

DAFTAR PUSTAKA

- Hasmar, H. (2011). Drainase Terapan. *Gunadarma, Yogyakarta*.
- Hermawan. (2006). Laporan Perencanaan Drainase *Tesis Magister, Program Magister Wilayah dan Kota, Sekolah Arsitektur, Institut Teknologi Bandung*.
- Hidayat, B. *Memahami Bencana Banjir di Kota Padang dengan Content Analysys Artikel Berita*. Paper presented at the Himpunan Ahli Teknik Hidraulik Indonesia, Padang.
- Hindarko. (2005). Pemukiman Bebas Bnjir – Tanpa Membanjiri Orang Lain di Sekitarnya. *Elsha, Jakarta*.
- Hindarto, S. (1997). Drainase Perkotaan. *Gunadarma, Yogyakarta*.
- Indonesia, P. (2007). Undang – Undang nomor 24 tahun 2007 Tentang Penanggulangan Bencana.
- Kalsim, & Kusnadi., D. (2010). Teknik Drainase Bawah Permukaan. *Graha Ilmu, Yogyakarta*.
- Kodotie, R. J., & Roestam, S. (2010). Tata Ruang Air. *Yogyakarta : Andi*.
- Pribadi, S. K. (2008). Pendidikan Siaga Bencana. *Bandung : Pusat Mitigasi Bencana ITB*.
- Purnomo, H., & Sugiantoro, R. (2010). Manajemen Bencana : Respon dan Tindakan Terhadap Bencana *Yogyakarta : Media Pressindo*.

Sebastian, L. (2008). Pendekatan Pencegahan dan Penanggulangan banjir. *Jurnal Konservasi tanah dan Air, Vol. 4, Nomor 2.*

Suripin. (2003). Sistem Drainase Perkotaan yang Berkelanjutan. *Yogyakarta : Andi.*

Tiurma. (2007). Tinjauan Manajemen Sistem Drainase Kota Pematang Siantar *Tesis Magister, Program Magister Teknik Sipil. Universitas Sumatera Utara.*

UNDP.

<http://repository.umy.ac.id/bitstream/handle/123456789/12406/BAB%20III.pdf?sequence=7&isAllowed=y>

Zakaria, I. (2017). Banjir Rendam Dua Daerah di Sumbar. *Kompas.*

