

## DAFTAR PUSTAKA

- Bina Marga, 1986, karakteristik bangunan bronjong.
- DPU Surakarta, 2013, Variasi Konfigurasi Bronjong.
- [https:// BAGIAN-EXSAVATOR.png](https://BAGIAN-EXSAVATOR.png) diakses pada 19 Februari 2017.
- <http://pengenalan-alat-berat-5dump-truck.html> diakses pada 19 Februari 2017.
- modul APAAB PT. United Tractor Tbk, jarak angkut dan kondisi jalan.
- Program Diploma Teknik Sipil Sekolah Vokasi UGM. 2016. *Buku Panduan Magang 2016*. Yogyakarta.
- Rostiyaniti, S.F. 2008. *Alat Berat Untuk Proyek Konstruksi (Edisi Kedua)*. Jakarta: PT. Rineka Cipta.
- SNI 03-0090-1999, perkuatan dengan bangunan bronjong.
- Sosrodarsono, S. 1977, *Bendungan Tipe Urugan*, PT Pradnya Paramita, Jakarta.
- Soedibyo, 2003, *Teknik Bendungan*, PT Pradnya Paramita, Jakarta.
- Soeprapto, S. 1973, *Penambangan Batu (Quarrying) untuk Bahan Timbunan Bendungan dan Keperluan Lainnya*, Direktorat Jenderal Sumber Daya Air Departemen Pekerjaan Umum, Jakarta.
- Tenriajeng, A.T, 2003. *Pemindahan Tanah Mekanis*. Indonesia: Gunadarma.
- Wilopo, D. 2009. *Metode Konstruksi dan Alat-Alat Berat*. Jakarta: Universitas Indonesia (UI-Press).