

DAFTAR PUSTAKA

1. Asdak. (2004). *Hidrologi dan Pengelolaan Daerah Aliran Sungai*. Yogyakarta : Gajah Mada University Press.
2. Bargawa W. S., Sucahyo A. P. A., Andiani H. (2018). *Design of Coal Mine*. Yogyakarta : ICST 2018.
3. Cahyadi, T. A, dkk. (2017). *Pengaruh Instalasi Drain Hole Terhadap Penurunan Muka Airtanah pada Media Permeabilitas yang Berbeda*. (Studi Kasus Konseptual).
4. C. D. Soemarto, 1999, *Hidrologi Teknik*, Penerbit Erlangga, Jakarta
5. Daties, Y. 2012. *Kajian Perubahan Pola Gerusan Pada Tikungan Sungai Akibat Penambahan Debit*. Jurusan Teknik Sipil Universitas Hasanuddin.
6. E. Rustandi, E. S. Nila, P. Sanyoto, U. Margono, 1995, *Peta Geologi Lembar Kotabaru, Kalimantan Selatan, Sekala 1:250.000*, Pusat Penelitian dan Pengembangan Geologi (P3G), Ditjen Geologi dan SDM, DPE, Bandung
7. Endriantho, M. dan Muhammad Ramli. (2013) *Perencanaan Penyaliran Tambang Terbuka Batubara*. Makassar : Geosains, Universitas Hassanudin.
8. Gautama, R. S. (1999). *Diklat Kuliah Sistem Penyaliran Tambang*. Bandung : FIKTM ITB.
9. Powers, J.P. (1992). *Contruction Dewatering*. New York: John Wiley & Sons Inc.
10. Sosrodarsono, S. dan Kensuke Takeda. (2003). *Hidrologi untuk Pengaliran*. Jakarta : PT. Pradnya Paramita.
11. Saptono, S, dkk. (2018). *Perencanaan Tambang 2*. Yogyakarta : Program Studi Teknik Pertambangan, FTM, UPN “Veteran” Yogyakarta.
12. Selwood Pump Company Limited. (2018). *Selwood Pump Handbook*. United Kingdom
13. Sularso dan Haruo Tahara. (2000). *Pompa dan Kompresor*. Jakarta : Pradnya Paramita.
14. Sumarto. (1999). *Hidrologi Teknik*. Jakarta : Penerbit Erlangga.
15. Suripin. (2004). *Sistem Drainase Perkotaan yang Berkelanjutan*. Yogyakarta : ANDI Offset.
16. Sykes Group Proprietary Limited. (2009). *Sykes FPB 300*. Australia

17. Titmarsh, G. W. (1995). *Journal of Hydraulic Engineering*, Volume 121
Calibration Procedures for Rational and USCS Design Flood Methods.
18. Van Zuidam. (1983). *Guide to Geomorphologic Aerial Photographic
Interpretation and Mapping*.
19. Yulianto, V.E. (2022). *Kajian Teknis Sistem Penyaliran Tambang Pada
Tambang Batubara Di Pt. Ciptakridatama Jobsite Pt.Tia, Kabupaten Tanah
Bumbu, Kalimantan Selatan*. Yogyakarta: Skripsi. Jurusan Teknik Pertambangan
UPN "Veteran" Yogyakarta.
20. _____, PT. Hillconjaya Sakti. (2021). *Curah Hujan Tahunan Tahun 2019-
2022*, Engineering departement.
21. _____, PT. Hillconjaya Sakti. (2021). *Monitoring PH dan TSS Air*, K3
Departement.