

## DAFTAR PUSTAKA

- Adhim, M. A., A. M. Zahra, A. Rahmanah, dan B. Widodo. (2025). Analisis Pemanfaatan Media Sosial dalam Strategi Pemasaran Digital terhadap Peningkatan Penjualan Susu Sapi. *Global Leadership Organizational Research in Management*, 3(3), 48-62.
- Al Farisi, S., M. I. Fasa, dan Suharto. (2022). Peran Umkm (Usaha Mikro Kecil Menengah) Dalam Meningkatkan Kesejahteraan Masyarakat. *Jurnal Dinamika Ekonomi Syariah*, 9(1), 73–84.
- Arifin. (2016). *Pengantar Agroindustri*. Bandung : CV Mujahid Press, Cetakan 1(23), 301–316.
- Charina, A., G. Kurnia, dan A. Mulyana. (2023). The Sustainability of Small Industries Thriving across Generation in Rural Areas. *Sustainability*, 15(16), 12339.
- Chen, T.-L., H. Kim, S. Y. Pan, P. C. Tseng, Y. P. Lin, dan P. C. Chiang. (2020). Implementation of green chemistry principles in circular economy system towards sustainable development goals: Challenges and perspectives. *Science of The Total Environment*, 716, 136998.
- Dewi, I. C., A. E. Sarwono, dan Y. A. Widanti. (2025). Analisis Kelayakan Finansial Dan Non Finansial Usaha Pengolahan Pangan Lokal Di Kabupaten Boyolali. *Jurnal Maneksi*, 14(01), 84-93.
- Dyahwardani, S. N. (2023). Analisis Alokasi Biaya Bersama dalam Perhitungan Harga Pokok Produksi untuk Produk Utama dan Perlakuan Pendapatan Produk Sampingan (Studi Kasus Pada Perusahaan Citra's Konveksi Kediri). *Jurnal Manajemen Dan Bisnis*, 2(1), 192–205.
- Fauziah, R. (2024). Pengaruh Suhu Pasteurisasi Dan Lama Penyimpanan Susu Pasteurisasi Di Refrigerator Terhadap Cemaran Bakteri *Staphylococcus Aureus* Dan Kualitas Susu. Skripsi. Malang: Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim.
- Gittinger, J. P. (1986). *Analisa Ekonomi Proyek-Proyek Pertanian*. Penerjemah, Komet Mangiri, Slamet Sutomo. Jakarta: Universitas Indonesia (UI-Press).
- Hanjani, F. P. S. (2021). Kinerja Finansial Dan Nilai Tambah Pada Susu Pasteurisasi (Studi Kasus di Ekowisata Cowindo Tulungagung). Skripsi. Malang: Universitas Brawijaya Malang
- Hayami, Y, T. Kawagoe, Y. Morooka, dan M. Siregar. (1987). *Agricultural Marketing and Processing in Upland Java, A Perspective from Sinda Village*. Bogor: Coarse Grains Pulses Roots and Tuber Centre (CGPRTC).
- Indra, N. dan W. I. Trisapa. (2024). Analisis Nilai Tambah Pengolahan Susu Sapi dalam Upaya Meningkatkan Pendapatan Koperasi. *COOPETITION: Jurnal Ilmiah Manajemen*, Vol 15(01): 89-100.
- Kadriyani, E. Mislinawati, dan Aksarina. (2022). Penerapan Biaya Diferensial

- Dalam Rangka Menerima Atau Menolak Pesanan Khusus Pada Kupi Brownies Atjeh, Banda Aceh. *Jurnal Ilmiah Akuntansi*, 9(2): 114-128.
- Kasmir. (2014). *Analisis Laporan Keuangan*, Edisi Satu, Cetakan Ketujuh. Jakarta: Raja Grafindo Persada
- Kasmir dan Jakfar. (2012). *Studi Kelayakan Bisnis*. Edisi Revisi. Jakarta: Prenadamedia group.
- Mustafa, M. A., T. Mabhaudhi, M. V. Avvari, dan F. Massawe. (2021). Transition toward sustainable food systems: a holistic pathway toward sustainable development. In *Food Security and Nutrition* (pp. 33–56).
- Nazir, M. (2017). *Metode Penelitian*. Bogor: Ghalia Indonesia
- Pandey, S., dan P. Kumar. (2022). A theoretical framework on Return on Investment (ROI) in academic libraries. *Library Hi Tech News*, 39(3), 5–11.
- Purba, F. E., dan P. Simanjuntak. (2011). *Metode Penelitian*. Medan: Percetakan Sadia.
- Paristiowati, M., Y. Rahmawati, E. Fitriani, J. A. Satrio, dan N. A. P. Hasibuan. (2022). Developing Preservice Chemistry Teachers' Engagement with Sustainability Education through an Online Project-Based Learning Summer Course Program. *Sustainability*, 14(3), 1783.
- Qamariyah, R., M. Amin, M. dan Syarif. (2021). Analisis Usahatani. In *Angewandte Chemie International Edition*, 6(11), 951–952. Balai Pengkajian Teknologi Pertanian Kalimantan Selatan.
- Rahayu, S., dan D. Utami. (2021). *Buku Ajar Teori Ekonomi Mikro*. Palembang: Universitas Muhammadiyah Palembang.
- Rahmadini, A. S., A. Asben, K. H. Dewi, dan Y. Ernita. (2024). Analisa Kelayakan Investasi Industri Pengolahan Susu Pasteurisasi Skala Menengah. *Prosiding Seminar Nasional Pertanian Pesisir (SENATASI)*, 3(1), 442-452.
- Sangadah, H. A., Machfud, dan E. Anggraeni. (2020). An integrated conceptual framework for sustainable agroindustry. *IOP Conference Series: Earth and Environmental Science*, 472, 012057.
- Sugiyono. (2022). *Metode Penelitian Kuantitatif*. Bandung: Alfabeta.
- Suhartini, M., W. Kusuma, dan P. Lestari. (2021). Dampak Standarisasi Susu terhadap Peternak dan Industri Pengolahan Susu. *Jurnal Agribisnis dan Peternakan*, 10(1), 34-50.
- Suryani, F. D., A. Boedirochminarni, dan Z. Arifin. (2021). Analisis Pendapatan Home Industry Peuyeum Ketan Di Desa Tarikolot Kecamatan Cibeureum Kabupaten Kuningan Provinsi Jawa Barat. *Jurnal Ilmu Ekonomi JIE*, 5(2), 294–301.
- Sebayang, V. B., K. K. Demilza, A. A. Rachman, N. Anisa, A. H. N. Azizah, S. A. Nugroho, dan F. Z. Aqilah. (2025). Analisis Kelayakan Pada Pengembangan

Usaha Susu Pasteurisasi UD Barokah Farm. EKOMA : Jurnal Ekonomi, Manajemen, Akuntansi, 4(4), 6543–6554.

Thania, S. N. A., A. ‘Illiyin, dan M. T. Ibrahim. (2021). Treated Cow Milk Quality Analysis in High-Temperature Short Time (HTST) Thermal Treatment using F-Value and Methylene Blue Reduction Test (MBRT). *Journal Of Agrobiotechnology*, 12(1S), 124–132.

Widayati, T., Khamimah, dan A. T. Ratnawati. (2025). Pemberdayaan Masyarakat Melalui Pengolahan Susu Sapi Menjadi Produk Bernilai Tambah Untuk Meningkatkan Ekonomi Lokal. *BESIRU : Jurnal Pengabdian Masyarakat*, 2(8), 835-840.

Widhiastuti, S., Y. Yuningsih, Endang, R. N. Aulia, M. D Ulkhaq, K. H. Utomo, dan Henitasari. (2024). *Model Keputusan Investasi : Pendekatan Praktis untuk Mengelola (pertama)*. CV. Mega Press Nusantara.

Winahyu, N. dan R. D. Lestari. (2021). Analisis Keuntungan Produk Olahan Susu Pasteurisasi Skala Rumah Tangga. *Journal Science Innovation and Technology (SINTECH)*, 2 (1), 22 - 27