

DAFTAR PUSTAKA

- Aghivirwiati, A, Lumbanraja, T, Sofyanty, D,. (2022). Manajemen Kualitas. Cendikia Mulia Mandiri.
- Agustia, D., Permatasari, Y. (2022), SUSTAINABILITY - Konsep dan Pelaporan. Airlangga University Press.
- Ambarwati, R., Supardi, (2021), Manajemen Operasional dan Implementasi dalam Industri. Pustaka Rumah Cinta.
- Anugrah, P. R., Hanoum, F. C., Satmoko, N. D., Muyasaroh, Tomahuw, R., Anggraini, R. I., Manik, E., Satyanegara, D., & Murti, A. (2023). Manajemen Kualitas (Rismawati (ed.)). WIDINA MEDIA UTAMA.
- Ariani, D. W. (2020). Manajemen Kualitas (Kedua). PT. Pratasejati Mandiri.
- Asmoro, A., (2025), Manajemen Acara & MICE: *Event Management & Meeting, Incentive, Conference, Exhibition*
- Azizah. (2020). Analisis Efisiensi Perusahaan Asuransi Syariah Di Indonesia Periode 2015 – 2018. Skripsi, Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah Jakarta.
- B, OI & Fitri, Yulia. (2019). Analisis Efisiensi Biaya Produksi Dengan Penggunaan Biaya Standar Dalam Meningkatkan Rasio Net Profit Margin (Studi Empiris Pada UMKM Dendeng Sapi Di Banda Aceh). *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Ekonomi Akuntansi*. 4. 334-343. 10.24815/jimeka.v4i2.12262.
- Blocher, E. (2024). *Cost Management: A Strategic Emphasis*. Evergreen.
- Creswell, J. W. (2014). *Research Design: Pendekatan, Kualitatif, Kuantitatif, dan Mixed*. Yogyakarta: Pustaka pelajar.
- Danial, A., Surbakti, L. P., & Biswan, A. T. (2025). Environmental cost analysis to determine the effectiveness and efficiency of environmental activity control. *Jurnal Akuntansi dan Keuangan Berkelanjutan*, 4(2), 134–146.
- Firmansyah, D. (2022). Teknik Pengambilan Sampel Umum dalam Metodologi Penelitian : Literature Review General Sampling Techniques in Research Methodology : Literature Review. 1(2), 85–114.
- Fitriana, V., & Hadi, S. (2021). Characteristic of green *event* practices in MICE tourism: A systematic literature review.
- Garrison, R. H., Noreen, E. W., & Brewer, P. C. (2020). *Managerial accounting* (16th ed.). McGraw-Hill Education.
- Garrison, R. H., Noreen, E., & Brewer, P. (2008). *Managerial Accounting*.

McGraw-Hill.

- Global Akademia, Mia. (2024). Manajemen Operasional: Revolusi Digital dalam Manajemen Operasional dari Teori ke Praktik.
- Gonçalves, L. R. T., Dantas, J. P., & Rodrigues, P. A. (2025). *Sustainability in events: Practices and challenges*. *Event Management Journal*, 29(4), 455–472.
- Gunarsyah, L. M. S., & Anisa, S. (2024). Manajemen krisis *Event Organizer* Xcreative dalam mengembalikan kepercayaan publik. *Jurnal Administrasi dan Komunikasi*, 12(1), 21–32.
- Güner, S. (2018). Evaluation of the evolution of green management with a Kuhnian perspective. *Business Research*, 11(2), 309–328. <https://doi.org/10.1007/s40685-017-0049-8>.
- Harsanto, B., (2013), DASAR ILMU MANAJEMEN OPERASI. Unpad Press.
- Hassan, N., & Abdullah, R. (2022). Harmonizing business practices of events and convention industry through *Sustainability* assessment framework development. *International Journal of Tourism Research*, 24(5), 775–790.
- Heizer, J., & Render, B. (2017). Manajemen operasional. Salemba Empat.
- Ikhbar, S., Rahmawati, D., & Zulkarnain, A. (2025). Strategi pengelolaan operasional untuk meningkatkan keuntungan dan mengurangi pengeluaran dalam industri daur ulang plastik. *Jurnal Manajemen dan Bisnis Kontemporer*, 4(1), 33–44.
- Kirchherr, J., Reike, D., & Hekkert, M. (2017). *Conceptualizing the circular economy: An analysis of 114 definitions*. *Resources, Conservation and Recycling*, 127, 221–232.
- Krisnanto, A. B. (2017). Strategi Manajemen Hijau Untuk Keunggulan Bersaing Berkelanjutan. *INOBI: Jurnal Inovasi Bisnis Dan Manajemen Indonesia*, 1(1), 50–58.
- Lazar, N. (2023). Towards sustainable *event* planning: Current state of play, best practices, and challenges creating sustainable events. *European Journal of Tourism, Hospitality and Recreation*, 13(4), 85–99.
- Listiadi, A. (2015). MANAJEMEN BIAYA UNTUK MENINGKATKAN KETEPATAN PENGHITUNGAN BIAYA MELALUI BIAYA BERBASIS AKTIVITAS. *BISMA Jurnal Bisnis Dan Manajemen*, 7(2), 125–133.
- Maghfirah, O. S., & Fitri, Y. (2019). Analisis efisiensi biaya produksi dengan penggunaan biaya standar dalam meningkatkan rasio net profit margin (Studi empiris pada UMKM dendeng sapi di Banda Aceh). *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Ekonomi Akuntansi (JIMEKA)*.

- Marinho Neto, H. F., Cavalcante, C. A. V., & de Souza, R. M. (2018). Activity-based costing using multicriteria drivers: An accounting proposal to boost companies toward *Sustainability*. *Journal of Cleaner Production*, 198, 1332–1344.
- Marlina, R., Syafrizal, A., & Putri, L. (2025). Inovasi operasional untuk efisiensi biaya dan peningkatan profit di industri pengolahan limbah plastik. *Jurnal Inovasi dan Sistem Ekonomi*, 5(2), 45–56.
- Mustikasari, A., (2023), *Manajemen Operasional*. Pustaka Limajari Indonesia.
- Nur, A., Agustin, F., Azkiyah, L., Yolanda, P., & Indriyani, V. (2025). Evaluasi Dampak *Activity Based Costing* Terhadap Efisiensi Biaya Dan Keunggulan Kompetitif Produk Di Pasar Global (Studi Kasus pada PT Indofood Sukses Makmur Tbk). *ANC: Accounting Tax Audit Business Information System Informatics Technology*, 01(03), 11–20. <https://journal.anc-aryantonurconsulting.com/tp>.
- Ortiz-Cea, V., Dote-Pardo, J., Geldres-Weiss, V. V., & Peña-Acuña, V. (2025). The Role of Activity-Based Costing in Reducing Environmental Impact: A Systematic Literature Review. *Sustainability*, 17(3), 1275.
- Papp, J. (2025). *Quality Management in the Imaging Sciences*. Elsevier.
- Purwanto, E. (2025). Kinerja keberlanjutan lingkungan terhadap kinerja profitabilitas: Studi mediasi efisiensi operasional. *Jurnal Manajemen dan Bisnis Keberlanjutan*, 6(2), 555–565.
- Putri, N. (2022). *MANAJEMEN KUALITAS PRODUK DAN JASA (Pertama)*. Andalas University Press.
- Rahman, M., & Sari, D. (2023). Implementasi total quality management dalam peningkatan kinerja organisasi. *Asian Forum of Social Sciences Journal*
- Rahmawati, I., & Kusuma, A. P. (2023). *Sustainability* analysis of domestic wastewater management system in Gundik Village using NPV and BCR methods. *International Journal of Technology*, 14(2), 386–393.
- Rahmawati, N., & Setiawan, A. (2023). *Sustainability* lifestyle and environmental awareness among youth. *Lifestyle Journal*, 4(2), 112–125.
- Rahmawati, S., & Hidayat, A. (2023). Pengaruh efisiensi operasional terhadap profitabilitas perusahaan. *Jurnal Samudra Ekonomi dan Bisnis*, 14(2), 120–130.
- Ramadhan, Indra & Athallah, Muhammad & Putra, Muhammad & Yusnaini, Yusnaini. (2025). Tqm Dan *Sustainability* Kualitas Yang Mendukung Tujuan Pembangunan Berkelanjutan. *Jurnal Ilmiah Neraca Ekonomi Bisnis Manajemen Akuntansi*. 16.

- Reid., Sanders, Nada., (2023). *Operations Management (Ketujuh)*. Wiley.
- Ridwan, C., (2025). Peran sistem informasi manajemen dalam meningkatkan efisiensi operasional di era digital. *Journal of Business and Economics Management (JBEM)*.
- Ridwan, C., Saputra, R., Aselviana, & Putri, C. A. T. (2025). Peran Sistem Informasi Manajemen dalam Meningkatkan Efisiensi Operasional di Era Digital. *Journal of Business Economics and Management*, 2(1), 1404–1409.
- Riva'i, Irsyad Falah (2021) Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Efisiensi Perusahaan Studi Kasus Pada Perusahaan PT. BCA Finance Periode 2010-2019. Skripsi thesis, Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Indonesia Jakarta.
- Riva'i, I. F. (2021). Faktor-faktor yang mempengaruhi efisiensi perusahaan: Studi kasus pada perusahaan PT BCA Finance periode 2010-2019 (Skripsi). Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Indonesia (STEI)
- Rivaldi, A., Feriawan, F. U., & Nur, M. (2023). Metode pengumpulan data melalui wawancara. *Sebuah Tinjauan Pustaka*, 1–89.
- Robertson, M. (2021). *Sustainability Principles and Practice (Third)*. Routledge.
- Rosyada, M. (2023), *Manajemen Operasional*. PT Nasya Expanding Management.
- Sari, D. P., & Nugroho, A. (2021). Pengaruh motivasi kerja terhadap kinerja karyawan. *Jurnal Bisnis dan Manajemen (BISMA)*, 15(2), 123–132.
- Sari, D. P., & Wahyudi, T. (2022). Analysis of bittern recovery facility using mixed-integer nonlinear programming: Centralized, decentralized, and hybrid scenarios. *International Journal of Technology*, 13(4), 5437–5446.
- Siregar, E. M. M., & Tulim, A. (2025). Implementasi green management dalam meningkatkan keunggulan kompetitif perusahaan manufaktur di era ESG (Environmental, Social, Governance). *All Fields of Science J-LAS*, 5(2), 229–237.
- Siregar, E. M. M., & Tulim, A. (2025). Implementasi Green Management dalam Meningkatkan Keunggulan Kompetitif Perusahaan Manufaktur di Era ESG (Environmental, Social, Governance) Implementation of Green Management in Increasing Competitive Advantage of Manufacturing Companies in the ESG (Envir. *All Fields of Science J-LAS*, 5(2), 229–237.
- Sukabumi, S. P. (2022). Teknik pengambilan sampel umum dalam metodologi penelitian: Literature review. *Jurnal Ilmiah Pendidikan Holistik (JIPH)*, 1(2), 85-114.
- Toan, Nguyen & Phan Minh, Duc & Anh, Duong. (2025). SME and Asean's Path to *Sustainability* : Green Management Practices in the Context of SDG.

Journal of Lifestyle and SDGs Review. 5. e04540. 10.47172/2965-730X.SDGsReview.v5.n02.pe04540.

Triardianti, A., & Nugraheni, N. (2024). HUBUNGAN ANTARA PERAN KONSERVASI TERHADAP SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS (SDGs). *Kajian Ilmu Dan Pendidikan Geografi*, 7(1), 75–80. <https://ejournalunsam.id/index.php/jsg/article/view/12070%0AHUBUNGAN>

Wee, Hassnah & Mustapha, Azah & Anas, Muhammad. (2021). Characteristic of Green *Event* Practices in MICE Tourism: A Systematic Literature Review. *Journal of Business and Social Sciences Research*. 11. 271-291. 10.6007/IJARBSS/v11-i16/11234. *Business and Social Sciences Research*. 11. 271-291. 10.6007/IJARBSS/v11-i16/11234.

Xu, J., & Wan, L. (2024). Future-oriented enterprises: Research on the coordinated development of ESG performance, financial performance and operational efficiency. *Sustainability* , 16(3), 1220.

Yusnaini. (2024). TQM dan *Sustainability* : Kualitas yang mendukung tujuan pembangunan berkelanjutan [PDF]. ResearchGate.