

## DAFTAR PUSTAKA

### Sumber Buku

- Ayawaila, Gerzon R. 2017. *Dokumenter dari Ide sampai Produksi*. Jakarta: FFTV-IKJ.
- Fachruddin, Andi. 2012. *Dasar-Dasar Produksi Televisi*. Jakarta: Kencana.
- Hurlock, Elizabeth B. 2002. *Psikologi Perkembangan Suatu Pendekatan Sepanjang Rentang Kehidupan*. Jakarta: Erlangga.
- Mulyana, Deddy. 2018. *Ilmu Komunikasi Suatu Pengantar*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya.
- Pratista, Himawan. 2017. *Memahami Film*. Sleman DIY: Montase Press.
- Rachmawatie, Srie Julie. 2016. *Ensiklopedia Mitigasi Bencana Gempa Bumi*. Surakarta: PT. Borobudur Inspira Nusantara.
- Syafrezani, Sampaguita. 2010. *Tanggap Bencana Alam Gempa Bumi*. Bandung: Angkasa.
- Triantin, Teguh. 2013. *Film Sebagai Media Belajar*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Yin, Robert K. 2002. *Studi Kasus Desain dan Metode*. Jakarta: PT. Rajawali Grafindo Persada.

### Sumber E-Book

- BNPB, (2017). *Buku Saku: Tanggap Tangkas Tangguh Menghadapi Bencana*. Jakarta: Pusat Data, Informasi dan Humas Badan Nasional Penanggulangan Bencana. [https://siaga.bnpb.go.id/hkb/po-content/uploads/documents/Buku\\_Saku-10Jan18\\_FA.pdf](https://siaga.bnpb.go.id/hkb/po-content/uploads/documents/Buku_Saku-10Jan18_FA.pdf).
- Brahmantyo, Budi. (2011). *Geomags: Sesar Lembang Heartquake di Jantung Cekungan Bandung*. Bandung: Badan Geologi-Kementrian Energi dan Sumber Daya Mineral. <http://geomagz.geologi.esdm.go.id/file/2016/03/GEOMAGZ-VOL-1-NO-1-MARET-2011.pdf>.

### Sumber Jurnal Online

- Fadillah, Taruna. "Mitigasi Bencana Gempa Bumi di Sekitar Sesar Lembang" *Bulletin Vulkanologi dan Bencana Geologi*. 6.3 (2011): 1-5. Web. 13 Nov. 2018.

Muljo, Agung, Helmi, Faisal. “Sesar Lembang dan Resiko Kegempaan” *Bulletin Of Contribution*. 5.2 (2007): 94-98. Web. 13 Nov. 2018.

**Sumber Jurnal Offline**

Masitoh, Yuliana. 2018. “Pengurangan Risiko Bencana Gempa Bumi Pada Komunitas Sekolah Dasar Di Kecamatan Lembang Kabupaten Bandung Barat” dalam Terbitan Berkala Badan Nasional Penanggulangan Bencana: Jurnal Dialog Penanggulangan Bencana Volume 9 (hlm. 18-19). Jakarta: Pusat Data, Informasi dan Humas Badan Nasional Penanggulangan Bencana.