

DAFTAR PUSTAKA

- Ansori, B.A., D.A Ratnasari, dan B. Sarwono, 2015, Pengendalian Banjir Sungai Kalidawir Tulungagung. *Jurnal Teknik Sipil*, Volume 4, Nomor 1, (2015) halaman 140-144.
<https://www.google.com/search?q=Pengendalian+Banjir+Sungai+Kalidawir+Tulungagung&ie=utf-8&oe=utf-8&client=firefox-b-ab> (diakses pada tanggal 25 Juli 2014).
- Istiarto, 2015, Simulasi Aliran 1-Dimensi dengan bantuan paket Program Hidrodinamika HEC-RAS. Modul Pelatihan, jenjang dasar, *Simple Geometry River*, (2014) halaman 1-23.
https://www.academia.edu/8781887/HEC-RAS.Dasar_Simple_Geometry_River, Juli 2014 (diakses pada tanggal 29 Agustus 2014).
- Kayori, E., D. Priyantoro, D. dan D. Sisinggih, 2012, Pola Pengendalian Banjir Kawasan Bambu Kuning Kota Jayapura, *Jurnal Teknik Pengairan*, Volume 3, Nomor 2, halaman 240-249.
http://journal.polinpdg.ac.id/index.php?option=com_content&view=article&id=9&Itemid=1&article_id=240 (diakses pada tanggal 11 Juni 2014).
- Suryadinata, G. I. , I,N Norken, dan IG.B.S. Dharma, S, B, G, I, 2013, Evaluasi Rencana Kinerja Kolam Retensi (*Retarding Basin*) Dalam Upaya Pengendalian Banjir Tukad Mati di Kota Denpasar, *Jurnal Spektran*, Volume 1, Nomor 1, halaman 18-23.
http://journal.polinpdg.ac.id/index.php?option=com_content&view=article&id=9&Itemid=1&article_id=240 (diakses pada tanggal 28 April 2014).
- Mera, M., 2010, *Hidrolika Saluran-terbuka*, CV. Ferila Padang, ISBN: 978-602-9081-03-9
- PSDA 2013, *Laporan Survey Investigasi Desain Batang Pangian Kabupaten Sijunjung*, Dinas Pengelolaan Sumber Daya Air Provinsi Sumatera Barat, Padang.
- Wirustyastuko, D, dan J. Nugroho, 2013, Analisis Wilayah Tergenang dan Perilaku Banjir pada Simulasi Kegagalan Bendungan Ciawi. *Jurnal Teknik Sipil*, Volume 20, Nomor 2, halaman 121-132.
http://journal.polinpdg.ac.id/index.php?option=com_content&view=article&id=9&Itemid=1&article_id=240 (diakses pada tanggal 23 Mei 2014).