

DAFTAR PUSTAKA

Jurnal Ilmiah

- Azwari, F, Rajab, A. (2021). Dampak Pertambangan Batubara Terhadap Sosial dan Ekonomi Masyarakat di RT. 17, Desa Loa Duri Ulu, Kecamatan Loa Janan, Kabupaten Kutai Kartanegara, Buletin Poltanesa, Vol. 22, No.
- Budi, R, Hilmawan, R, Yudarrudin, R. (2015). Sumber Daya Alam Untuk Kesejahteraan Penduduk Lokal: Studi Analisis Dampak Pertambangan Batu Bara Di Empat Kecamatan Area Kalimantan Timur, Indonesia, Jurnal Organisasi dari Manajemen, Vol. 11, No. 4.
- Conflict Sensitivity Consortium. (2012). How to guide to conflict sensitivity. London: Conflict Sensitivity Consortium
- Setiawan, D, Deni Setiawan. (2019). Konflik dan Resistensi Masyarakat Terhadap Pertambangan Galian C di Kabupaten Nagan (Studi Kasus Desa Suak Palembang Kecamatan Darul Makmur, Jurnal Ilmiah Mahasiswa FISIP Unsyiah, Vol. 4, No. 2.

Sumber Internet Artikel

- Book 2004/2005”, dalam ABK_profile | Fajar Project - Academia.edu diakses 26 Juni 2022 pukul 21.10 WITA.
- Dprdkutaikartanegara.go.id, “Komisi I Sidak Tambang Anugerah Bara Kaltim”, dalam Komisi I Sidak Tambang Anugerah Bara Kaltim (dprdkutaikartanegara.go.id) pada tanggal 16 Juni 2022 pukul 22.50 WITA.
- Fajar Project, “ABK profile. Coal Mining Company Profile Indonesian Coal, diakses pada tanggal 16 Juli 2022 pukul 22.50 WITA.
- Kementrian Desa RI, “Perencanaan Daerah Tertinggal, dan Transmigrasi Republik Indonesia” dalam F_20150410_7169.pdf (dpr.go.id) diakses 26 Juli 2022 pukul 15.12 WITA.
- Kosasih Danny, “Greenpeace Rilis Kerusakan Lingkungan Akibat Tambang di Kalimantan Timur”, diakses dari Greenpeace Rilis Kerusakan Lingkungan Akibat Tambang di Kalimantan Timur - Greeners.Co pada tanggal 30 Maret 2022 pukul 23.45 WITA.

- Mason S, Rychard S, “Conflict Analysis tools. Swiss Agency for Development and Cooperation” dalam *Swiss Agency for Development and Cooperation*”, Vol 1, No 1 (2005), h 3. pada tanggal 20 Maret 2022 pukul 23.45 WITA.
- N, Devi, “Miris, Warga Desa Loa Duri Ulu dan Bakungan Kukar Rayakan Pergantian Tahun di Atas Kepungan Banjir Sungai Haur” dalam *Miris, Warga Desa Loa Duri Ulu dan Bakungan Kukar Rayakan Pergantian Tahun di Atas Kepungan Banjir Sungai Haur* (akurasi.id), diakses 1 Januari 2021 pukul 21.00 WITA.
- Nurdiani. N, (2014), *Teknik Sampling Snowball Dalam Penelitian Lapangan*, BINUS University, Vol. 5, No. 2, hal 1113 diakses pada tanggal 6 Januari 2021 pukul 23.05 WITA.
- Reski, R. (2020). *Dinamika Konflik Masyarakat dan Pemerintah Terhadap Dampak Pertambangan Batu Bara di Kota Samarinda*, Jurnal ums rapping PRAJA, Vol. 8, No. 3. diakses pada tanggal 10 Januari 2021 pukul 23.05 WITA.
- Samarinda Pos, “Banjir Lumpur, Loa Duri Lumpuh Diduga Imbas Tambang Batu Bara Karungan” dalam *Banjir Lumpur, Loa Duri Lumpuh | Samarinda Pos* (prokal.co) 26 Juni 2022 pukul 23.05 WITA.
- SafetySign. “Bahaya Menghirup Debu Batu Bara, Pekerja Tambang Rentan Terkena Pneumokoniosis” dalam *Bahaya Menghirup Debu Batu Bara, Pekerja Tambang Rentan Terkena Pneumokoniosis • Safety Sign Indonesia - Rambu K3, Lalu Lintas, Exit & Emergency*, Label B3 pada tanggal 20 Juni 2022 pukul.18.55 WITA.
- Zona BMI, “Sedimentasi Pembuangan Sedimen. Bogor, Jawa Barat” dalam *Sedimentasi Pembuangan Limbah Sedimen* (zonabmi.org) pada tanggal 20 Juni 2022 pukul 17.00 WITA.

Buku :

- Andri K, *Manajemen Konflik* (Yogyakarta: Penerbit GAVA MEDIA, 2020), h. 11.
- Coleman, James c, *Dasar-dasar Teori Sosial* (Bandung: Nusa Media, 2008), h 14.
- Fisher, S., Ibrahim Abdi, D., Ludin, J., Smith, R., Williams, S., Williams, S. (2000). *Working with conflict: skills and strategies for action*. Zed books.
- Fuad, F.H. & S. Maskanah, *Inovasi Penyelesaian Sengketa Pengelolaan Sumberdaya Hutan*. (Bogor: Pustaka LATIN, 2000), h. 10
- Glasl F, *The process of conflict escalation and roles of third parties,* in G. B. J. Bomers and R. B. Peterson, (eds) *Conflict management and industrial relations* (The Hague: Kluwer Nijhoff Publishing, 1982), h 170-174.

- Jordan, T. (2015). Glasl's Nine-Stage Model of Conflict Escalation. ResearchGate. Hlm 2.
- Kessa W. (2015). Perencanaan Pembangunan Desa. Kementerian Desa, Pembangunan Daerah Tertinggal, dan Transmigrasi Republik Indonesia. Hlm 18.
- L'Toruan N, "Ventilasi Tambang. Program D-III Pertambangan FT – UNP" (Padang: SlideShare, 2015)
- Mason, S. Rychard, S. (2005). Conflict Analysis tools. Swiss Agency for Development and Cooperation, SDC. hlm 3.
- Neuman, W. L. (2003). Social Research Methods, Qualitative and Quantitative Approaches. Fifth Edition. Boston: Pearson Education.
- Nur, M. (2014). Resistensi Penambangan Ilegal: Studi Kasus eksploitasi Tambang Galian C (Pasir) di Desa Borimasunggu Kabupaten Maros, Sinta Kemdikbud, Vol. 4, No. 1, hal 1.
- Sugiyono (2015). Metode Penelitian dan Pengembangan Research and Development/ R&D. Bandung: Alfabeta.

Wawancara

- Darmawan, Ketua Divisi Land Compensation, wawancara, 2 Juli 2022.
- Dewa, Sekretaris Desa Loa Duri Ulu, wawancara, pada 7 Februari 2022
- Farhan, Tokoh tetua RT 10 Desa Gitung, wawancara, 22 Februari 2022
- Herlina, Tetangga Ketua RT 10 Desa Gitung, wawancara, 22 Februari 2022
- Ida, Warga Tetua Desa Gitung RT 10, wawancara, 20 Febuari 2022.
- Ian, Ketua RT 10 Desa Gitung, wawancara, 22 Febuari 2022.
- Ian, Ketua RT 10 dan mantan pekerja PT ABK Desa Gitung, wawancara, 16 Febuari 2022.
- Pradarma R, Dinamisator LSM Jaringan Advokasi Tambang Kalimantan Timur, wawancara, 17 Juni 2022
- Pradarma R, Dinamisator LSM Jaringan Advokasi Tambang Kalimantan Timur, wawancara, 17 Juni 2022