

DAFTAR PUSTAKA

- Abimanyu, A., Mudjanarko, W., & Moetriono, H. (2022). Analisis Investasi Pada Proyek Pembangunan Jalan Tol Pasuruan – Probolinggo. *JSpTS (Jurnal Spesialis Teknik Sipil)*.
- Abdulah, M. (2021). Analisis Break Even Point Sebagai Alat Perencanaan Laba (Studi Kasus Koperasi Agrina Pintu Angin Parsalakan Tapanuli Selatan). *Skripsi*. Sumatera Utara : Institut Agama Islam Negeri Padangsidimpuan.
- Adrian, B. (2023). Analisis Penentuan Harga Pokok Produksi dalam Menentukan Harga Jual Menggunakan Metode *Full Costing* dan *Variable Costing* pada CV. PLTBS. *Skripsi*. Sumatera Utara : Universitas Muhammadiyah Sumatera Utara.
- Afyantri, Y., Ridhoilahi, I., Azizah, F. N., Mardiyah, A., Afifah, N., Kustiawati, D., & Artikel, H. (2022). Biaya Marginal dalam Penerapan Matematika Ekonomi. *ETNIK : Jurnal Ekonomi-Teknik Biaya Marginal dalam Penerapan Matematika Ekonomi Informasi Artikel*.
- Amintus, R., & Sarina, R. (2022). Analisis *Break Even Point* Sebagai Alat Perencanaan Laba pada PT. Golden Oilindo Nusantara Palembang. In *Jurnal Manajemen* (Vol. 10).
- Amri, C., & Indrayani, I. (2020). Analisis *Break Event Point* (BEP) pada PT. Es Muda Perkasa dengan Menggunakan Metode Harga Pokok Produksi (HPP). *Jurnal Akuntansi Dan Keuangan*, 8(1), 41-52
- Amrinda, G. (2019). Analisis *Break Even Point* Sebagai Alat Perencanaan Laba pada Perusahaan Manufaktur Sub Sektor Makanan dan Minuman Yang Terdaftar pada Bursa Efek Indonesia Tahun 2014-2017 *Measurement*, 13(1), 1–10.
- Ardianti, R. (2011). *Akuntansi Manajemen*. Jakarta: Ghalia Indonesia.
- Aryanti, I., Sumantri, B., dan Eko Sumartono Jurusan Sosial Ekonomi Pertanian, S., Pertanian, F., & Pertanian dan Bisnis Universitas Kristen Satya Wacana Jl, F. (2018). Analisis Harga Pokok Produksi (HPP) dan *Break Event Point* (BEP) Produksi Crude Palm Oil (Cpo) pada PT. Sandabi Indah Lestari
- Datu, C. V, Ekonomi Dan Bisnis, F., & Akuntansi Universitas Sam Ratulangi Manado, J. (2019). Analisis Biaya dalam Penentuan Harga Pokok Produksi pada Perusahaan Roti Happy Bakery Manado 7(4), 6147–6154.
- Diana, Shina Rahma. 2021. Analisis Laporan Keuangan dan Aplikasinya. Jakarta : Inmedia

- Fauzi, A., Estevani, G., Gumelarasati, N., & Fahrezi, M. K. (2024). Analisis Break Even Point (BEP) Sebagai Alat Perencanaan Laba. *Jurnal Bisnis dan Ekonomi*, 2(1), 83-102.
- Fakhrynur, M. (2016). Analisis Biaya Marginal sebagai Dasar Pengambilan Keputusan pada Perusahaan. *Jurnal Ilmiah Manajemen Kesatuan*, 4(2).
- Fadhia, D., & Sugian, A. (2023). Analisis Perhitungan Harga Pokok Produksi Beton Ready Mix dengan Menggunakan Metode *Activity Based Costing* (ABC). *Spektrum Sipil*, 10(1), 81-87.
- Hata, M., & Magdalena, L. (n.d.). Aplikasi Berbasis Komputer perhitungan Harga Pokok Produksi Menggunakan *Metode Full Costing* Sebagai Dasar Perhitungan Harga Jual (Studi Kasus : Mantera Rattan Legacy).
- Huangao, L. H., Novianti, N., & Bhuana, K. W. (2022). Penentuan dan Perhitungan Harga Pokok Produksi serta Penyusunan Laporan Keuangan. *PROGRESIF: Jurnal Pengabdian Komunitas Pendidikan*, 2(2), 51-61.
- Ika, R. N., dan Arif Susilo Utomo, D., Sudarto, J. H., & Semarang, T. (2014). Analisis Estimasi Biaya Marginal Peningkatan Kualitas Distribusi Listrik di Wilayah Jateng dan DIY.
- Jakaria, R. B., Yudha, M. Y. M., Putra, F. A. C., & Devri, A. N. (2024). Menentukan BEP dan Harga Jual Unit Produk di Industri Percetakan dan Pengemasan. *Jurnal Ilmiah Research Student*, 1(3), 739-746.
- Jaya, I., Mudhina, M., & Sudiarsa, M. (2022). Analisis *Break Even Point* Terhadap Pelaksanaan Pekerjaan Struktur Beton dan Profitabilitas Proyek (Studi Kasus Proyek Pembangunan Pandawa Residence) (Doctoral dissertation, Politeknik Negeri Bali).
- Jubaedah, E. (n.d.). Analisis *Break Even Point* Dalam Perencanaan Laba (Studi Kasus PT Dirgantara Indonesia) (Vol. 9, Issue 1).
- Kusetyanti, I. (2016). Analisis *Break Event Point* sebagai Dasar Penetapan Harga Jual dalam Mengoptimalkan Profitabilitas pada CV. Sehat Sejahtera Bersama Jember. *Skripsi*. Jawa Timur : Universitas Jember.
- Kusumawardani, A., & Alamsyah, M. I. (2020). Analisis Perhitungan BEP (*Break-Even Point*) dan *Margin Of Safety* dalam Penentuan Harga Jual Pada Usaha Kecil Menengah. In *Jurnal Ilmu Keuangan dan Perbankan (JIKA)* (Vol. 9, Issue 2).

- Mulyadi. 2016. Akuntansi Biaya. Yogyakarta: Sekolah Tinggi Ilmu Manajemen
- Murniati, R. P. (2013). Pengantar Akuntansi & Keuangan Untuk Pengambilan Keputusan Bisnis. Bandung: Citapustaka Media.
- M. Yusuf. 2018. Analisis *Break Even Point* (BEP) dalam Penentuan Harga Jual. Jakarta : Inmedia
- Pardede, J. (2023). Analisis Pemakaian Beton Precast , *Ready Mix* Dan Beton Olah pada Proyek Pembangunan Jalan Tol (Vol. 18, Issue 1).
- Rahman, M., & Utomo, C. (2017). Analisis Biaya Dan Permintaan Dalam Penetapan Harga Pokok Penjualan Unit Apartemen Puncak Darmahusada. *JURNAL TEKNIK ITS*, 6(1).
- Sahitri, T. A., & Muhammad, K. (2021). Konseptual *Break Even Point* (Bep) Linier dan Non-Linier Sebagai Perencanaan Laba Perusahaan. In *Bisnis dan Akuntansi (JEBBA)* (Vol. 23).
- Suryani, F., & Yuliana, Y. (2019). Analisis Perhitungan Harga Pokok Produksi (HPP) Readymix Dalam Penentuan Harga Jual pada PT. Riau Beton Mandiri. *Bilancia: Jurnal Ilmiah Akuntansi* , 3 (2), 137-145.
- Yulianita Zaimi, D. (2023). Analisis *Break Event Point* pada PT. Holly Kadoz Niasindo. 4.

