

## DAFTAR PUSTAKA

- ACI 116R-00. (2000). *Cement and Concrete Terminology*.
- Advanty Esentia, (2014). Program Studi Teknik Sipil, Universitas Bengkulu, Bengkulu.
- Copyright © 2013 Info Harga Bahan Bangunan Terbaru, All Right Reserved. WP by Harga Bahan Bangunan
- Edward, G Nawy, (1990). *Beton Bertulang Suatu Pendekatan Dasar*. Bandung : PT. Refika Aditama.
- Ginanjari Bagyo Putro, dan Yenny Nurhasanah, (2011). Program Studi Teknik Sipil, Universitas Muhammadiyah Surakarta, Surakarta.
- I Gusti Putu Raka, (2001) Jurusan Teknik Sipil, Institut Teknologi Sepuluh November (ITS)
- Iskandar, Darmansyah Tjitradi, dan Eliatun. (2005). Program Studi Teknik Sipil, Universitas Lambung Mangkurat, Banjarmasin.
- Kardiyono, Tjokrodinuluyo, (1989). *Teknologi Beton*. Nafiri. Yogyakarta.
- Laily, Fatmawati (2011). Jurusan Teknik Sipil Fakultas Teknik, Universitas Sebelas Maret, Surakarta.
- L.J., Murdock dan Brook, (1991), *Bahan dan Praktek Beton, Edisi Keempat*, Terjemahan oleh Stephanur Hindarko, Erlangga, Jakarta.
- L.J., Parrot (1988). *Internal Relative Humidity Distribution in Concrete Considering Self-Desiccation at Early Ages*. College of Civil and Transportation Engineering, Hohai University, Nanjing, Jiangsu, 210098, China.

Gita Malida Tatiana, 2016

**SUBSTITUSI KADAR SEMEN MENGGUNAKAN SERBUK BATU GAMPING PADA BETON HIGH STRENGTH CONCRETE (HSC)**

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

SNI 03-2834-2000. (2000). *Tata Cara Pembuatan Rencana Beton Normal*. Jakarta: Departemen Pekerjaan Umum.

Supartono, (1998). *Kebutuhan Beton Mutu Tinggi Semakin Meningkat Dengan Berkembangan Teknologi*. Program Studi Teknik Sipil, Universitas Islam Negeri, Bandung.

Universitas Pendidikan Indonesia. (2014). *Pedoman Penulisan Karya Ilmiah*. Bandung.