

DAFTAR PUSTAKA

- Alhaddi, H. (2015). Triple Bottom Line and Sustainability: A Literature Review. *Business and Management Studies Vol. 1, No. 2; September 2015*. Redfame Publishing.
- Ariastini, N. N., & Semara, I. M. T. (2019). Implementasi Konsep Triple Bottom Line dalam Program Corporate Social Responsibility di Hotel Alila Seminyak. *Jurnal Ilmiah Hospitality Management* Vol. 9 No. 2, Juni 2019; 160-168. <https://doi.org/10.22334/jihm.v9i2>.
- Badan Tenaga Nuklir Nasional. (2021). Hasil Litbang BATAN di Bidang Energi. <http://www.batan.go.id/index.php/id/hasil-litbang-batan/energi/134-hasil->, diakses pada 14 Maret 2021.
- PT Bukit Makmur Mandiri Utama (BUMA). (2019). Dokumentasi Program *Corporate Social Responsibility (CSR)*. Jakarta.
- Coaction Indonesia. (2020). Perkembangan Kebijakan Energi dan Kedudukan Energi Terbarukan di Indonesia Saat Ini. <https://coaction.id/perkembangan-kebijakan-energi-dan-kedudukan-energi-terbarukan-di-indonesia-saat-ini/>, diakses pada 14 Maret 2021.
- Cooper, D. R., dan Schindler, P. S. (2014). *Business Research Methods*. 12th Edition. McGraw-Hill Education.
- David, F. R., dan David, F. R. (2017). *Strategic Management: A Competitive Advantage Approach*. 16th Edition. Pearson.
- Delta Dunia. (2020). Laporan Tahunan tahun 2019. <https://deltadunia.com>, diakses pada 3 Desember 2020.
- Delta Dunia. (2020). Profil Perusahaan BUMA. <https://deltadunia.com>, diakses pada 15 November 2020.
- Duniatambang. (2019). Lima Kontraktor Besar di Indonesia, Manakah yang terbaik?. <https://duniatambang.co.id>, diakses pada 5 Februari 2021.
- Elkington, J. (1997). *Cannibals with forks – Triple bottom line of 21st Century Business*. Capstone Publishing Limited.

- Furnival, J., Boaden, R., dan Walshe, K., A Dynamic Capabilities View of Improvement Capability. *Journal of Health Organization and Management*, Vol. 33 No. 7/8, 2019 pp. 821-834. Emerald Publishing Limited.
- Goel, P. (2010). Triple Bottom Line Reporting: An Analytical Approach for Corporate Sustainability. *Journal of Finance, Accounting, and Management*, 1(1), 27-42.
- Hill, C. W. L., Jones, G. R., dan Schilling, M. A. (2015). *Strategic Management: Theory*. 11th Edition. Cengage Learning.
- Indoanalisis. (2020). Kinerja Ekspor Batubara Sepanjang 2019. <https://www.worldcoal.org/coal/coal-market-pricing>, diakses pada 3 Desember 2020.
- Irfan, M., Hao, Y., Panjwani, M. K., Khan, D., Chandio, A. A., dan Li, H. (2020). Competitive Assessment of South Asia's Wind Power Industry: SWOT Analysis and Value Chain Combined Model. *Elsevier, Energy Strategy Reviews* 32 (2020).
- Jumingan. (2009). Analisis Laporan Keuangan. Jakarta: PT. Bumi Aksara.
- Kaplinsky, R., dan Morris, M. (2002). *A Handbook for Value Chain Research*. IDRC.
- Kearney, A. (2009). "Green" Winners: The Performance of Sustainability-Focused Organizations During the Financial Crisis. http://www.sustaincommworld.com/pdfs/ATKearney_Green_Winners.pdf.
- Kementerian Energi dan Sumber Daya Mineral. (2019). ESDM: Kebutuhan Listrik Nasional Naik 6,9 Persen Tiap Tahun. <https://bisnis.tempo.co/read/1254541/esdm-kebutuhan-listrik-nasional-naik-69-persen-tiap-tahun>, diakses pada 14 Maret 2021.
- Kementerian Energi dan Sumber Daya Mineral. (2020). Harga Acuan. https://www.minerba.esdm.go.id/harga_acuan, diakses pada 15 November 2020.
- Kementerian Energi dan Sumber Daya Mineral. (2020). Hilirisasi Nikel Ciptakan Nilai Tambah dan Daya Tahan Ekonomi. <https://www.esdm.go.id/id/media-center/arsip-berita/hilirisasi-nikel-ciptakan-nilai-tambah-dan-daya-tahan-ekonomi>, diakses pada 5 Februari 2021.
- Kementerian Energi dan Sumber Daya Mineral Direktorat Jenderal Energi Baru Terbarukan dan Konservasi Energi (EBTKE). (2016). Keunggulan PLTN Dibanding Pembangkit Batubara. <https://ebtke.esdm.go.id/>

post/2016/10/19/1386/keunggulan.pltn.dibanding.pembangkit.batubara, diakses pada 14 Maret 2021.

Kompas. (2011). SAP ERP “Go Live” di Kontraktor Tambang. <https://regional.kompas.com/read/2011/02/21/21534987/SAP.ERP.Go.Live.di.Kontraktor.Tambang>, diakses pada 5 Februari 2021.

Mangifera, L. (2015). Analisis Rantai Nilai (Value Chain) Pada Produk Batik Tulis di Surakarta. *BENEFIT Jurnal Manajemen dan Bisnis*, Volume 19, Nomor 1, Juni 2015, hlm 24-33.

McCormick, D., dan Schmitz, H. (2001). *Manual for Value Chain Research on Homeworkers in The Garment Industry*. www.ids.ac.uk/ids/global/wiego.html.

Miles, M. B., dan Hubberman A. M. (1994). *Qualitative Data Analysis*, 2nd Edition. Sage Publications, California.

Porter, M. E. (1985). *Competitive Advantage: Creating and Sustaining Superior Performance*. New York: The Free Press.

Prastawa, A. (2020). Batu Bara Disebut Habis 2070, PLTN Bisa Jadi Sumber Listrik. <https://www.cnnindonesia.com/teknologi/20200703072647-199-520316/batu-bara-disebut-habis-2070-pltn-bisa-jadi-sumber-listrik>, diakses pada 14 Maret 2021.

Putra, R.D. (2016). Analisis Strategi Bisnis PT Geo Dipa Energi (Persero) sebagai Perusahaan Pengelola Tenaga Panas Bumi (*tesis tidak diterbitkan*). Fakultas Ekonomika dan Bisnis Universitas Gadjah Mada.

Sanjaya, S., dan Rizky, M. F. (2018). Analisis Profitabilitas Dalam Menilai Kinerja Keuangan Pada PT. Taspen (Persero) Medan. *KITABAH*: Volume 2. No. 2, Juli – Desember 2018.

Sekretariat Kabinet Republik Indonesia. (2017). RUEN, Rencana Umum Energi Nasional. <https://setkab.go.id/ruen-rencana-umum-energi-nasional/>, diakses pada 14 Maret 2021.

Sofyanty, Y. R., Hamid, D., & Dewantara, R. Y. (2017). Analisis Penerapan CSR dan Dampaknya Terhadap Kehidupan Sosial Ekonomi Masyarakat. *Jurnal Administrasi Bisnis (JAB)*, Vol. 42 No.2 Januari 2017.

- Spangenberg, J. (2005). Economic Sustainability of The Economy: Constructs and Indicators. *International Journal of Sustainable Development*, 8(1/2), 47-64. <http://dx.doi.org/10.1504/IJSD.2005.007374>.
- Teece, D. J. (2011). Dynamic Capabilities: A Guide for Managers. *Ivey Business Journal*. Diakses pada Januari 3, 2021, dari <http://iveybusinessjournal.com/publication/dynamic-capabilities-a-guidefor-managers/>.
- Thompson, A. A., Peteraf, M. A., Gamble, J. E., & Strickland, A. (2018). *Crafting & Executing Strategy the Quest For Competitive Advantage*. 21st Edition. McGraw-Hill Education.
- Wang, C.L., dan Ahmed, P. K. (2007). Dynamic Capabilities: A Review and Research Agenda. *The International Journal of Management Reviews*, 9(1): 31-51.
- Widjono, A.O. (2016). Analisis *Building Blocks* untuk Memperoleh Keunggulan Bersaing dalam Industri Otomotif Nasional: Studi pada PT Honda Prospect Motor (*tesis tidak diterbitkan*). Fakultas Ekonomika dan Bisnis Universitas Gadjah Mada.
- World Coal Association. (2020). *Coal Market & Pricing*. <https://www.worldcoal.org/coal/coal-market-pricing>, diakses pada 3 Desember 2020.
- World Coal Association. (2020). *Coal Mining*. <https://www.worldcoal.org/coal/coal-mining>, diakses pada 3 Desember 2020.
- Yin, R. K. (2011). *Qualitative Research from Start to Finish*. The Guilford Press.