

## DAFTAR PUSTAKA

Dinas PUPR Sumatera Barat & JICA (2009), Persyaratan Pokok Rumah yang Lebih Aman.

Pemerintah Nagari Kajai (2022), Data Kerusakan Rumah Pasca Bencana.

Universitas Islam Negeri Imam Bonjol (2014), Profil Nagari Kajai, <https://repository.uinib.ac.id/1492/7/BAB%20III%20CC.pdf>, diakses oktober 2023.

*Ditjen Ciptakarya, 2006. Pedoman Teknis Rumah dan Bangunan Gedung Aman Gempa*

*Financial Planning Standard Boards Indonesia (2020), Konsep Perencanaan Keuangan*

Giffari C (2019) *Analisa Tingkat Kepuasan Masyarakat Dan Identifikasi Permasalahan Dalam Rekonstruksi Perumahan Pasca Bencana Tsunami Tahun 2010 Di Kab. Kepulauan Mentawai*, Universitas Andalas, Padang.

kbbi.web.id (2019), Kamus Besar Bahasa Indonesia (KBBI), <https://kbbi.web.id/gempa> , diakses 18 Juli 2022

Poerwodihardjo, F. Eddy (2017), *Bahan Dan Konstruksi Rumah Tinggal Aman Gempa*, FT-Universitas Wijayakusuma Purwokerto, Purwokerto.

Prihatmaji, Yulianto P., Pramono, Nugroho (2013) *Penyuluhan Bangunan Rumah Aman Gempa Sebagai Optimalisasi Mitigasi Gempa Bumi*, UII, Yogyakarta.

Republik Indonesia, UU No. 24 tahun 2007. *Tentang Penanggulangan Bencana*.

Republik Indonesia, UU No. 4 tahun 1992. *Tentang Perumahan dan Pemukiman*.

Sigit A, Karina D S (2019), *Analisis Perhitungan rencana anggaran Biaya Rumah dengan Konsep Bangunan Rakyat Aman Gempa (Studi kasus Rumah BARRATAGA Tipe 54 lokasi kampus Universitas Islam Indonesia, Yogyakarta)*, Yogyakarta.

Statmad.id (2020), Random Sampling: Pengertian dan Konsep Dasar, <https://www.statmat.net/random-sampling-adalah/>, diakses 12 Agustus 2022.

Ophiyandri, T., et al., 2013. *Critical Succes Faktor for Community-Based-Disaster housing Reconstruction Project (CPHRP) in Pre-Construction in Indonesia*. University of salford, UK.

Giyarsih S R, Dalimunthe S A (2013), *Fakor-Faktor yang Mempengaruhi Kualitas Permukiman Pasca Gempa Bumi di Kecamatan Pleret Kabupaten Bantul*, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.

