

DAFTAR PUSTAKA

N N

1983 Buku Pedoman Perencanaan Untuk Struktur Beton Bertulang Biasa dan Struktur Tembok Bertulang Untuk Gedung. Penerbit Departemen Pekerjaan Umum dan Tenaga Listrik Direktorat Jenderal Cipta karya.

N N

1980 Peraturan Muatan Indonesia 1970 (N.I-18). Bandung, Penerbit Yayasan Lembaga Penyelidikan Masalah Bangunan

N N

1971 Peraturan Beton Bertulang Indonesia 1971 (N.I.-2). Bandung, Penerbit Direktorat Penyelidikan masalah bangunan Direktorat Jenderal Cipta Karya Departemen Pekerjaan Umum Dan Tenaga Listrik.

N N

1991 Standar SK SNI T-15-1991-03 : Tata Cara Penghitungan Struktur Beton Untuk Bangunan Gedung. Bandung, Penerbit Lembaga Penyelidikan Masalah Bangunan Departemen Pekerjaan Umum.

W.c Wis dan Gideom Kusumah

1993 Dasar-dasar Perencanaan Beton Bertulang, Seri-1 Grafik dan Tabel Perhitungan Beton Bertulang Seri-3. Jakarta, Penerbit Erlangga.

Gideon Kusumah dan Takin Andriano

1994 Desain Struktur Rangka Beton Bertulang Di Daerah Rawan Gempa

N N

1983 Buku Perencanaan Bangunan Baja Indonesia (PPBBI) 1983. Bandung, Penerbit Direktorat Penyelidikan masalah Bangunan Departemen Pekerjaan Umum.

Gideon Hadi Kusuma, Hamdan Iskak Oetomo, Bambang Wyanto

1984 Perencanaan Struktur Tahan Gempa Jenis A,B2,D. Surabaya, Penerbit Penerbitan Universitas Kristen Petra.

Istimawan Dipohusodo

1994 Struktur Beton Bertulang. Jakarta, Penerbit PT Gramedia Pustaka Utama.