

DAFTAR PUSTAKA

- Aditya, R. (2024). BMKG: Dampak Perubahan Iklim Makin Mengkhawatirkan. BMKG. Diakses pada November 2024, dari <https://www.bmkg.go.id/press-release/?p=bmkg-dampak-perubahan-iklim-makin-mengkhawatirkan&tag=press-release&lang=ID>
- Andrealin, M. G. (2022). ANALISIS BLUE OCEAN STRATEGIC MANAGEMENT PADA PT. BANK JAGO. *Syntax Literate: Jurnal Ilmiah Indonesia*, 7(10). <https://doi.org/10.36418/syntax-literate.v7i10.12940>
- Arifin, S. M. (2018). PENERAPAN BLUE OCEAN STRATEGY (BOS) DALAM USAHA MEMASUKI PASAR INTERNASIONAL (STUDI PADA UMKM PRICILLA JILBAB BOLAK BALIK). (Tesis Master, Universitas Brawijaya). Diakses pada Maret 2025, dari <https://repository.ub.ac.id/id/eprint/162465/>
- Atmoko, C. (2023). ALSI dukung perdagangan karbon via layanan validasi dan verifikasi. *Antara News*. Diakses pada November 2024, dari <https://www.antaraneews.com/berita/3792084/alsi-dukung-perdagangan-karbon-via-layanan-validasi-dan-verifikasi>
- Butarbutar, I. P., Purnamasari, N., & Safitri, K. (2023). AN ANALYSIS ON FIVE FORCES DAN BCG MATRIX FOR APPLE INC. COMPANY. *Maker: Jurnal Manajemen*, 9(2), 229-240. Diakses pada Maret 2025, dari <http://www.maker.ac.id/index.php/maker>
- Crippa, M., Guizzardi, D., Pagani, F., Banja, M., Muntean, M., Schaaf, E., Monforti-Ferrario, F., Becker, W., Quadrelli, E., Risquez, A. M., Taghavi-Moharamli, P., Köykkä, J., Grassi, G., Rossi, S., Melo, J., Oom, D., Branco, A., San-Miguel, J., Manca, G., *GHG Emissions of All World Countries*. Publications Office of the European Union. 10.2760/4002897
- Deny, S. (2023). Dukung Bursa Karbon, Sucofindo Raih Akreditasi Verifikasi Informasi Gas Rumah Kaca. *Liputan6.com*. Diakses pada November 2024, dari <https://www.liputan6.com/bisnis/read/5359351/dukung-bursa-karbon-sucofindo-raih-akreditasi-verifikasi-informasi-gas-rumah-kaca>
- Dwitia, Y. D. (2023). Upaya Memperoleh Keunggulan Kompetitif PT. Unggas Lestari Unggul Melalui Blue Ocean Strategy. (Tesis Master, Universitas Gadjah Mada).
- between rhetoric and reality, countries draft new climate commitments (United Nations Environment Programme, Compiler). (2024). Nairobi. <https://doi.org/10.59117/20.500.11822/46404>
- Hanifah, Setyawati, A., & Octaviani, R. D. (2015). The Implementation of Blue Ocean Strategy To Create A Market Niche. *Jurnal Manajemen Transportasi & Logistik (JMTransLog)*, 2(2). Diakses pada Januari 2025, dari <https://journal.itltrisakti.ac.id/index.php/jmtranslog/article/view/118>
- Harianto, E., & Lookman, C. (2021). Implementation of Blue Ocean Strategy for long-term business strategy in land transporter companies in Indonesia. *International Journal of Economics, Business and Accounting*

- Research (IJEBAR)*, 5(3), 822-833. Diakses pada Januari 2025, dari <https://jurnal.stie-aas.ac.id/index.php/IJEBAR>
- Hermawan, A., Hurriyati, R., Hendrayati, H., & Sultan, M. A. (2024). Implementation of Blue Ocean Strategy in Facing Business Competition: A Startup Case Study of Lapangbola.Com. *Jurnal Manajemen Bisnis*, 15(1), 1-12. <https://doi.org/10.18196/mb.v15i1.20486>.
- Hintoro, S., & Wijaya, A. F. (2021). ANALISIS STRATEGI BERSAING PADA FORCES. *Jurnal Ekonomi Manajemen Sistem Informasi*, 2(6), 729-738. <https://doi.org/10.31933/jemsi.v2i6>
- Humas BSN. (2023). 4 Perusahaan Validasi dan Verifikasi GRK di RI Telah Berstandar Internasional. BSN. Diakses pada November 2024, dari <https://bsn.go.id/main/berita/detail/18951/4-perusahaan-validasi-dan-verifikasi-grk-di-ri-telah-berstandar-internasional>
- Humas BSN. (2024). SIARAN PERS: Kontribusi Indonesia dalam penyusunan Standar International Carbon capture storage. BSN. Diakses pada November 2024, dari <https://www.bsn.go.id/main/berita/detail/19337/siaran-pers-kontribusi-indonesia-dalam-penyusunan-standar-international-carbon-capture-storage->
- Idris, M. A. (2021). ANALISIS BLUE OCEAN STRATEGY DI COFFEE SHOP VOX POPULI SIDOARJO. (Tesis Master, Universitas Islam Negeri Sunan Ampel Surabaya). Diakses pada Maret 2025, dari http://digilib.uinsa.ac.id/56751/2/Muhamad%20Ali%20Idris_G03217027%20ok.pdf
- Informasi Gas Rumah Kaca. (t.t.). Badan Meteorologi Klimatologi dan Geofisika (BMKG). Diakses pada November 2024, dari <https://www.bmkg.go.id/kualitas-udara/?p=gas-rumah-kaca>
- Izzaty, N., Pramuditha, R. S., Sastra, H. Y., & Asmadi, D. (2024). Perancangan Strategi Pengembangan Bisnis Bakery dengan Pendekatan Blue Ocean Strategy (Studi Kasus Bread Love Bakery). *Performa: Media Ilmiah Teknik Industri*, 23(1), 1-9. doi.org/10.20961/performa.23.1.72087
- Kennedy, P. S. J. (2024). Kajian Normatif atas Pengukuran, Pelaporan, dan Verifikasi dalam Perdagangan Karbon. *IKRAITH-HUMANIORA*, 09(16), 154-166. <https://doi.org/10.37817/ikraith-humaniora.v9i1.4216>
- Kim, W. C., & Mauborgne, R. (t.t.). *blueoceanstrategy.com*. Diakses pada Januari 2024, dari <https://www.blueoceanstrategy.com/>
- Kim, W. C., & Mauborgne, R. (2004). Blue Ocean Strategy. *Harvard Business Review*. Diakses pada Januari 2025, dari <https://hbr.org/2004/10/blue-ocean-strategy>
- Kim, W. C., & Mauborgne, R. (2005). *Blue Ocean Strategy: How to Create Uncontested Market Space and Make Competition Irrelevant*. Harvard Business School Press.
- Kirana, L. P., Aurellia, O. A., & Rufaida, P. (2023). Analisis PESTEL Pada PT Bank Mandiri (Persero) Tbk. *Jurnal Ecogen Universitas Negeri Padang*, 6(4), 481-494. <http://dx.doi.org/10.24036/jmpe.v6i4.15335>.

- Kusuma, K. A. (2022). Analisis Strategi Samudra Biru Studi Pada PT Aruna Jaya Nuswantara. (Tesis Master, Universitas Gadjah Mada).
- Laia, K., & Pratama, S. I. (2023). Emisi Gas Rumah Kaca dari Industri Energi Global Masih Meningkatkan. *BETAHITA.ID*. Diakses pada November 2024, dari <https://betahita.id/news/detail/8939/emisi-gas-rumah-kaca-dari-industri-energi-global-masih-meningkat-.html?v=1688601733>
- Paramadita, S., Umar, A., & Kurniawan, Y. J. (2020). ANALISA PESTEL TERHADAP PENETRASI GOJEK DI INDONESIA. *Jurnal Pengabdian dan Kewirausahaan*, 4(1), 37-49. Diakses pada Januari 2025, dari <https://journal.ubm.ac.id/index.php/pengabdian-dan-kewirausahaan>
- Penjelasan Lembaga Validasi/Verifikasi Gas Rumah Kaca. (t.t.). *sucofindo.co.id*. Diakses pada November 2024, dari [https://www.sucofindo.co.id/layanan-jasa/lembaga-validasi-verifikasi-gas-rumah-kaca/#:~:text=Ruang%20Lingkup%20Lembaga%20Validasi/Verifikasi%20Gas%20Rumah%20Kaca&text=Penyelenggaraan%20Nilai%20Ekonomi%20Karbon%20\(NEK,\(PT%20BAE%20DPU\)](https://www.sucofindo.co.id/layanan-jasa/lembaga-validasi-verifikasi-gas-rumah-kaca/#:~:text=Ruang%20Lingkup%20Lembaga%20Validasi/Verifikasi%20Gas%20Rumah%20Kaca&text=Penyelenggaraan%20Nilai%20Ekonomi%20Karbon%20(NEK,(PT%20BAE%20DPU))
- Peraturan Menteri Lingkungan Hidup Dan Kehutanan Nomor 21 Tahun 2022 tentang Tata Laksana Penerapan Nilai Ekonomi Karbon. (2022). *JDIH BPK*. <https://peraturan.bpk.go.id/Details/235421/permen-lhk-no-21-tahun-2022>
- Peraturan Presiden (Perpres) Nomor 98 Tahun 2021 tentang Penyelenggaraan Nilai Ekonomi Karbon untuk Pencapaian Target Kontribusi yang Ditetapkan Secara Nasional dan Pengendalian Emisi Gas Rumah Kaca dalam Pembangunan Nasional. (2021). *JDIH BPK*. <https://peraturan.bpk.go.id/Details/187122/perpres-no-98-tahun-2021>
- PMU Climate Solutions and Sustainable Energy PT Sucofindo. (2023). Kajian PMU Sustainability and Energy Transition PT Sucofindo. PT Sucofindo.
- PMU Climate Solutions and Sustainable Energy PT Sucofindo. (2024). Paparan Jasa LVV PT Sucofindo. PT Sucofindo.
- Porter, M. E. (1998). *Competitive Strategy: Techniques for Analyzing Industries and Competitors*. Free Press.
- Putratama, R. (2024). BMKG: Perubahan Iklim Mengancam Kehidupan Global. *BMKG*. Diakses pada Oktober 2024, dari <https://www.bmkg.go.id/berita/?p=perubahan-iklim-mengancam-kehidupan-global&lang=ID&tag=berita-utama>
- Ray, R. I. W. (2018). PERENCANAAN MANAJEMEN STRATEGIS DAN KEPUASAN KERJA TERHADAP KINERJA PEGAWAI (Studi Kasus pada KRL Commuter Line Bogor-Jakarta). *Business Management Journal*, 14(2), 75-153. Diakses pada Januari 2025, dari <http://journal.ubm.ac.id/>
- Samrin, Hasibuan, H. A., Hidayat, R., & Rusiadi. (2021). Formulation Of Blue Ocean Strategy Developing A Bamboo Small Business In Binjai City. *International Journal of Science, Technology & Management*, 2(5), 1644-1651. <https://doi.org/10.46729/ijstm.v2i5.319>
- Santoso, E. Y. (2023). MANAJEMEN STRATEGIS PT. AVIA AVIAN TBK. *Syntax Literate: Jurnal Ilmiah Indonesia*, 3(3). <https://doi.org/10.36418/syntax-literate.v8i8.13301>

- Syntax Literate: Jurnal Ilmiah Indonesia*, 7(10).
10.36418/syntax-literate.v7i10.13268
- Sari, R. P., Putri, A. A., & Monica, A. M. (2020). External Competition Strategy Analysis And Blue Ocean Strategy Using Strategy Management Approaches. *RELEVANCE Journal of Management and Business*, 3(2), 104-114. DOI:10.22515/relevance.v3i2.2370
- Schindler, P. S. (2022). *Business Research Methods*. McGraw-Hill.
- Siagian, H. F. A. S. (2023). Pemanasan Global, Penyebab, Dampak, dan Cara Menyikapi serta Menanggulangnya. Direktorat Jenderal Kekayaan Negara. Diakses pada November 2024, dari <https://www.djkn.kemenkeu.go.id/kpknl-lahat/baca-artikel/16465/Pemanasan-Global-Penyebab-Dampak-dan-Cara-Menyikapi-serta-Menanggulangnya.html>
- Team FME. (2013). *PESTLE Analysis Strategy Skills*. ISBN 978-1-62620-998-5
- Thompson, A. A., Peteraf, M. A., Gamble, J. E., & Strickland, A. J. (2022). *Crafting and Executing Strategy: The Quest for Competitive Advantage: Concepts and Cases*. McGraw-Hill Education.