Utara). *Jurnal Sain Peternakan Indonesia*, 15(1), 98–109.
- Cici Chintia Putri and Ida Bagus Nyoman (2017). Pengaruh Desain dan Kualitas Produk Terhadap Kepuasan Konsumen Melalui Kepuasan Pembelian Laptop Asus. *Jurnal Manajemen Dewantara*, 1, 110–122.

- Dinas Peternakan Provinsi Jawa Timur (2022). Statistik Populasi Ternak.
- Dwi Kusuma, P., Syamsuhaidi, S. and Kurniawan, M. (2016). Evaluasi Kualitas Pakan Komplit dan Konsentrat Unggas yang Diperdagangkan di Kota Mataram. *Jurnal Peternakan Sriwijaya*, 5(1), 30–38.
- Elwany, T.F., Widodo, S. and Fauziyah, E. (2022). Analisis Risiko Usahatani Garam Rakyat di Kecamatan Kalianget, Kabupaten Sumenep. *AGRISCIENCE*, 2(3), 701–715.
- Erdyana, E. and Rum, M. (2021). Analisis Risiko dan Kelayakan Finansial Peternakan Ayam Broiler dengan Pola Kemitraan (Studi Kasus Peternakan Bapak Wawan di Kecamatan Pilangkenceng, Kabupaten Madiun). *AGRISCIENCE*, 2(1).
- Fisu, A.A. (2019). Analisis kelayakan ekonomi & finansial pada masterplan kawasan industri perikanan Kota Tarakan.
- Ghozali, M.R. and Wibowo, R. (2019). Analisis Risiko Produksi Usahatani Bawang Merah di Desa Petak Kecamatan Bagor Kabupaten Nganjuk. *Jurnal Ekonomi Pertanian dan Agribisnis*, 3(2), 294–310.
- Hajar, I., Susanti, A. and Prasetyo, H. (2019). Analisis Pendapatan Usahatani Tebu: Studi Kasus Di Desa Munung Kecamatan Jatikalen Kabupaten Nganjuk Jawa Timur. *Agrosaintifika*, 1(2), 51–57.
- Hamidah, H., & Soedarto, T. (2006). Analisis Oprasional Traktor Tangan Pada Usaha Playanan Jasa Alsintan Pola Kerjasama Oprasional Di Kab. Gresik.”. *Journal Ilmu-Ilmu Ekonomi*, 6(2), 76-85.
- Ketaren, P.P. (2002). Kebutuhan gizi itik petelur dan itik pedaging. *Wartazoa*, 12(2), 37–46.
- Khopsoh, B., Kompudu, A. and Anugera, P. (2019). Analisis Kelayakan Usaha Budidaya Itik Petelur dengan Sistem Kandang Baterai dan Ranch di Kabupaten Blitar.
- Kostaman, T. *et al.* (2020). Persentase Fertilitas dan Daya Tetas Ayam Cemani dan White Leghorn Berdasarkan Ukuran Bobot Telur. *Jurnal Agripet*, 20(2).
- Kusnawan, R. and Putra, S. (2019). Rancang Bangun Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Ayam Dengan Menggunakan Metode Forward Chaining Berbasis Web pada Ternak Ayam Putra Barokah Farm di Kare Madiun. *Seminar Nasional Teknologi Informasi dan Komunikasi 2019*.
- Loliwu, Y.A. *et al.* (2021). Pemanfaatan Tanaman Rempah dan Obat Sebagai Jamu Ternak untuk Meningkatkan Produktivitas Ternak Sapi Abstrak. *Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 1(2), 39–42.

- Mardiana, A. *et al.* (2022). Analisis Manajemen Risiko Usahatani Tembakau Di Desa Prancak Kecamatan Pasongsongan Kabupaten Sumenep. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Agroinfo Galuh*, 9(2), 680–698.
- Ma'ruf, M.I., Kamaruddin, C.A. and Muharief, A. (2019). Analisis pendapatan dan kelayakan usahatani padi di Kecamatan Pitu Riawa Kabupaten Sidrap. *Jurnal Sosial Ekonomi Pertanian*, 15(3).
- Melyza, A. and Agus, R.M. (2021). Siswa Terhadap Proses Penerapan Pembelajaran Pendidikan Jasmani Olahraga Dan Kesehatan Pada Pandemi COVID-19 Di SMA Negeri 1 Padang Cermin. *Journal of Physical Education (JouPE)*, 2(1), 8–16.
- Mulyati, S. (2021). Analisis Kelayakan Usaha Peternakan Itik Petelur Secara Intensif Di Kecamatan Teluk Keramat Kabupaten Sambas. *Obis*, 3(2), 1–9.
- Murtini, S. *et al.* (2022). Seroprevalensi avian influenza dan newcastle diseases pada unggas umbaran di Kecamatan Lore Utara, Kabupaten Poso, Provinsi Sulawesi Tengah. *ARSHI Veterinary Letters*, 6(1), 9–10.
- Ndolu, D.A.J. and Jermias, J.A. (2020). Eektivitas Kombinasi Kepala Udang, Gaplek, dan Minyak Kelapa Sebagai Pengganti Sebagian Jagung Tepung Terhadap Performans Itik Mojosari Jantan. *PARTNER*, 25(2), 1458–1467.
- Ningrumsari, I. and Herlinawati, L. (2018). Viabilitas *Lactobacillus Acidophilus* Dalam Pakan Ayam Broiler untuk Menghambat Penyakit Pullorum. *Majalah Ilmiah UNIKOM*.
- Ningtyas, A.S., Darsono. and Kusnandar (2019). Analisis Risiko Produksi Peternakan Ayam Ras Petelur (Studi Kasus Di Pranoto Farm). *AGRISTA*, 7, 28–38.
- Norhalis, N., Ihsan, S. and Fajeri, H. (2020). Analisis Risiko Usahatani Semangka Di Desa Muning Tengah, Kecamatan Daha Selatan Kabupaten Hulu Sungai Selatan. *Frontier Agribisnis*, 4(1).
- Nuraeni, N. (2021). Analisis Pendapatan dan Efisiensi Ekonomi Pada Dua Kelompok Tani Ternak Itik (KTTI) di Kabupaten Brebes. *Bulletin of Applied Animal Research*, 3(2), 41–46.
- Nursan, M. and Septiadi, D. (2020). Penentuan Prioritas Komoditas Unggulan Peternakan di Kabupaten Sumbawa Barat. *Jurnal Agribisnis Dan Ilmu Sosial Ekonomi Pertanian*, 5(1), 29–34.
- Oey, M. and Juliana, J. (2022). Business Feasibility Study Joyinz Café at KH. Soleh Ali, Tangerang. *INTERNATIONAL JOURNAL OF SOCIAL AND MANAGEMENT STUDIES (IJOSMAS)*, 3 (2), 164–174.

- Putra, P.D., Efendi, H. and Brata, W.W.W. (2018). Peningkatan pendapatan peternak bebek melalui pelatihan pakan ternak dan kewirausahaan. *JPPM (Jurnal Pengabdian dan Pemberdayaan Masyarakat)*, 2(1), 57–63.
- Putra, Y.A., Siregar, G. and Arifsyah, M.R.A. (2021). Strategi Pengembangan Usaha Pembesaran Itik Petelur (Anas Plathrynchos). *Prosiding Seminar Nasional Kewirausahaan*, 229–238.
- Putri, N.A., Febrina, C.S. and Putri, N.F. (2019). *Cost Analysis Of Mixed Costs (Analisis Biaya Terhadap Biaya Campuran)*. *Research In Accounting Journal*.
- Rahayu, A., Tri, D. and Rahayu, P. (2020). Pengembangan Peternakan Itik Magelang Berbasis Masyarakat Mandiri Di Desa Ngadirojo, Kecamatan Secang, Kabupaten Magelang. *Journal of Empowerment Community*, 2(2).
- Reh Agina Br Sembiring, K., Gunawan, R. and Shafer, D. (2021). Sistem Pakar Mendiagnosis Penyakit Lumpuh Bebek Menggunakan Metode Dempster Shafer Keyword: Sistem Pakar. *Jurnal CyberTech*, 1(3), 165–174.
- Rinanti, R.F., Murti, A.T. and Ngaku, M.A. (2020). Analisis kelayakan usaha ayam pedaging pola kemitraan dan pola mandiri di Kecamatan Dau Kabupaten Malang (studi kasus di Desa Gang Siranputuk Desa Gading Kulon Dan Desa Tegal Weru. *Jurnal Sains Peternakan*, 8(2), 122–131.
- Riyanti, R., Nova, K. and Sirat, M.M.P. (2020). Produksi Aneka Ternak Unggas. Pusaka Media.
- Rozikin, H. (2019). Analisis Pendapatan Dan Resiko Itik Pedaging Di Desa Meddelan Kecamatan Lenteng Kabupaten Sumenep. *Prosiding: Seminar Nasional Ekonomi dan Teknologi*, 458–467.
- Sajjad, M.B.A. *et al.* (2020). Analisis Manajemen Risiko Bisnis (Studi pada Cuanki Asoy Jember). *Jurnal Akuntansi Universitas Jember*, 18(1), 51–61.
- Saleh, E. (2004). Pengelolaan ternak itik di pekarangan rumah.
- Sampurna, I.P. (2018). Ilmu Peternakan. *Jurnal Kedokteran Hewan*, pp. 1–8.
- Santa, N.M., Kalangi, L.S. and Wantasen, E. (2020) *Analisis Kelayakan Usaha Broiler Di Kelurahan Taratara I Kecamatan Tomohon Barat Kota Tomohon*.
- Sapira, M., Astuti, N. and Maharani, Y. (2021). Analisis Studi Kelayakan Bisnis pada Peternakan Burung Puyuh di Kota Pangkalpinang. *Jurnal Ilmiah Bisnis Elektronik*, 1(1), pp. 42–49.
- Sidadolog, J.H.P., Wagiman, F.X. and Trimman, B. (2019). *Beternak Itik Petelur dengan Pakan Berbasis Bahan Lokal: Pemanfaatan Keong Mas Hama Padi sebagai Sumber Protein*. UGM PRESS.

- Siregar, G. (2015). Analisis Kelayakan dan Strategi Pengembangan Usaha Ternak Sapi Potong. *AGRIUM: Jurnal Ilmu Pertanian*, 17(3).
- Soekarto, E.D.S.T. (2020). *Teknologi Hasil Ternak*. PT Penerbit IPB Press.
- Sofyan, H. *et al.* (2021). Pemberdayaan Kelompok Ternak Melalui Budidaya Itik Petelur Di Gampong Tanjong Selamat Kabupaten Aceh Besar, Provinsi Aceh. *Media Tropika: Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 1(2), 117–124.
- Subiarto, E. *et al.* (2022). Analisis Usaha Peternakan Itik Petelur di Kota Pontianak dan Sekitarnya. *Jurnal Peternakan Borneo: Livestock Borneo Research*, 1(1), 7–15.
- Suci, D.M. (2013) *Pakan Itik Pedaging dan Petelur*. Penebar Swadaya Grup.
- Sumartini, L.C. and Tias, D.F.A. (2019). Analisis Kepuasan Konsumen untuk Meningkatkan Volume Penjualan Kedai Kopi Kala Senja. *Jurnal E-Bis*, 3(2), 111.
- Sunarya, D. and Fauziyah, E. (2021). Nilai Tambah dan Kelayakan Finansial Produk Kerupuk Samiler Pada Industri Rumahtangga “MAJU JAYA”. *AGRISCIENCE*, 1(3), 586–596.
- Taufik, M. and Sulaiman, A. (2023). Penggunaan Limbah Roti Sebagai Sumber Energi dalam Ransum Terhadap Bobot Akhir, Persentase Karkas, Persentase Lemak Abdominal dan IOFC Itik Peking. *JURNAL PENELITIAN PETERNAKAN LAHAN BASAH*, 3(1), 47–56.
- Utiah, W. *et al.* (2021). *Analisis faktor konsentrat pakan terhadap konsumsi asam-asam amino ayam ras petelur*.
- Vibriyanti, D. (2019). Analisis deskriptif faktor sosial ekonomi yang mempengaruhi pendapatan rumah tangga nelayan tangkap (Studi Kasus: Kota Kendari). *Jurnal Kebijakan Sosial Ekonomi Kelautan dan Perikanan*, 9(1), 69–78.
- Wardhana, A.H. (2016). Black soldier fly (*Hermetia illucens*) sebagai sumber protein alternatif untuk pakan ternak. *Wartazoa*, 26(2), 69–78.
- Winarti, L. (2017). Analisis Risiko Usaha Tani Ikan Bandeng di Desa Sungai Undang Kecamatan Seruyan Hilir Kabupaten Seruyan Kalimantan Tengah. *ZIRAA'AH*, 42, 100–106.
- Yasin, M., Baslum, F. and Lahati, S. (2022). Analisis Ekonomi Pendapatan Dan Kelayakan Usaha Budidaya Udang Di Kabupaten Parigi Moutong Propinsi Sulawesi Tengah. *Jurnal TROFISH*, 1(1), 36–43.
- Zubaidah, S. (2022). Analisis Kelayakan Usaha Ayam Broiler Sistem Kandang Tertutup (Closed House System) Di Desa Teupin Raya Kecamatan

Peusangan Siblah Krueng Kabupaten Bireuen (Studi Kasus Usaha Bapak Khairul). *Jurnal Sains Pertanian (JSP)*, 12(2).