

DAFTAR PUSTAKA

- Ishak, M. Galib. 2010. Konsep Penanganan Alur Sungai di Belokan Dalam Rangka Pengelolaan Sungai di Sulawesi Tengah. *Jurnal UNTAD*, Vol 3 No.1 <http://urnal.untad.ac.id/jurnal/index.php/MLS/article/view/63>. [diakses 3 Oktober 2018].
- Dirwan. 2007. *Bangunan Air I Fakultas Teknik Sipil Unsyiah*. Universitas Syiah Kuala. Banda Aceh.
- Istiarto. 2012. *Simulasi Aliran 1-Dimensi Dengan Bantuan Paket Program Hidrodinamika Hec-Ras. Modul Pelatihan Dam Breach Analysis*. Yogyakarta.
- Engineers, US Army Corps. 2014. *Using HEC-RAS for Dam Break Studies*. Hydrologic Engineering Center of Institute for Water Resources. California.
- Wahyudi, Reski. 2017. *Evaluasi Hidrolis Kerusakan Bangunan Pengendali Stabilitas Sungai Pada Batang Air Dingin Dan Rekomendasi Penanganannya (Studi Kasus Bangunan Terjun Koto Pulai. Tesis – Program Magister Teknik Sipil, Unand. Padang.*
- <http://news.m.klikpositif.com/baca/5745/bendungan-irigasi-koto-tuo-jebol-4000-kepala-keluarga-terancam-kekeringan> diakses 17 Desember 2018 pukul 16.50 WIB].