

## DAFTAR PUSTAKA

- Sofian.Aristo 2019. **Analisis Pengaruh Campuran Fly Ash, Sikament Nn Dan Serbuk Caco3 Pada Beton Terhadap Nilai Kuat Tekan Awal Beton.** Universitas Islam Sultan Agung. Semarang.
- Direktorat Jendral Cipta Karya. 1971. **Peraturan Beton Indonesia 1971.** Bandung : Departemen Pekerjaan Umum.
- Kementrian Pekerjaan Umum. 1990. **Metoda Pengujian Tentang Analisis Saringan Agregat Halus Dan Kasar.** SNI 03-1968-1990. Indonesia: Kementrian PU.
- Kementrian Pekerjaan Umum. 1990. **Metoda Pengujian Tentang Pengujian Berat Jenis Dan Penyerapan Air Agregat Halus.** SNI 03-1970-1990 Indonesia: Kementrian PU.
- Kementrian Pekerjaan Umum. 1990. **Metoda Pengujian Slump Beton.** SNI 03-1972-1990 Indonesia: Kementrian PU.
- Kementrian Pekerjaan Umum. 1991. **Metoda Pembuatan dan Perawatan Benda Uji Beton di Laboratorium.** SNI 03-2493-1991. Indonesia: Kementrian PU.
- Kementrian Pekerjaan Umum. 1990. **Metoda Pengujian Kuat Tekan Beton.** SNI 03-1974-1990. Indonesia: Kementrian PU.
- Mulyono, Tri. 2004. **Teknologi Beton.** Jakarta: Penerbit Andi.
- POLBAN. 2008. **Pembuatan dan Pengujian Beton Normal.** Indonesia: POLBAN.
- Cahyadi, Wahyu Dwi. 2012. **Studi Kuat Tekan Beton Mutu Rendah Yang Mengandung Abu Sekam Padi dan Limbah Adukan Beton.** Depok: Universitas Indonesia.
- Kusuma, G Sagel, R., dan Kole, P.1991. **Pedoman Pengerjaan beton . SK SNI T-15-03.** Jakarta : Erlangga.