

## DAFTAR PUSTAKA

- Adikoesoemo Nurjanah, R. Sugiharto, Kuswanda Dede, Siswanto BP,. 2011. *Manajemen Bencana*. Bandung : Alfabeta
- A.Aditya. (2012). BAB II Kajian Teori. Yogyakarta:<http://eprints.uny.ac.id/bab2-07510134030.pdf> (diakses 2 Juli 2015)
- Aditya, Angga (2012) *SIMULASI PIPING DAN DAYA DUKUNG TANAH PADA BANGUNAN SPILLWAY EMBUNG*. D3 thesis, UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA.
- Gany, 1992. *Rekayasa Sosial (Social Engineering) Dalam Pembangunan Pengairan*. Jurnal Informasi Teknik
- Giatman, M.2007. *Ekonomi Teknik*. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada.
- Irianto, S. G. (2007) *Pedoman Teknis Konservasi Air Melalui Pembangunan Embung* Jakarta, Januari 2007
- Joyowiyono, Marsudi. 2002. *Ekonomi Teknik (Engineering Economics)*. Jakarta: PT. Mediatama Saptakarya (PT. Medisa).
- Kadariah. 1998. *Evaluasi Proyek Analisa Ekonomis*. Jakarta : Lembaga Penerbit Fakultas Ekonomi Universitas Indonesia.
- Kodatie, Robert J. 2005, *Analisis Ekonomi Teknik*. Yogyakarta: Andi Offset.
- Kuiper, Edward. 1971. *Water Resources Project Economics*. Butterworths, London, England.
- Mirza Tufail, Moch Taufiq Hidayat. 2017. *Studi Kelayakan Proyek Pembangunan Embung Batangan Kabupaten Pati*. Semarang: Fakultas Teknik Universitas Islam Sultan Agung.
- Puspitaningrum, Intan, Ussy Andawayanti, dan Evi Nur Cahya. 2015. *Studi Kelayakan Pembangunan Embung Penggung Guna Memenuhi Kebutuhan*

*Air Bersih Di Kecamatan Nawangan Kabupaten Pacitan.* Malang: Fakultas Teknik Universitas Brawijaya.

Ratmaniar , Ririn Sunadi, Rosminar ( 2013 ) *BANJIR*, Jurusan Pendidikan Fisika UIN Alauddin Makassa

Sosrodarsono, Suyono dan Takeda Kensaku. 1989. *Hidrologi untuk Pengairan.* Jakarta: Pradnya Paramita

Suratman, Drs. 2001. *Studi Kelayakan Proyek Teknik dan Prosedur Penyusunan Laporan.* JNJ Learning: Yogyakarta.

Studi Teknik, CV. 2015. *Perencanaan Teknis Pemeliharaan / Rehabilitas Embung Desa Jati Kulon.* Laporan Pengembangan Rancangan.