

## DAFTAR PUSTAKA

1. Asikin,S., 1974, Evaluasi Geologi Jawa Tengah Dan Sekitarnya Ditinjau Dari Teori Tektonik Lempeng Dunia Yang Baru, Disertasi Doctor ITB.
2. Hotniar Siringoringo dan Rachmat Agus Nursamsi, 1992. Pengantar Statistika. Gunadarma, Jakarta.
3. Hustrulid, W. And Kuchta M., 1998, Open Pit Mine Planning & Design Volume 1-Fundamental, A.A. Balkema, Rotterdam.
4. Kaufman, W., Walter and James C. Ault., 1979, Design Of Surface Mine Haulage Road Manual, United States Departement Of The Interior.
5. Tannant, Dwayne D. And Bruce Regensburg, 2001. Guidelines for Mine Haul Road Design, Scool of Engineering University of British Columbia.
6. Waterman Sulistyana, 2015, Perencanaan Tambang, Program Studi Teknik Pertambangan, UPN “ Veteran” Yoyakarta.
7. Yanto Indonesianto, 2014, Pemandahan Tanah Mekanis, Program Studi Teknik Pertambangan, UPN “Veteran” Yogyakarta.
8. Yudi Purnomo, 2016, Laporan Eksplorasi Tambang Bahan Galian Batuan (Andesit) a.n. Yudi Purnomo Desa Ciwuni Kecamatan Kesugihan Kabupaten Cilacap Propinsi Jawa tengah.
9. Yudi Purnomo, 2016, Laporan Operasi Produksi Tambang Bahan Galian Batuan (Andesit) a.n. Yudi Purnomo Desa Ciwuni Kecamatan Kesugihan Kabupaten Cilacap Propinsi Jawa tengah.
10. , 2020. Data Curah Hujan Kabupaten Cilacap, Badan Meteorologi Klimatologi dan Geofisika Kabupaten Cilacap.