

## DAFTAR PUSTAKA

- Andrianto, M.Y, sudjana, A. (2019). Perencanaan Laba. *Jurnal Administrasi Bisnis SI Universitas Brawijaya*, 35(2), 30–38.
- Chalil, D. (2018). TITIK IMPAS DAN PERENCANAAN LABA DALAM BISNIS Jurnal Mitra Manajemen (JMM Online). *JMM Online*, 2(5), 438–448.
- Edi Purnomo, D., & Pujiono, A. (2023). Analisa Break Even Point (Bep) Pada Rice Milling Machine “ Barokah “ Di Tирто Kabupaten Pekalongan. *Neraca*, 19(1), 1–14. <https://doi.org/10.48144/neraca.v19i1.1491>
- Fauzi, A., Rukmayani, E., 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. <https://doi.org/10.61597/jbe-ogzrp.v2i1.25>
- Firmansyah, D., Saepuloh, D., & Susetyo, D. P. (2020). Akuntansi Manajemen Informasi dan Alternatif Untuk Pengambilan Keputusan. *PT. Bidara Cendekia Ilmi Nusantara, December*, 1–285.
- Galingging, R., & Sitompul, T. N. (2024). Analisis Langkah-Langkah Keputusan Menentukan Harga Pokok Produksi Dengan Pendekatan Sistem Job Order Costing. *Nusantara Journal of Multidisciplinary Science*, 1(7), 587.
- Jaya, F., Syafridayani, & Mustadir. (2023). *Break Even Point Sebagai Alat Perencanaan Laba Pada Ud .* 1(1), 70–73.
- Kartika, D. (2020). ANALISIS PENGARUH MANAJEMEN LABA DAN LEVERAGE TERHADAP NILAI PERUSAHAAN DENGAN GOOD CORPORATE GOVERNANCE SEBAGAI VARIABEL MODERASI PADA PERUSAHAAN BUMN GO PUBLIK. *Otonomi*, 20, 396–406.
- Khasanah, L. U. (2021). *Kenali Beberapa Contoh Teknik Pengolahan Data Kualitatif dan Kuantitatif Belajar Data Science di Ruma.*
- Kurniati, I. D., Setiawan, R., Rohmani, A., Lahdji, A., Tajally, A., Ratnaningrum, K., Basuki, R., Reviewer, S., & Wahab, Z. (2015). *Buku Ajar*.
- Linda puspitasi. (2018). Pengaruh Brand Image Terhadap Penjualan Kamar Pada Hotel Aryaduta Jakarta. *Linda Puspitasari*, 2(1), 44–54.
- Lyman, C. (2023). *Margin of Safety: Definisi, Cara Menghitung, dan Contoh dalam Investasi Saham dan BEP.*

- Magu, A. D. P., Alexander, S. W., & Gerungai, N. Y. T. (2022). Penerapan Break Even Point dan Margin of Safety Untuk Perencanaan Laba di Perusahaan Umum BULOG Kantor Wilayah Sulut & Gorontalo. *Jurnal LPPM Bidang EkoSosBudKum (Ekonomi, Sosial, Budaya, Dan Hukum)*, 6(1), 287–298.
- Manuho, P., Makalare, Z., Mamangkey, T., & Budiarto, N. S. (2021). Analisis Break Even Point (Bep). *Jurnal Ipteks Akuntansi Bagi Masyarakat*, 5(1), 21. <https://doi.org/10.32400/jiam.5.1.2021.34692>
- Maruta, H. (2018). Laba, Perencanaan Manajemen, Bagi. *Jurnal Akuntasi Syariah*, 2(1), 9–28.
- Pelu, F. I., Pangemanan, S. S., & Tirayoh, V. Z. (2021). Analisis Break Even Point Sebagai Alat Perencanaan Laba pada PT. Telesindo Shop Manado. *Jurnal Riset Ekonomi, Manajemen, Bisnis Dan Akuntansi*, 9(3), 554–564.
- Pramudya, A. (2023). *Cost Volume Profit (CVP): Pengertian, Rumus, dan Penerapannya*.
- Rachman, I. N. A., Alexander, S. W., & Latjandu, L. D. (2024). Analisis Break Even Point sebagai Alat Perencanaan Laba pada CV Angin Mamiri Bitung. *Manajemen Bisnis Dan Keuangan Korporat*, 2(2), 236–247. <https://doi.org/10.58784/mbkk.171>
- Rizky Fadilla, A., & Ayu Wulandari, P. (2023). Literature Review Analisis Data Kualitatif: Tahap PengumpulanData. *Mitita Jurnal Penelitian*, 1(No 3), 34–46.
- Rohmah, S., & Fitria, M. (2024). *Jurnal Ekonomika*. 12(2).
- Rusmayanti, S. (2021). Break Event Point Sebagai Alat Perencanaan Laba pada Jus Jagung Enak. *Jurnal AKRAB JUARA*, 6(2), 182–195.
- Samahati, R. B. (2013). *Analisis Biaya, Volume, Laba Sebagai Alat Bantu Perencanaan Laba”* *Jurnal Manajemen Dan Bisnis*. 7347–7352.
- T, R., & Sudirman, S. (2024). Analisis Break Even Point Dalam Mendorong Optimalisasi Laba Menuju Kemandirian Usaha Mikro, Kecil Dan Menengah. *Equilibrium : Jurnal Ilmiah Ekonomi, Manajemen Dan Akuntansi*, 13(2), 593. <https://doi.org/10.35906/equili.v13i2.2152>
- Zulfirman, R. (2022). Implementasi Metode Outdoor Learning dalam Peningkatan Hasil Belajar Siswa pada Mata Pelajaran Agama Islam di MAN 1 Medan. *Jurnal Penelitian, Pendidikan Dan Pengajaran: JPPP*, 3(2), 147–153. <https://doi.org/10.30596/jppp.v3i2.11758>