

DAFTAR PUSTAKA

- 1992. *Annual Book Of ASTM Standart*, Seccion 4, Philadelphia, USA
- Boediono dan Konter, Wayan . 2001. *Teori dan Aplikasi Statistika dan Probabilitas*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya
- Christensen, I.B.1974.*Some Experiments On Bond Strength With Indonesian Bricks And Mortars*. Bandung: UNIDO Technical Paper No.53/74/034
- Departemen Pekerjaan Umum dan Tenaga Listrik Direktorat Jenderal Ciptakarya Lembaga Penyelidikan Masalah Bangunan. 1992. *Bata Merah Sebagai Bahan Bangunan NI – 10*. Bandung: Yayasan Lembaga Penyelidikan Masalah Bangunan.
- Frick, Heinz dan Setiawan, Pujo. L. 2001. *Ilmu Bahan Bangunan Jilid III*. Yogyakarta: Yayasan Kanisius.
- Pijl, A. 1987. *Ilmu Bangunan 2*. Jakarta: Erlangga.
- Prayogi, P dan Solihatun (2004), *Sifat-sifat Fisik Bata Daerah Sleman, Kuat Lentur Dinding Pasangannya Dengan variasi Campuran Mortar Menggunakan Pasir Dicuci dan Tidak Dicuci. (Dengan Kadar Lumpur Rendah)*, Tugas Akhir , FTSP UII, Jogjakarta.
- PUBI – 1982, *Persyaratan Umum Bahan Bangunan di Indonesia*, Yayasan LPMB, Bandung
- Ritonga, A 1987, *Statistika Terapan Untuk Penelitian*, Lembaga Penerbit Fakultas Ekonomi, Universitas Indonesia, Jakarta.