

DAFTAR PUSTAKA

- Ardiansyah, Sabar (2014). Anomali Seismisitas dan Model Perkiraan Gempa Bumi di Daerah Bengkulu
- Boen, Teddy. Dkk (2000). Gempa Bumi Bengkulu Fenomena dan perbaikan/Perkuatan Banunan. Diktat, Jakarta
- Bappeda Provinsi Bengkulu (2002). Laporan Tahunan
- Bakornas Penanggulangan Bencana Kesbang Limas (2000), Laporan Bencana Alam Gempa Bumi di Provinsi Bengkulu, Pemda Bengkulu, Bengkulu
- Direktorat Jenderal Bina Marga, Departemen Pekerjaan Umum Republik Indonesia (1993).
- Panduan Pemeriksaan Jembatan. Bagian 1. Prosedur Pemeriksaan Jembatan Jogiyanto. 1990. Manajen Sistem Informasi. Yogyakarta : Pustaka Pelajar
- Setiawan, Budi, Eko (2020). Sistem Informasi Geografis Berbasis Web Menggunakan Google Maps dan Mapbox API, Informatika, Jakarta
- Supriani Fepy (2009). Studi Mitigasi Gempa di Bengkulu Dengan Membangun Rumah Tahan Gempa. Jurnal Teknik Sipil Inersia Vol. 1 Oktober

