

Daftar Pustaka

- Asiyanto, 2008, Manajemen Alat Berat Untuk Konstruksi, PT. Pradnya Paramita, Jakarta
- Blocher, J. Edward, Kung H. Chen, Thomas W. Lin, 2000. Manajemen Biaya, Terjemahan Dra. A. Susty Ambarriani, M. Si, Akt, Salemba Empat, Jakarta.
- Djojowirono, Sugeng. 1984. Manajemen Konstruksi. KMTS Fak. Teknik UGM, Yogyakarta
- Ervianto, Wulfram I., 2002. Manajemen Proyek Konstruksi, Edisi Pertama, Salemba Empat, Yogyakarta.
- Kementerian Pekerjaan Umum, 2013, *Katalog Alat Berat Konstruksi 2013*, Kementerian Pekerjaan Umum
- Komatsu, 2013, *Komatsu Specifications and Application Handbook*, Edition 30. Komatsu Ltd.
- Menteri Perindustrian Republik Indonesia, 1982, Keputusan Menteri Perindustrian, Nomor : 347/M/SK/1982 tentang Ketentuan – ketentuan Keagenan Tunggal Kendaraan Bermotor dan Alat – Alat Besar, Jakarta
- Nunnally, S.W., 2007. *Construction Methods and Management*, Seventh Edition, Pearson Education, New York.
- Prodjosumarto, 1995. Pemindahan Tanah Mekanis, Jurusan Teknik Pertambangan, ITB.
- Rochmanhandi, 1984. Perhitungan Biaya Pelaksanaan Pekerjaan Dengan Menggunakan Alat-alat Berat, Yayasan Badan Penerbit Pekerjaan Umum, Jakarta.
- Rochmanhadi, 1992. Alat-alat Berat dan Penggunaanya. Departemen Pekerjaan Umum. Jakarta
- Rostiyanti, S.F., 2008, Alat Berat untuk Proyek Konstruksi, Edisi ke-2, Rineka Cipta, Jakarta.
- Soeharto, Iman, 1997, Manajemen Proyek, Erlangga, Jakarta.

- Soehendradjati RJB, 1987, Manajemen Konstruksi, Jurusan Teknik Sipil Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Sugiyono, 2011. Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D, Alfabeta, Bandung.
- Tenriadjeng, A.T, 2003. Pemindahan Tanah Mekanis, Universitas Gunadarma, Jakarta.
- Umar, Husein, 1999. Metode Riset Bisnis. Gramedia Pustaka Utama, Jakarta.
- Wilopo D., 2009. Metode Konstruksi dan Alat-alat Berat, UI Press, Jakarta.
- Yanto Indonesianto, 2014, Pemindahan Tanah Mekanis, Program Studi Teknik Pertambangan, UPN “Veteran” Yogyakarta