

DAFTAR PUSTAKA

Heremba, S. L. S. A. (2013). Studi Perencanaan Normalisasi Sungai Kali Sono di Kota Madiun. *Media Teknik Sipil*, 10(1).

Huda, Y. (2013). Studi Perencanaan Normalisasi Sungai Cenranae dari Jembatan Tampangeng Di kota Sengkang Hingga (Doctoral dissertation, Universitas Brawijaya).

Kementerian Pekerjaan Umum, Direktorat Sumber Daya Air. (*Standar Perencanaan) Irigasi 02* ;Biro penerbit PU, Jakarta,2013

Kamiana, I Made, *Teknik Perhitungan Debit Rencana Bangunan Air* ; Penerbit Graha Ilmu, Yogyakarta, 2011

Kementerian Pekerjaan Umum, Direktorat Sumber Daya Air. (*Standar Perencanaan) Irigasi 06* ;Biro Penerbit PU, Jakarta,2013

Kementerian Pekerjaan Umum, Direktorat Sumber Daya Air. (*Standar Perencanaan)Irigasi 04* ;Biro penerbit PU, Jakarta,2013

Kementerian Pekerjaan Umum, Direktorat Sumber Daya Air. (*Standar Perencanaan)Irigasi 04* ;Biro penerbit PU, Jakarta,2013

Molina, A. V., Naumar, A., & Rita, E. (2018). NORMALISASI SUNGAI BATANG BAYANG DI KABUPATEN PESISIR SELATAN. Abstract of Undergraduate Research, Faculty of Civil and Planning Engineering, Bung Hatta University, 2(2).

Pitanggi, G. S., Lestari, I. T., Darsono, S., & Salamun, S. (2017). Normalisasi Sungai Dolok Semarang–Demak, Jawa Tengah. *Jurnal Karya Teknik Sipil*, 6(4), 367-376.

Raiman, J., Naumar, A., & Khadavi, K. (2017). Tinjauan Ulang Normalisasi dan Perkuatan Tebing Sungai Batang Bangko Kabupaten Solok Selatan. Abstract of Undergraduate Research, Faculty of Civil and Planning Engineering, Bung Hatta University, 2(3).

RAHMAWATI, I. P., & ARDHIANI, N. (2008). Sistem Pengendalian Banjir Sungai Sengkarang (Normalisasi Sungai)(Flood Control System of Sengkarang River) (Doctoral dissertation, F. TEKNIK UNDIP).

Syakuri, I. (2013). Analisis Debit Banjir Rancangan dan Kapasitas Tampang Sungai Kali Gendol Antara Plumbon sampai Kejambon. Universitas Islam Indonesia., Yogyakarta.

Yanuar, S. (2019). ANALISA PERBANDINGAN DEBIT BANJIR DENGAN METODE HASPERS DAN METODE WEDUWEN TERHADAP DEBIT TERUKUR PADA BENDUNG SANGGRAHAN DESA KARANGNONGKO KABUPATEN KLATEN (Doctoral dissertation, Universitas Widya Dharma).