

DAFTAR PUSTAKA

- Badan Standarisasi Negara (2012). Tata Cara Perencanaan Ketahanan Gempa untuk Struktur Bangunan Gedung dan Non Gedung. SNI 1726:2012. Jakarta
- Bett, 1988, Behaviour of Jacketed Column, *ACI Structural Journal*, Vol.85, Mei 1988, Detroit, American Concrete Institute.
- Central Public Works Department dan Indian Building Congress, 2007. *Handbook on Seismic Retrofit of Buildings. Association Indian Institute Technology.*
- Direktorat Jenderal Cipta Karya, 2006, *Pedoman Teknis Rumah dan Bangunan Gedung Tahan Gempa*, Departemen Pekerjaan Umum.
- Indarto, Himawan dkk., 2010, *Upaya Perkuatan Struktur Bangunan Non-Engineered Masjid Darussalam Kalinyamatan Jepara*, Jurnal Teknik Sipil, Universitas Diponegoro.
- Ismail, Febrin Anas, 2011, *Identifikasi Kegagalan Struktur dan Alternatif Perbaikan serta Perkuatan Gedung BPKP Provinsi Sumatera Barat*
- Ismail, Febrin Anas dkk., 2011, *Kerusakan Bangunan Hotel Bumiminang Akibat Gempa Padang 30 September 2009*, Jurnal Teknik Sipil, Universitas Andalas, Vol.18 No.2 Agustus 2011, ISSN 0853-2982.
- Kurniawan, Pramono, 2011, *Asesmen dan Perkuatan Struktur Gedung Terhadap Gempa pada Bangunan Rusunawa I Universitas Sebelas Maret*, Makalah Tesis, Universitas Sebelas Maret Surakarta.
- Rosyidah, Anis dkk., 2010, *Perkuatan Struktur pada Bangunan Rumah Tinggal 3 Lantai*, Poli Teknologi Vol.9 No.1, Januari 2010.

Sulendra, I Ketut, 2005, *Kerusakan Akibat Gempa dan Metode Perbaikan Elemen Struktur Pasca Gempa*, Jurnal SMARTek, Vol 3, No.1, Februari 2005 : 12 – 20, Universitas Tadulako, Palu.

