

DAFTAR PUSTAKA

- Asikin, Zainal. 1999. *Ilmu Kimia untuk Kelas 1, 2, 3 Sekolah Menengah Umum*. GBPP : Jakarta.
- ASTM. 1996. *Concrete and Aggregates*, Annual Book of ASTM Standard, ASTM : Philadelphia.
- Brown dkk. 2002. *Fiber Reinforcement of Concrete Structures. Research Project*. University of Rhode Island.
- Madsuri. *Rancang Proporsi Campuran Beton*. Universitas Indonesia : Depok.
- Neville, A.M.1981. *Properties of Concrete*, 3rd Edition. London: Pitman Books Ltd.
- Pedoman Praktikum Pemeriksaan Bahan Beton dan Mutu Beton*. Laboratorium Bahan Jurusan Sipil FTUI. Depok
- Plummer dkk. 2007. *Physical Geology*. Mc Graw Hill : New York.
- Raju, N Khrisna. 1983. *Design of Concrete Mixes*. CBS Publishers & Distributors : Delhi.
- Rastandi, Josia I. dan Mulia Orientilize. 2007. Presentasi Project Grant 2007. *Studi Pemanfaatan Sampah Gelas Plastik Minuman (PP) untuk Meningkatkan Kinerja Beton*.
- Ruslie, Gunawan Purnomo.1997. *Pengaruh Pemakaian Serat Polypropylene pada Kapasitas Regangan Tarik Elastis dan Inelastis, Penyerapan Energi, Kuat Geser serta Sifat Mekanik Lainnya pada Beton*. Tesis. Universitas Indonesia : Depok.
- SNI ; Standar Nasional Indonesia. 2002.

Somayaji, Shan. 2001. *Civil Engineering Materials*. Prentice Hall : New Jersey.

Spiegel, Leonard. 1991. *Applied Statics and Strength of Materials*. Prentice Hall :
New Jersey.

Supartono, F.X. 2007. *High Performance Concrete Technology*. Seminar Sehari.
Jakarta.

Surdia, Tata dan Shinraku Saito. 1984. *Pengetahuan Bahan Teknik*. PT Pradnya
Paramita : Jakarta.

