

DAFTAR PUSTAKA

Suharwanto, Disertasi dengan judul *"Perilaku mekanik Beton Agregat Daur Ulang : Aspek Material-Struktural"*, Institut Teknologi Bandung, Bandung. 2004

Mulyono, Ir. Tri M.T , *"Teknologi Beton"*, Penerbit Andi Yogyakarta, Yogyakarta. Oktober 2003.

S.K, Prof.Ir. Sidharta, dkk, *"Struktur Beton"*, Penerbit Universitas Semarang, Semarang. Maret 1999.

Samekto, Dr. Wuryati, M.Pd dan Candra Rahmadiyanto, *"Teknologi Beton"*, Penerbit kanisius, Yogyakarta. 2001.

Purwanto, Ir, Jurnal dengan judul *"Mix Design Beton Cara ACI dan DOE"*, Jurusan Sipil Universitas Diponegoro, Semarang. 1994.

Aylie, Ir. Han, M.Eng dan Ilham Nurhuda, ST, MT, *"Concrete Recycling"*, dalam Seminar Internasional TPSDP Fakultas Teknik Jurusan Sipil dengan tema *The Role of Civil Engineering in Environmental Friendly Development*, Semarang, 21 Desember 2005.

Shayan, Ahmad dan Aimin Xu, *"Performance and Properties of Structur Concrete Made With Recycled Concrete Agregate"*, ACI Materials Journal, Vol. 100, No. 5, Amerika. September-Oktober 2003.

Tavakoli, Mostafa and Parviz Soroushian, *"Strengths of Recycled Aggregate Concrete Made Using Field-Demolished Concrete as Agregate"*, ACI Materials Journal Vol. 93 No. 2, Amerika. Maret-April 1996.

Foster, Stephen W, *"Recycled Concrete As Agregate"*, Concrete International, Amerika. Oktober 1986.

_____ , *"Peraturan Beton Bertulang Indonesia 1971 N.I. – 2"*, Penerbit Pekerjaan Umum dan Tenaga Listrik Direktorat Jenderal Ciptakarya, Lembaga penyelidikan masalah bangunan, Bandung. Oktober 1971.

Mindess, Sidney, J.Francis Young and David Darwin, "*Concrete second edition*", Perason education, Inc, Upper Saddle River New Jersey. 2003

_____, Annual Book Of ASTM Standards, "*Concrete and Aggregates*", ASTM International, West Conshohocken, PA. 2002.

Hadi, Prof. Drs. Sutrisno, M.A, "*Statistik 1*", Penerbit Andi Yogyakarta, Yogyakarta. Februari 1989

Sulaiman, Wahid, "*Analisis Regresi Menggunakan SPSS contoh kasus dan pemecahannya*", Penerbit Andi Yogyakarta, Yogyakarta. 2004

Supranto.J, "*Statistik*", penerbit erlangga, Jakarta. 1989

_____, SK SNI M-14-1989-F, "*Metode Pengujian Kuat Tekan Beton*", Departemen Pekerjaan Umum, Yayasan Badan Penerbit Pekerjaan Umum, Jakarta.

_____, SK SNI M-12-1989-F, "*Pengujian Slump Beton*", Departemen Pekerjaan Umum, Yayasan Badan Penerbit Pekerjaan Umum, Jakarta.

_____, SK SNI M-02-1990-F, "*Metode Pengujian Keausan Agregat dengan Mesin Abrasi Los Angeles*", Departemen Pekerjaan Umum, Yayasan Badan Penerbit Pekerjaan Umum, Jakarta.

_____, SK SNI M-11-1989-F, "*Metode Pengujian Kadar Air Agregat*", Departemen Pekerjaan Umum, Yayasan Badan Penerbit Pekerjaan Umum, Jakarta.

_____, SK SNI M-09-1989-F, "*Metode Pengujian Berat Jenis dan Penyerapan Air Agregat Kasar*", Departemen Pekerjaan Umum, Yayasan Badan Penerbit Pekerjaan Umum, Jakarta.

_____, SK SNI M-08-1989-F, "*Metode Pengujian Tentang Analisis Saringan Agregat Halus dan Kasar*", Departemen Pekerjaan Umum, Yayasan Badan Penerbit Pekerjaan Umum, Jakarta.

_____, SK SNI M-10-1989-F, "*Metode Pengujian Berat Jenis dan Penyerapan Air Agregat Halus*", Departemen Pekerjaan Umum, Yayasan Badan Penerbit Pekerjaan Umum, Jakarta.

————— , SK SNI M-106-1990-03, ” *Metode Pengujian Berat Jenis Semen Portland*”, Departemen Pekerjaan Umum, Yayasan Badan Penerbit Pekerjaan Umum, Jakarta.

————— , SK SNI M-60-1990-03, ” *Metode Pengujian Kuat Tarik Belah Beton*”, Departemen Pekerjaan Umum, Yayasan Badan Penerbit Pekerjaan Umum, Jakarta.

