

DAFTAR PUSTAKA

Badan Standarisasi Nasional. 1966. SNI-03-0691-1996. *Bata Beton (Paving block)*. Jakarta: Badan Standarisasi Nasional.

Badan Standarisasi Nasional. 1990. SNI-03-1968-1990. *Metode Pengujian Tentang Analisis Saringan Agregat Halus Dan Kasar*. Jakarta: Badan Standarisasi Nasional.

Badan Standarisasi Nasional. 1990. SNI-03-1970-1990. *Metode Pengujian Berat Jenis dan Penyerapan Air Agregat Halus*. Jakarta: Badan Standarisasi Nasional.

Badan Standarisasi Nasional. 1996. SNI-03-4142-1996. *Metode Pengujian Jumlah Bahan Dalam Agregat Yang Lolos Saringan No. 200 (0,075 mm)*. Jakarta: Badan Standarisasi Nasional.

Badan Standarisasi Nasional. 1998. SNI-03-4804-1998. *Metode Pengujian Bobot Isi Dan Rongga Udara Dalam Agregat*. Jakarta: Badan Standarisasi Nasional.

Badan Standarisasi Nasional. 2014. SNI-03-2816-2014. *Metode Uji Bahan Organik dalam Agregat Halus Untuk Beton*. Jakarta: Badan Standarisasi Nasional.

Badan Standarisasi Nasional. 2014. SNI-2816:2014. *Metode Uji Bahan Organik Dalam Agregat Halus untuk Beton*. Jakarta: Badan Standarisasi Nasional.

Badan Standarisasi Nasional. 2015. SNI-03-2049-2015. *Semen Portland*. Jakarta: Badan Standarisasi Nasional.

Faris, Salman. . 2015. *Pengaruh Penambahan Tetes Tebu (dengan Kadar 0%, 0,25%, 0,5%, 0,75% dan 1 % dari volume air) Terhadap Kemampuan Kuat Tekan Bata Beton*. Malang : Universitas Negeri Malang.

Hartanto, Taufik Dwi Tyas. 2016. *Pengaruh Variasi Konsentrasi Bahan Tambah Limbah Tetes Tebu Terhadap Kuat Tekan Beton*. Surakarta : Universitas Negeri Surakarta.

Malik, Aziza Audiaramadhani. 2013. *Pengaruh penambahan tetes tebu terhadap kemampuan kuat tekan paving block*. Malang : Universitas Negeri Malang.

Olbrich, Hubert. 2016. *The Molasses By Hubert OLBRICH*. Berlin : Biotechnologie-Kempe Gmb.

Tjokrodimuljo, K. 1992. *Teknologi Beton*, Biro Penerbit Keluarga Mahasiswa Teknik Sipil Universitas Gajah Mada, Yogyakarta.