

DAFTAR LITERATUR

- Anggito, A., & Setiawan, J. 2018. *Metodologi penelitian kualitatif*. CV Jejak (Jejak Publisher).
- Badan Standar Nasional Indonesia. 2015. *SNI 2531:2015, Metode uji densitas semen hidraulis (ASTM C 188-95 2003, MOD)*. Bandung, 95 (2003), 14.
- Badan Standarisasi Nasional. 2003. *SNI 12-2004. Perencanaan struktur beton untuk jembatan*. Badan Standarisasi Nasional. Bandung Agustus.
- Bungin, P. D. H. M. B., & Sos, S. 2005. *Metodologi Penelitian Kuantitatif: Edisi Kedua*. Kencana.
- Departement Pekerjaan Umum. 2002. *Pelaksanaan pekerjaan beton untuk jalan dan jembatan*. Badan Penelitian dan Pengembangan PUPR, 3, 1–21.
- Dwisetyowati, S. 2008. *Studi Sifat-Sifat Mekanis Beton yang Menggunakan Agregat Kasar dari Plastik Jenis Polyethylen Terephtalate (PET)*. Skripsi. Departemen Teknik Sipil Fakultas Teknik Universitas Indonesia, Depok.
- Gerung, L. M. N., Sumajouw, M. D. J., dan Wallah, S. E. 2012. *Uji Tarik Beton Mutu Tinggi*. Jurnal Ilmiah MEDIA ENGINEERING, 2 (4), 267–278.
- Ir. Masherni, M. T. 2013. *Perbandingan Kuat Tekan Beton Menggunakan Agregat Kasar Produksi Sukadana dan Tanjungan*. TAPAK, 3 (1), 22–28.
- Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat. 2017. *Rancangan Campuran Beton*. Diklat Perkerasan Kaku.
- Mulyono, T. 2005. *Teknologi beton*. Nafiri. Yogyakarta.
- Nawawi, M. 1992. *Instrumen Penelitian Ilmu Sosial*. Yogyakarta: Gajah Mada Universitas Press.
- Pandaleke, R. E., dan Windah, R. S. 2017. *Perbandingan Uji Tarik Langsung Dan Uji Tarik Belah Beton*. Jurnal Sipil Statik, 5(10), 649–666.
- Departemen Pekerjaan Umum dan Tenaga Listrik. 1971. *Peraturan Beton Bertulang Indonesia*. Jakarta. Januari.
- Pusat Penelitian dan Pengembangan Jalan dan Jembatan. 1990. *Metode Pengujian Analisis Saringan Agregat Halus dan Kasar*. SNI 03-1968-1990. Bandung: 1–17.
- Badan Standarisasi Nasional. 1990. *Metode Pengujian Tentang Analisis Saringan Agregat Halus dan Kasar*. Bandung, 5.
- Badan Standarisasi Nasional. 2002. *Metode pengujian kuat tarik belah beton*. Bandung, 14.

- Badan Standarisasi Nasional. 1998. *Metode Pembuatan dan Perawatan Benda Uji Beton di Lapangan*. Bandung, 1–8.
- Badan Standarisasi Nasional. 2004. *Semen Portland*. Bandung, 1–128.
- Badan Standarisasi Nasional 2008. *Cara uji berat jenis dan penyerapan air agregat kasar*. Bandung, 20.
- Badan Standarisasi Nasional. 2008. *Cara Uji Berat Jenis dan Penyerapan Air Agregat Halus*. Bandung, 7–18.
- Badan Standarisasi Nasional. 2008. *Cara Uji Slump Beton*. Bandung, 5.
- Badan Standarisasi Nasional. 2008. *Cara uji berat isi, volume produksi campuran dan kadar*. Bandung, 1, 6684.
- Badan Standarisasi Nasional. 2012. *SNI 7656-2012 Tata Cara Pemilihan Campuran untuk Beton Normal*. Bandung, 48.
- Badan Standarisasi Nasional. 2011. *Cara Uji Kuat Tekan Beton dengan Benda Uji Silinder*. Bandung, 20.
- Tjokrodimuljo, K. 1996. *Teknologi beton*. Nafiri, Yogyakarta.
- Tjokrodimuljo, K. 2007. *Teknologi Beton*. Jurusan Teknik Sipil, Fakultas Teknik Universitas Gadjah Mada.

