

## DAFTAR PUSTAKA

- Aminatun, S dan Syahrial. 2010. *Kajian Potensi Risiko dan Penanggulangan Bencana Longsor Di Desa Wonolelo, Desa Wukirsari, dan Desa Sri Martani, Kabupaten Bantul*. Kerjasama Pemerintah Kabupaten Bantul Dengan Bank Dunia. Yogyakarta.
- BAPPEDA Bantul. 2017. *Jurnal Riset Daerah*. Yogyakarta: BAPPEDA Kabupaten Bantul
- Departemen Pekerjaan Umum. 1987. *Pedoman Perencanaan Pembebanan Untuk Rumah dan Gedung*. Yayasan Badan Penerbit PU.
- Departemen Pekerjaan Umum. 2004. *Pendetailan Konstruksi Rumah Tinggal Sederhana Tahan Gempa Berbasis Pasangan Pd-T-2004-C*. Bandung: Departemen Pekerjaan Umum
- Husen, A. 2011. *Manajemen Proyek Edisi Revisi*. Yogyakarta: Andi Offset.
- Ibrahim, B. 1994. *Rencana dan Estimate Real of Cost*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Kementrian Pekerjaan Umum. 2013. *Peraturan Menteri Pekerjaan Umum Tentang Pedoman Analisis Harga Satuan Pekerjaan Bidang Pekerjaan Umum*. Kementrian Pekerjaan Umum.
- Pratama, DI. 2018. Analisis Anggaran Pelaksanaan Pembangunan Rumah Tinggal, (Studi Kasus: Rumah Tipe 50/97 di Perumahan Dian Arta Bangunjowo, Bantul). *Tugas Akhir*. (Tidak Diterbitkan). Universitas Islam Indonesia. Yogyakarta
- Purnama dan Sepriyawan. 2013. Analisis Distribusi Biaya Pembangunan Rumah Tinggal Sederhana Di Kota Pekanbaru Dengan Metoda SNI dan Praktik Lapangan, (Studi Kasus Rumah Tahan Gempa (RTG) “Tukukali” Type-I Luas 36 m<sup>2</sup>). *Tugas Akhir*. (Tidak Diterbitkan). Universitas Islam Indonesia. Yogyakarta
- Sabaruddin, A dan Sukmana NP. 2015. *RISHA (Rumah Instan Sederhana Sehat)*. Bandung: Kementerian PUPR.

- Sarwidi. BARRATAGA *Bangunan Rumah Rakyat Tahan Gempa Edisi 04*. Universitas Islam Indonesia. Yogyakarta.
- Siswanto, RA dan Budiyanto R. 2012. *Perencanaan Struktur dan Rencana Anggaran Biaya Rumah Tinggal 2 Lantai, Tugas Akhir*, (Tidak Diterbitkan). Universitas Sebelas Maret. Surakarta.
- Badan Standardisasi Nasional. 2012. *Standar Nasional Indonesia Tata Cara Perencanaan Ketahanan Gempa Untuk Struktur Bangunan Gedung dan Non Gedung*. Jakarta: Badan Standardisasi Nasional.
- Badan Standardisasi Nasional. 2013. *Standar Nasional Indonesia Persyaratan Beton Struktural Untuk Bangunan*. Jakarta: Badan Standardisasi Nasional
- Badan Standardisasi Nasional. 2013. *Standar Nasional Indonesia Analisis Harga Satuan Pekerjaan*. Jakarta: Badan Standardisasi Nasional.
- Undang-Undang Republik Indonesia No 1 Tahun 2011 Tentang Perumahan dan Kawasan Permukiman.
- Wantoro, D. 2016. *Alih Teknologi Konstruksi Sistem Rumah Tahan Gempa Dalam Manajemen Kebencanaan Di Kabupaten Bantul*. Laporan Implementasi Proyek Perubahan, Yogyakarta.
- Widiasanti, I dan Lenggogeni. 2013. *Manajemen Konstruksi*. Bandung: Remaja Rosdakarya.