

## DAFTAR PUSTAKA

- Arikutno, S. (2012). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktek*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Asisiura, A. (2014). Analisis Penerapan Prinsip-prinsip Good Corporate Governance (GCG) pada PT Len Industri (Persero). *Jurnal Ilmiah Mahasiswa FEB*, 2(2), 39–52.
- Baden-Fuller, C., & Haefliger, S. (2020). Business Models and Technological Innovation. *Long Range Planning*, 46(6), 419–426.
- Balapare, M. (2023). Dampak Reklamasi Grasberg terhadap Keberlanjutan Dimensi Ekologi, Ekonomi, dan Kelembagaan. *Hasil Wawancara Pribadi*: 21 Maret 2023, PT Freeport Indonesia.
- Chusyairi, A. (2023). Dampak Reklamasi Grasberg terhadap Keberlanjutan Dimensi Ekologi, Ekonomi, dan Kelembagaan. *Hasil Wawancara Pribadi*: 21 Maret 2023, PT Freeport Indonesia.
- Dumutu, Y. (2023). Kondisi Ekstrem saat Pelaksanaan Reklamasi di Grasberg. *Hasil Wawancara Pribadi*: 12 April 2023, PT Freeport Indonesia.
- Ermayanti, T. M., Erwin, A. H., Ary, M., Setyadi, G., & Andi, M. (2014). In vitro Seed Germination and Shoot Multiplication of Seven Endemic Subalpine and Alpine Plant Species Grown on Mount Jaya, Papua, Indonesia. *Annales Bogorienses*, 18(1), 45–53.
- Fitri, R. (2016). Pengaruh Pelatihan Terhadap Kinerja Karyawan Pada PT BNI Syariah Cabang Utama Kota Pekanbaru. *JOM FISIP*, 3(2), 1–9.
- Freeport. (2023). *General Induction*. Timika: PTFI.
- Freeport. (2023). *Laporan Biodiversitas Tahun 2023*. Timika: PTFI.
- Freeport. (2023). *Laporan Pelaksanaan Reklamasi Tahun 2023*. Timika: PTFI.
- Freeport. (2021). *Rencana Reklamasi PTFI Tahun 2022–2026*. Timika: PTFI.
- Freeport. (2022). *Standard Operating Procedure (SOP): Grasberg Reclamation Program SOP-E 8.1–13*. Timika: Environmental Department.
- Hanafi, A., Dianne, S., & Rozhan, M. (2013). The Effect of Collaboration in the Constructivist Web-Based Learning Environment of an Undergraduate Physics Course. *malaysian Journal of Education Technology*, 3(1), 45–52.
- Indonesia. (2004). *Keputusan Menaker Nomor KEP.100/MEN/VI/2004 tentang Ketentuan Pelaksanaan Perjanjian Kerja Waktu Tertentu*. Jakarta: Kementerian Ketenagakerjaan.
- Indonesia. (1996). *Keputusan Menteri Dalam Negeri Republik Indonesia Nomor 690.900–237 tahun 1996 Tentang Pedoman Penilaian dan Kinerja Keuangan*. Jakarta: Menteri Dalam Negeri Republik Indonesia.
- Indonesia. (2018). *Keputusan Menteri Energi dan Sumber Daya Mineral Nomor 1827 K/30/MEM/2018 Tentang Pedoman Pelaksanaan Kaidah Teknik Pertambangan yang Baik*. Jakarta: Kementerian Energi dan Sumber Daya Mineral.
- Indonesia. (2009). *Peraturan Menteri Kehutanan Republik Indonesia Nomor: P.60/Menhut-II/2009 Tentang Pedoman Penilaian Keberhasilan Reklamasi Hutan*. Jakarta: Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan.
- Indonesia. (2010). *Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 78 Tahun 2010 Tentang Reklamasi dan Pasca Tambang*. Jakarta: Presiden Republik Indonesia.
- Indonesia. (2009). *Undang-Undang Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3) tahun 1970 (Personal Protective Quipment (Alat Perlindungan Diri))*. Jakarta: Presiden Republik Indonesia.
- Indonesia. (2009). *Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 4 Tahun 2009 Tentang Pertambangan Mineral dan Batu Bara*. Jakarta: Presiden Republik Indonesia.
- Ismael, I. (2013). Keterlambatan Proyek Konstruksi Gedung Faktor Penyebab dan Tindakan Pencegahannya. *Jurnal Momentum*, 14(1), 45–57.
- Jha, V. C., & Kapat, S. (2009). Rill and Gully Erosion Risk of Lateritic Terrain in South-Western Birbhum District, West Bengal, India. *Soc. Nat*, 21(2), 141–158.
- Krey, E. (2023). Dampak Reklamasi Grasberg terhadap Keberlanjutan Dimensi Ekologi, Ekonomi, dan Kelembagaan. *Hasil Wawancara Pribadi*: 22 Maret 2023, PT Freeport Indonesia.
- Kustono. (2010). *Modul Alat Pelindung Diri*. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Kustanti, A. (2013). *Evolusi Hak Kepemilikan dan Penataan Peran Para Pihak pada Pengelolaan Ekosistem Hutan Mangrove dengan Kemunculan Tanah Timbul (Kasus pada Tanah Timbul Hutan Mangrove di Kabupaten Lampung Timur Provinsi Lampung*. Bogor: Institut Pertanian Bogor.
- Kusumastuti, E. (2005). *Rehabilitasi Lahan Pasca Penambangan Emas dan Tembaga di PT Freeport Indonesia*. Bogor: Institut Pertanian Bogor.
- Margono, K. (2003). *Evaluasi Pelaksanaan Reklamasi Kegiatan Usaha Pertambangan Mineral dan Batuan di Kabupaten Pematang*. Cepu: STEM Akamigas.
- Matius, P., Harmonis, Rustam, Alber, L. M., Mochamad, S., & Mohammad, M. (2016). *Pemantauan Flora dan Fauna di Areal Reklamasi Tambang PT Kitadin Site Tandung Mayang Kabupaten Kutai Timur*. Kutai Timur: PT Kitadin Site Tandung Mayang.
- Michelle, G. (2013). Manajemen dan Pengembangan Operasional Tambang Batu Bara pada PT Tri Eka Bersama. *AGORA*, 1(1), 1–9.
- Miles, M. B., & Huberman, A. M. (1992). *Analisis Data Kualitatif: Buku Sumber Tentang Metode Metode Baru*. Jakarta: UI Press.
- Muhsimin. (2018). *Strategi Pengelolaan Ekosistem Mangrove Berkelanjutan di Wilayah Pesisir Desa Akuni, Kecamatan Tinanggea, Kabupaten Konawe Selatan*. Institut Pertanian Bogor. Bogor: Institut Pertanian Bogor.
- Patang. (2012). Analisis strategi pengelolaan hutan mangrove (Kasus di Desa Tongke-Tongke Kabupaten Sinjai). *Jurnal Agrisistem*, 8(2), 22–31.
- Pattimahu, D. V. (2010). *Kebijakan Pengelolaan Hutan Mangrove Berkelanjutan di Kabupaten Seram Bagian Barat Maluku*. Bogor: Institut Pertanian Bogor.

- Permadi, D., Michael, B., Ram, P., fin act, Digby, R., & Ian, W. (2017). Local Community's Preferences for Accepting a Forestry Partnership Contract to Grow Pulpwood in Indonesia: A Choice Experiment Study. *Forest Policy and Economics*, 91, 73–83.
- Pramudji. (2011). Hutan Mangrove di Indonesia: Peranan Permasalahan dan Pengelolaannya. *Oseana*, 25(1), 13–20.
- Pujiastuti, E. (2015). Prototipe Peningkatan Pelayanan Rawat Jalan dengan Pengujian FGD dan ISO 9126 pada Klinik Eka Anugerah. *IJSE – Indonesian Journal on Software Engineering*, 1(1), 1–10.
- Samber, Y. (2023). Faktor–Faktor Penghambat dan Pendorong Pelaksanaan Reklamasi di Area Grasberg. *Hasil Wawancara Pribadi*: 13 Maret 2023, PT Freeport Indonesia.
- Santoso, N. (2012). *Arahan Kebijakan dan Strategi Pengelolaan Kawasan Mangrove Berkelanjutan di Muara Angke Daerah Khusus Ibukota Jakarta*. (Disertasi). Bogor (ID): Institut Pertanian Bogor.
- Santoso, S., & Andriyani. (2017). Analisis Pelaksanaan Medical Check Up (MCU) pada Pegawai Rumah Sakit Islam Jakarta Pondok Kopi Tahun 2016. *Jurnal Kedokteran dan Kesehatan*, 13(2), 171–182.
- Sekartini, N. L. (2016). Pengaruh Kemampuan Kerja, Disiplin Kerja, Motivasi Kerja Terhadap Kepuasan Kerja dan Kinerja Karyawan Administrasi Universitas Warmadewa. *Jurnal Ekonomi dan Bisnis JAGADITHA*, 3(2), 64–75.
- Sitompul, B. (2023). Faktor–Faktor Penghambat dan Pendorong Pelaksanaan Reklamasi di Area Grasberg. *Hasil Wawancara Pribadi*: 24 April 2023, PT Freeport Indonesia.
- Sudarmin, D. (2023). Keberadaan Anjing Bernyanyi (*Canis familiaris hallstromi*) di Area Reklamasi Grasberg. *Hasil Wawancara Pribadi*: 5 April 2023, PT Freeport Indonesia.
- Sugiyono. (2012). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Bandung: CV. Alfabeta.
- Sugiyono. (2016). *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: Alfabeta.
- Sunyoto, Y. (2023). Faktor–Faktor Penghambat dan Pendorong Pelaksanaan Reklamasi di Area Grasberg. *Hasil Wawancara Pribadi*: 12 April 2023, PT Freeport Indonesia.
- Suriani, S., Heidi, G. P., James, K. M., Hendra, K. M., Kylie, M. C., Meagan, S., Elaine, A. O. (2020). New Guinea Highland Wild Dogs are the Original New Guinea Singing Dogs. *Proceedings of the National Academy of Sciences*, 117(39), 24369–24376.
- Suryanto, E. (2023). Fluktuasi Target Reklamasi Tahunan di Grasberg. *Hasil Wawancara Pribadi*: 2 Mei 2023, PT Freeport Indonesia.
- Swabra, S. (2023). Keberadaan Anjing Bernyanyi (*Canis familiaris hallstromi*) di Area Reklamasi Grasberg. *Hasil Wawancara Pribadi*: 5 April 2023, PT Freeport Indonesia.
- Theresia, Boer, M., & Pratiwi, N.T. (2015). Status Keberlanjutan Pengelolaan Ekosistem Mangrove di Taman Nasional Sembilang Kabupaten Banyuasin Provinsi Sumatera Selatan. *Jurnal Ilmu dan Teknologi Kelautan Tropis*, 7(2), 703–714.
- WALHI. (2006). *Dampak Lingkungan Hidup Operasi Pertambangan Tembaga dan Emas Freeport–Rio Tinto di Papua*. Jakarta: WALHI. From <http://www.walhi.or.id>.
- Wheaton, R., & Monke, E. (2001). *Terracing as a 'Best Management Practice' for controlling erosion and protecting water quality*. West Lafayette, United States: Agricultural Engineering 114, Purdue University.