

Daftar Pustaka

- Aronoff, S. (1989). *Geographic information systems: a management perspective*. Northwestern: WDL Publications.
- Asdak, C. (2007). *Hidrologi dan Pengelolaan Daerah Sungai*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Hadisusanto, N. (2010). *Aplikasi Hidrologi*. Malang: Jogja Mediautama.
- Kodoatie, R. J. (2013). *Rekayasa dan Manajemen Banjir Kota*. Yogyakarta: Andi.
- Kodoatie, R. J., & Sugiyanto. (2002). *Banjir, Beberapa Masalah dan Metode Pengendaliannya dalam Perspektif Lingkungan*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Kodoatie, R., & Syarief, R. (2006). *Pengelolaan Bencana Terpadu*. Jakarta: Andi.
- Limantara, L. M. (2010). *Hidrologi Praktis*. Bandung: Lubuk Agung.
- Luknanto, D. (2003). *Model Matematik, Bahan Kuliah Hidraulika Komputasi, Jurusan Teknik Sipil dan Lingkungan, Fakultas Teknik*. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.
- Triatmodjo, B. (2008). *Hidrologi Terapan*. Yogyakarta: Beta Offset.
- Utomo, B. B., & Supriharjo, R. D. (2012). Pemintakatan Risiko Bencana Banjir Bandang di Kawasan Sepanjang Kali Sampean, Kabupaten Bondowoso. *JURNAL TEKNIK ITS Vol. 1, No. 1, (Sept. 2012) ISSN: 2301-9271*.
- Peraturan Menteri Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat Republik Indonesia No. 28 Tahun 2015 tentang Sempadan Sungai dan Sempadan Danau