

DAFTAR PUSTAKA

- Murdock, L. J. Dan Brook, K. M. 1986. *Bahan dan Praktek Beton*. Edisi keempat, Terjemahan Stephanus Hindarko. Jakarta: Erlangga.
- Mulyono, Tro. 2005. *Teknologi Beton (Edisi Kedua)*. CV. Andi Offset. Yogyakarta.
- Neville, A. M. 1981. *Behavior of Concrete*. English Language Book Society. LongMan. Singapore.
- Tjokrodimuljo, K. 2007. *Teknologi Beton*. Biro Penerbit Teknik Sipil Keluarga Mahasiswa Teknik Sipil dan Lingkungan. Universitas Gajah Mada. Yogyakarta.
- Standar Industri Indonesia (SII) 0052-80. *Mutu dan Cara Uji Agegat*. Departemen Perindustrian Republik Indonesia, 1980.
- SNI-03-1970-1990. *Metode Pengujian Berat Jenis dan Penyerapan Air Agregat Halus*. Keputusan Menteri Pekerjaan Umum 2000.
- SNI 03-1971-1990. *Metode Pengujian Kadar Air Agregat*. Keputusan Menteri Pekerjaan Umum 1990.
- SNI 03-4804-1998. *Metode Pengujian Bobot Isi dan Rongga Udara dalam Agregat*. Keputusan Menteri Pekerjaan Umum 1998.
- SNI 03-6825-2002. *Metode Pengujian Kekuatan Tekan Mortar Semen*. Keputusan Menteri Pekerjaan Umum 2002.
- SNI 03-6882-2014. *Spesifikasi Mortar untuk Pekerjaan Unit Pasangan*. Badan Standardisasi Nasional 2014.
- Warsino. 2015. *Pengaruh Penambahan Serat Polyethylene Pada Beton Ringan Teknologi Gas Terhadap Kuat Tekan, Kuat Tarik Belah, dan Modulus Elastisitas*. Jurnal Teknik Sipil. 680-686.