

DAFTAR PUSTAKA

- Autodesk. 2006. *Autocad 2007, version 17.0 [Software]*. Autodesk Inc, California.
- Bambang Triatmodjo. 2008. *Hidrologi Terapan*, Beta Offset Yogyakarta, Perum FT-UGM No. 3 Seturan Caturtunggal Yogyakarta 55281, hal. 144.
- Chay Asdak, 1995, *Hidrologi dan Pengelolaan Daerah Aliran Sungai*, Gadjah Mada University Press, P.O. Box 14 Bulaksumur Yogyakarta 55281, hal. 7-8.
- Currie, John M., 1973, *Unit Operations in Mineral Processing*, Department of Chemical and Metalurgical Technology, British Columbia, hal. 10-1 – 10-11.
- Eugene P., Pfleider, 1972, *Surface Mining 1st Edition*, The American Institute of Mining, Metallurgical and Petroleum Engineers, New York.
- Patrick Powers, 1992, *Construction Dewatering and Groundwater Control: New Methods and Applications*, Jhon Wiley and Sons, New York, hal. 177-188; 253-256.
- Partanto Prodjosumarto, 1994, *Rancangan Kolam Pengendapan Sebagai Perlengkapan Sistem Penirisan Tambang*, Bandung.
- PT. Kulon Progo Bumi Sejahtera, 2019, *Laporan Studi Kelayakan PT. Kulon Progo Bumi Sejahtera*, Purworejo.
- Rudy Sayoga G.,1999, *Sistem Penyaliran Tambang*, Jurusan Teknik Pertambangan, Fakultas Teknologi Mineral, Institut Teknologi Bandung, hal. II-2; II-7; IV-1
- Rudi Sayoga G., 2019, *Sistem Penyaliran Tambang*, Bandung: ITB Press.
- Sosrodarsono, S. dan Takeda K., 2003, *Hidrologi untuk Pengairan*, PT. Pradnya Paramitha, Jalan Bunga 8 – 8 A Jakarta 13140, hal. 7-8.
- Suripin, 2004, *Sistem Drainase Perkotaan yang Berkelanjutan*, CV. Andi Offset, Jalan Beo 38 – 40 Yogyakarta 55281, hal. 67-68; 80-82; 145-151.
- Asikin, dkk. (1992), Rahardjo dkk. (1977), Van Bemmelen (1949) Pringgo Praworo (1968), dalam *Laporan Studi Kelayakan PT. Kulon Progo Bumi Sejahtera*, PT. Kulon Progo Bumi Sejahtera, Purworejo, hal. 32; 34.