

DAFTAR PUSTAKA

C.D. Soemarto, 1987 : *Hidrologi Teknik, Usaha Nasional, Surabaya.*

Direktur Jenderal Pengairan KP – 01. 1986, *Standar Perencanaan Irigasi Kriteria Perencanaan Bagian Jaringan Irigasi*

E.M. Wilson, 1993 : *Hidrologi Teknik, ITB, Bandung.*

Erman Mawardi, 2010 : *Desain Hidraulik Bangunan Irigasi, Alfabeta, Bandung.*

I Made Kamiana, 2011 : *Teknik Perhitungan Debit Banjir Rencana Bangunan Air, Graha Ilmu, Yogyakarta.*

Sidharta, dkk, : *Irigasi dan Bangunan Air, Gunadarma, Jakarta.*

Soewarno, 1995 : *Hidrologi Aplikasi Metode Statistik untuk Analisa Data Jilid 1, Nova, Bandung.*

Soewarno, 1995 : *Hidrologi Aplikasi Metode Statistik untuk Analisa Data Jilid 2, Nova, Bandung.*

FOTO DOKUMENTASI



Penampang Sungai Padang



Penampang Sungai Padang



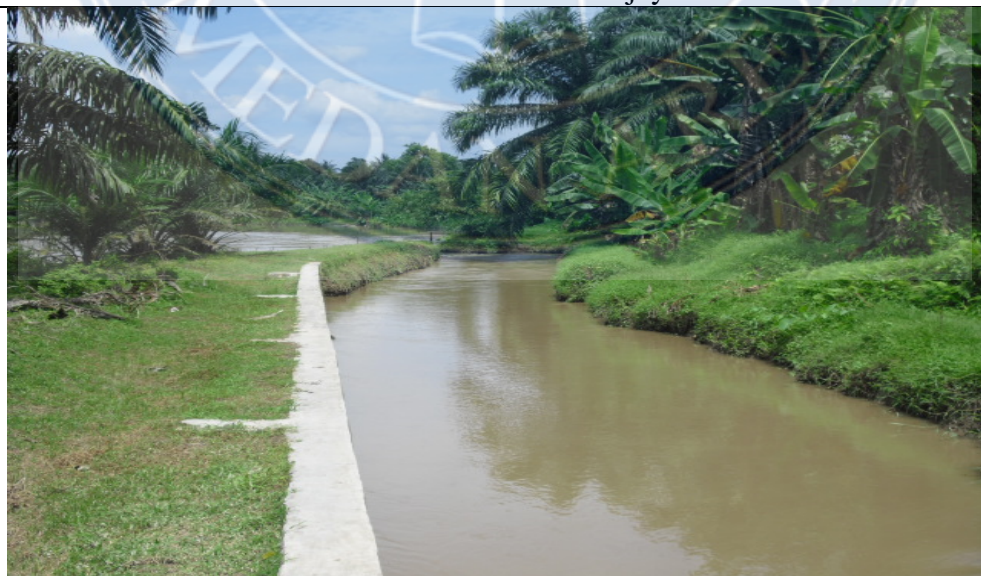
Bendung Bronjong Paya Lombang di Sungai Padang



Free Intake D.I. Paya Lombang



Free Intake D.I. Bajayu



Saluran induk Bajayu, air masuk dari free intake