

## DAFTAR PUSTAKA

- Ir. Tri Mulyono, M. (2005). *Teknologi Beton. Andi: Yogyakarta.*
- Ir. Kardiyono Tjokrodinuljo, M. (2007). *Teknologi Beton.* Yogyakarta: Biro Penerbit Teknik Sipil Universitas Gajah Mada.
- Setiawan, Budi. 2018. *Waterglass Sebagai Bahan Tambahan Untuk Menambah Daya Kedap Air Pada Beton.* Jakarta : Universitas Borobudur
- SNI 1969:2008. (2008). *Cara Uji Berat Jenis dan Penyerapan Air Agregat Kasar.*
- SNI 03-4804-1998. (1998). *Metode Pengujian Berat Isi dan Rongga Udara dalam Agregat.*
- SNI ASTM C136:2012. (2012). *Metode uji untuk Analisis Saringan Agregat Halus dan Agregat Kasar*
- SNI 03-2834- 2000 *Tata cara pembuatan rencana campuran beton normal.*
- SNI 1974:2011. (2011). *Cara Uji Kuat Tekan Beton dengan Benda Uji Silinder.*