



- Kementerian Pekerjaan Umum, 2013. Katalog Alat Berat Konstruksi 2013. Badan Pembinaan Konstruksi, Jakarta.
- Kholil, A., 2012. Alat Berat. PT Remaja Rosdakarya, Bandung.
- Kobelco. (2009). *Kobelco Product Catalog SK200-8, SK210LC-8*. Kobelco Construction Machinery Co.,Ltd.
- Komatsu. (2009). *Hydraulic Excavator PC200-8, PC200LC-8*. Komatsu Ltd. Komatsu, 2006. Specification & Application Handbook, 27th ed. Komatsu, Japan Rochmanhadi. (1984). Perhitungan Biaya Pelaksanaan Pekerjaan Dengan Menggunakan Alat-Alat Berat. Jakarta: Yayasan Badan Penerbit Pekerjaan Umum.
- Rostiyanti, S. F. (2008). Alat Berat Untuk Proyek Konstruksi. Edisi 2. Jakarta: PT.Rineka Cipta.
- Sugiyono, 2013. Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D. Alfabeta, Bandung.
- Sujatmiko, D., 2015. *Analisis Produktifitas Alat Berat*, Yogyakarta: s.n.
- Tenriajeng, A. T. (2003). Pemindahan Tanah Mekanis. Jakarta: Gunadarma. United Tractors School, 2008. Product Knowledge. Yayasan Karya Bakti United Tractors, Jakarta.
- Warsowiwoho, 1976, “ Peralatan Penunjang Pembangunan “ , CV. Riko Jaya, Jakarta.
- Wilopo, D. (2009). Metode Konstruksi Dan Alat-Alat Berat. Jakarta: UI Press.