

## DAFTAR PUSTAKA

- Baguski S, N. (Banjarbaru). Modul Ajar dan Praktikum Pemindahan Tanah Mekanis. Banjarbaru: Program Studi Teknik Pertambangan Universitas Lambung Mangkurat.
- Bemmelen, R. V. (1949). *The Geology of Indonesia*. Economic Geology.
- Djuri. (1995). *Peta Geologi Lembar Arjawinangun*. Bandung: Pusat Penelitian dan Pengembangan Geologi.
- Indonesianto, Y. (2008). Pemindahan Tanah Mekanis. In J. T. pertambangan. Yogyakarta: Universitas Pembangunan Nasional "Veteran".
- Jabarprov. (2017). *Kota Cirebon - Pemerintah Provinsi Jawa Barat*. Cirebon.
- Kadir, E. (2008). *Pemindahan Tanah Mekanis*. Palembang: Fakultas Teknik UNSRI.
- Kaufman, W. W., & Ault, J. C. (n.d.). *Design of Surface Mine Haulage Roads - A Manual*. United States Departemen of The Interior.
- Komatsu. (2006). *Specifications and Application Handbook Edition 27*. Komatsu.
- Lumbanbatu, S. H. (n.d.). Analisis Bentang Alam Kuarter Daerah Cirebon Berdasarkan Genesanya. *Geo-Science*.
- P, P. E. (n.d.). Surface Mining. In *1st Edition*. USA: The American Institute of Mining, Metallurgical, and Petroleum Engineers, Inc., New York.
- P.H Silitonga, M. M. (1996). Peta Geologi Lembar Cirebon, Jawa Barat.
- Peurifoy, R. L., Schexnayder, C. J., & Shapira, A. (n.d.). *Construction Planning, Equipment, and Methods*. McGraw-Hill.
- Prodjosumarto, P. (1989). *Pemindahan tanah Mekanis*. Institut Teknologi Bandung.
- Pulunggono, & Martdjojo. (1994). Peta Struktur Pulau Jawa dan Sekitarnya.
- Rochmandi. (1986). Kapasitas dan Produksi Alat-Alat Berat. Jakarta: YBPPU.