

DAFTAR PUSTAKA

- Cahyani, V. R., 2021, *Evaluasi Dan Perancangan Teknis Penanganan Air Limpasan Pada Kegiatan Dewatering PT. Cipta Kridatama*, Fakultas Teknik, Universitas Hasanuddin Makassar.
- Chow, Ven Te., 1985, *Hidrolika Saluran Terbuka* (Bahasa Indonesia), Erlangga, Jakarta, Indonesia.
- Gautama, R.S., 1990, *Laporan Kegiatan Ahli Dalam Negeri Bidang Drainase di Tambang Terbuka*, Jurusan Teknik Pertambangan, Fakultas Teknologi Mineral, ITB.
- Gautama, Rudy Sayoga., 1999. *Diktat Kuliah Sistem Penyaliran Tambang*, Bandung: Teknik Pertambangan, ITB.
- Khalik, R. M., Cahyadia, T. A., Amri, N. A., Setiawan, A., 2020, *Kajian Dan Rancangan Sistem Penyaliran Tambang Pada Tambang Terbuka Dengan Studi Kasus Extreme Rainfall*. Jurusan Teknik Pertambangan, UPN “Veteran” Yogyakarta.
- Muchjidin, 2006, *Pengendalian Mutu Dalam Industri Batubara*, Institut Teknologi Bandung.
- Sehyan, Ersin., 1995. *Dasar-dasar Hidrologi*, Yogyakarta Universitas Gajah Mada
- Soemarto, C. D., 1999, *Hidrologi Teknik*, Erlangga, Jakarta, Indonesia.
- Sosrodarsono, S., Takeda, K., 1993. *Hidrologi Untuk Pengairan*. PT. Pradaya Paramitha, Jakarta.
- Suyono, S., Takeda, K., 2003, *Hidrologi Untuk Pengairan*, Pradnya Paramita, Jakarta, Indonesia.
- Suwandhi, Awang., 2004, *Perencanaan Jalan Tambang*, Diktat Perencanaan Tambang Terbuka, Jurusan Teknik Pertambangan, UNISBA, Bandung.
- Triatmodjo, B., 2008, *Hidrologi Terapan*, Beta Offset, Universitas Gadjah Mada.