

## DAFTAR PUSTAKA

- Kementrian Pekerjaan Umum Dan Perumahan Rakyat Marga. 2018. *Spesifikasi Umum 2018 Untuk Pekerjaan Konstruksi Jalan Dan Jembatan*. Jakarta: Direktorat Jenderal Bina Marga.
- Standar Nasional Indonesia ASTM C136-06-2012. 2012. *Metode Uji Analisis Saringan Agregat Halus Dan Agregat Kasar*. Jakarta: Badan Standarisasi Nasional.
- Standar Nasional Indonesia. 1990. No 03–1968, *Metode Pengujian Tentang Analisis Saringan Agregat Halus Dan Kasar*. Bandung: Pusjatan – Balitbang PU.
- Standar Nasional Indonesia. 1990. No 03–1969, *Cara Uji Berat Jenis Dan Penyerapan Air Agregat Kasar*. Bandung: Pusjatan – Balitbang PU.
- Standar Nasional Indonesia. 1990. No 03–1971, *Metode Pengujian Kadar Air Agregat*. Jakarta: Badan Standarisasi Nasional.
- Standar Nasional Indonesia. 1991. No 15–2531, *Metode Pengujian Berat Jenis Semen Portland*. Jakarta: Badan Standarisasi Nasional.
- Standar Nasional Indonesia. 1996. No 03–4142, *Metode Pengujian Pengujian Jumlah Bahan dalam Agregat Yang Lolos Saringan NO.200 (0,075 mm)*. Bandung: Pusjatan – Balitbang PU.
- Standar Nasional Indonesia. 1998. No 03–4804, *Metode Pengujian Bobot Isi Dan Rongga Udara Dalam Agregat*. Bandung: Pusjatan – Balitbang PU.
- Standar Nasional Indonesia. 1990 No 03- 1973, *Metode pengujian berat isi beton*. Jakarta : Badan Standarisasi Nasional
- Standar Nasional Indonesia. 2000 No 03-2834, *Tata cara pembuatan rencana campuran beton normal*. Jakarta : Badan Standarisasi Nasional.
- <https://novotest.id/pengertian-batu-bata-dan-fungsinya/> (diakses pada tanggal 17 juli 2022)
- Departemen Pekerjaan Umum. 2015. SNI 2049-2015 Semen Portland. Jakarta
- Departemen Pekerjaan Umum. 1989. SK SNI S-04-1989-F *Spesifikasi Bahan Bangunan Bagian A (Bahan Bangunan Bukan Logam)*, Bandung: Yayasan LPMB

Departemen Pekerjaan Umum. 1990. *SNI 03-1749-1990 Besar Butir Agregat Untuk Aduk dan Beton.*

Departemen Pekerjaan Umum. 1990. *SNI 03-1974-1990 Metode Pengujian Kuat Tekan Beton.*

Departemen Pekerjaan Umum. 1990. *SNI 03-1972-1990 Metode Pengujian Slump Beton.*

Departemen Pekerjaan Umum. 1993. *SNI 03-2834-1993 Tata Cara Pembuatan Rencana Campuran Beton Normal.*

Departemen Pekerjaan Umum. 2000. *SNI 03-2834-2000 Tata Cara Pembuatan Rencana Campuran Beton Normal, Jakarta.*

Departemen Pekerjaan Umum. 2000. *SNI 03-6468-2000 Tata Cara Perencanaan Campuran Tinggi Dengan Semen Portland Dengan Abuterbang, Jakarta.*

Departemen Pekerjaan Umum. 2002. *SNI 03-2847-2002 Tata Cara Perhitungan sruktur Beton Untuk Bangunan Gedung, Bandung.*