

## DAFTAR PUSTAKA

1. Angga Indrayana., 2017. *Optimasi Pencampuran Batubara Beda Kualitas Untuk Memenuhi Standar Permintaan Konsumen, Di Pt. Kaltim Prima Coal, Sangatta, Provinsi Kalimantan Timur*: Yogyakarta : UPN “Veteran”Yogyakarta.
2. Annisa Salsabila, Irma Nugraheni., 2020, *Pengantar Hidrologi*. Bandar Lampung : Penerbit Aura.
3. Ardy Pramesti Putri Arindry, Syahrudin, Yoga Herlambang, *Evaluasi Kapasitas Kolam Pengendapan Unit Pencucian Bauksit Pada Washing Plant Cabing Km 23 Pt. Dinamika Sejahtera Mandiri Site Teraju Kabupaten Sanggau Kalimantan Barat*, Jurnal PWK Laut Sipil Tambang Universitas Tanjungpura, Kalimantan Barat.
4. Asdak.. 2004. *Hidrologi dan Pengelolaan Daerah Aliran Sungai*. Yogyakarta : Gajah Mada University Press.
5. Gautama, R.S., 1999. *Diktat Kuliah Sistem Penyaliran Tambang*, Jurusan Teknik Pertambangan, FTM, ITB, Bandung.
6. Gautama, R.S., 2019. *Sistem Penyaliran Tambang*, ITB press ,Bandung.
7. Ilfani, W., 2021. *Kajian Teknis Sistem Penyaliran pada Tambang Batubara di PT Banyan Koalindo Lestari, Musi Rawas Utara, Sumatera Selatan*.Yogyakarta : UPN “Veteran”Yogyakarta.
8. Sapan, G.S., Cahyono, Y.D.G., dan Fanani, Y., 2020. *Kajian Teknis Dimensi sump dan Kebutuhan Pompa pada Penyaliran Tambang Terbuka*. Prosiding, Seminar teknologi Kebumihan dan Kelautan (ITATS).
9. Sosrodarsono, S., dan Takeda, K., 2003, *Hidrologi Untuk Pengairan*. Jakarta: Pradnya Paramita.
10. Suripin. 2004. *Sistem Drainase Perkotaan yang Berkelanjutan*. Yogyakarta: CV. Andi Offset. Jalan Beo 38 – 40 Yogyakarta 5538.
11. Sularso, dan Haruo, T., 2000. *Pompa dan Kompresor*. Pradnya paramita. Jakarta.
12. Syarifuddin., Widodo, S., Nurwaskito, A., 2017. *Kajian Sistem Penyaliran pada Tambang Terbuka Kabupaten Tanah Bumbu Provinsi Kalimantan Selatan*. Kalimantan Selatan.

13. PT Kaltim Prima Coal. 2017. *Technical Mining Operation Division Handbook*. Kalimantan Timur.
14. PT Kaltim Prima Coal, 2022. Curah Hujan Tahunan Tahun 2013 – 2022, *Environment Department*.
15. PT Kaltim Prima Coal, 2022. Dokumen *Mine Plan*, *Mine Plan Department*.
16. PT Kaltim Prima Coal, 2022. Dokumen *Survey*, *Jupiter Department*.