

## Daftar Pustaka

- Angelica, P., & Hadi, A. (2024). Perhitungan Harga Pokok Produksi dan Harga Pokok Penjualan Terhadap Laba Bersih (Studi Kasus Pabrik Tempe Istiqomah Bandar Lampung). *Jurnal EMT KITA*, 8(2), 637–644. <https://doi.org/10.35870/emt.v8i2.2189>
- Ariyanti, I., Sumantri, B., Sriyoto, S., & Sumartono, E. (2018). Cost Of Production Analysis and Break Event Point of Crude Palm Oil Production On PT. Sandabi Indah Lestari. *Agric*, 30(1), 1–14. <https://doi.org/10.24246/agric.2018.v30.i1.p1-14>
- Bellon, M. R., Benard, N., Vizcaino, M., Merrigan, K., & Wharton, C. (2024). True Cost Accounting Using Life Cycle Assessment Methods and Data: A Case Study Comparing Palm, Rapeseed, and Coconut Oils for Sustainability and Nutrition. *Sustainability (Switzerland)*, 16(23). <https://doi.org/10.3390/su162310366>
- Dura Rosi Mariya, Zairina Laisa Atini, Yunita Sari, Irmaliya, & Wahyu Setiawan. (2023). Analisis Perhitungan Harga Pokok Penjualan Barang Produksi Pada Ud. Mandiri Production Dengan Metode Full Costing. *Jimbien : Jurnal Mahasiswa Manajemen, Bisnis, Entrepreneurship*, 2(1), 8–18. <https://doi.org/10.36563/jimbien.v2i1.1095>
- Ernawati, E., Sihabudin, & Robby Fauji. (2024). Perhitungan Harga Pokok Produksi Serta Harga Pokok Penjualan Terhadap Laba Penjualan: Studi Kasus pada UMKM Cilok Wonogiri. *Al-Kharaj: Jurnal Ekonomi, Keuangan & Bisnis Syariah*, 6(12), 8513–8531. <https://doi.org/10.47467/alkharaj.v6i12.4780>
- Ghita, M. (2019). Analisis Rasio Profitabilitas Pada Sektor Industri Crude Palm Oil (Cpo) Yang Terdaftar Di Bei 2016 – 2019. *Hubungan Pengetahuan Ibu Hamil Dan Tingkat Ekonomi Tentang Kejadian Stunting*, 3(2), 14–15.
- Handayani, F., Ismayani, I., & Sofyan, S. (2017). Analisis Harga Pokok Produksi Pada Perusahaan Socolatte Di Kabupaten Pidie Jaya. 2, 279–287. <https://doi.org/10.17969/Jimfp.V2i2.2935>
- Handayani, P., Zahara, A. E., Budianto, A., Sultan, U., & Jambi, T. S. (2024). Analisis Perhitungan Harga Pokok Penjualan Pada Umkm Kerupuk Sari Ikan Putri Bungsu Talang Bakung Dengan Menggunakan Metode Full Costing. *Jurnal Inovasi Akuntansi Modern*. 6(3), 14–30. <https://journalpedia.com/1/index.php/jiam>
- Judijanto, L., & Pamungkas, D. H. (2024). Fair Pricing Formulation for Palm Oil Fresh Fruit Bunch Produced by Smallholder Farmers: A Development Method to Form a More Effective Formula for Palm Oil Fresh Fruit Bunch Pricing to Achieve a Fair Price for Smallholder Farmers. *Journal of Lifestyle and SDGs Review*, 5(2), e03859. <https://doi.org/10.47172/2965-730x.sdgsreview.v5.n02.pe03859>
- Kusman Paluuala, Abd Azis Muthalib, & Muh Nur. (2024). Analisis Penetapan

- Harga Pokok Penjualan Dalam Meningkatkan Laba Pada Cv. Sinar Abadi Kendari. *Dinamika: Jurnal Manajemen Sosial Ekonomi*, 4(1), 224–233. <https://doi.org/10.51903/dinamika.v4i1.488>
- Morasa, B. M. J., & Tirayoh, V. (2014). *Analisis Perhitungan Harga Pokok Penjualan Barang Produksi Pada Jepara Meubel Di Kota Bitung*. 2(3), 1495–1503.
- Mulia Sari, D., Ardian, Sri Rani Fauziah, Rizki Ramadhan, Muhammad Abthahi, & Hilmi. (2023). Pendampingan Penyusunan Laporan Keuangan Pada Koperasi Perkebunan Sawit Kelompok Hudep Baru. *Malik Al-Shalih : Jurnal Pengabdian Masyarakat*, 2(2), 57–60. <https://doi.org/10.52490/malikalshalih.v2i2.2097>
- Rianto, R. S., Karamoy, H., & Wangkar, A. (2019). Analisis perhitungan harga pokok penjualan meter pascabayar dan meter prabayar dalam menggunakan metode variable cost pada PT. PLN (Persero) ULP Manado Selatan. *Indonesia Accounting Journal*, 1(1), 31.,
- R. S., Karamoy, H., & Wangkar, A. (2019). Analisis perhitungan harga pokok penjualan meter pascabayar dan meter prabayar dalam menggunakan metode variable cost pada PT. PLN (Persero) ULP Manado Selatan. *Indonesia Accounting Journal*, 1(1), 31. <https://doi.org/10.32400/iaj.25743>
- Rudi Hartono. (2025). The Economic Impact of the Presence of Oil Palm Farms Towards ISPO Certification: Case Study of Jaya Usaha Sempurna Producer Cooperative in Mega Timur Village, Sungai Ambawang District, West Kalimantan. *International Journal of Management and Business Economics*, 3(2), 66–69. <https://doi.org/10.58540/ijmebe.v3i2.737>
- Suksesih, D. (2010). Analisis Penentuan Harga Pokok Produksi Sebagai Dasar Perencanaan Laba Pada Perusahaan Tegel Cv. Penataran Blitar. <https://consensus.app/papers/analisis-penentuan-harga-pokok-produksi-sebagai-dasar-suksesih/3cdf7260127a550cb9c8c7b1f6d314d7/>
- Ummah, M. S. (2019). Analisis Pom. *Sustainability (Switzerland)*, 11(1), 1–14. [http://scioteca.caf.com/bitstream/handle/123456789/1091/RED2017-Eng-8ene.pdf?sequence=12&isAllowed=y%0Ahttp://dx.doi.org/10.1016/j.regsciurbeco.2008.06.005%0Ahttps://www.researchgate.net/publication/305320484\\_SISTEM\\_PEMBETUNGAN\\_TERPUSAT\\_STRATEGI\\_MELESTARI](http://scioteca.caf.com/bitstream/handle/123456789/1091/RED2017-Eng-8ene.pdf?sequence=12&isAllowed=y%0Ahttp://dx.doi.org/10.1016/j.regsciurbeco.2008.06.005%0Ahttps://www.researchgate.net/publication/305320484_SISTEM_PEMBETUNGAN_TERPUSAT_STRATEGI_MELESTARI)
- Wahid Kurniawan, A. (2012). Aplikasi Sistem Pendukung Keputusan Penentuan Harga Pokok Penjualan Hpp Dengan Metode Average (Studi Kasus Pada Apotek “Abc” Semarang). *Techno*, 11(1), 13–18.
- Widia Citra, & Yoga Nugroho. (2023). Analysis of the Cost of Harvest Premium for Palm Oil Plantations Pt. Surya Panen Subur. 2 in Afdeling Bravo. *International Journal of Educational Review, Law And Social Sciences (IJERLAS)*, 3(5), 1536–1545. <https://doi.org/10.54443/ijerlas.v3i5.1041>
- Windi Julianti, & Agustiawan. (2024). Analisis Perbandingan Perhitungan Harga Pokok Penjualan Gremii Dan Mizapulus Terhadap Nilai Persediaan. *Accounting*