

DAFTAR PUSTAKA

Andrianto Gw. (2006). Perencanaan Bendung Slinga Kabupaten Purbalingga – Jawa Tengah. Semarang : Universitas Dipenogoro.

Bagiawan, Agung. (2013). Perhitungan Kebutuhan Kapasitas Tampung Bagi Rencana Pengembangan Areal Layanan Irigasi Dari Bendung Perjaya-Sumatra Selatan Dengan Metode Numerik dan “Sequent Peak”. Bekasi : Balai Irigasi, Puslitbang SDA, Badan Litbang, Kementerian Pekerjaan Umum.

Departemen Pekerjaan Umum. (1996). Standar Perencanaan Irigasi- Kriteria Perencanaan 01. Badan Penerbit Departemen Pekerjaan Umum.

Departemen Pekerjaan Umum. (2010). Standar Perencanaan Irigasi- Kriteria Perencanaan 01. Badan Penerbit Departemen Pekerjaan Umum.

Ir. Suprapto, M.Eng. (Tanpa Tahun). Studi Neraca Air Krueng Aceh.

Sidharta Sk. (1997). Irigasi dan Bangunan Air. Yogyakarta : Gunadharma

Universitas Pendidikan Indonesia. (2013). *Pedoman Penulisan Karya Ilmiah*, Bandung : UPI PRESS.

www.garutkab.go.id

www.psda.jabarprov.go.id

LAMPIRAN-LAMPIRAN



Muhammad Naddy Putra, 2015

ANALISIS KEBUTUHAN DAN KETERSEDIAAN AIR IRIGASI DAERAH IRIGASI CITAMENG II

KECAMATAN CIBATU KABUPATEN GARUT

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu



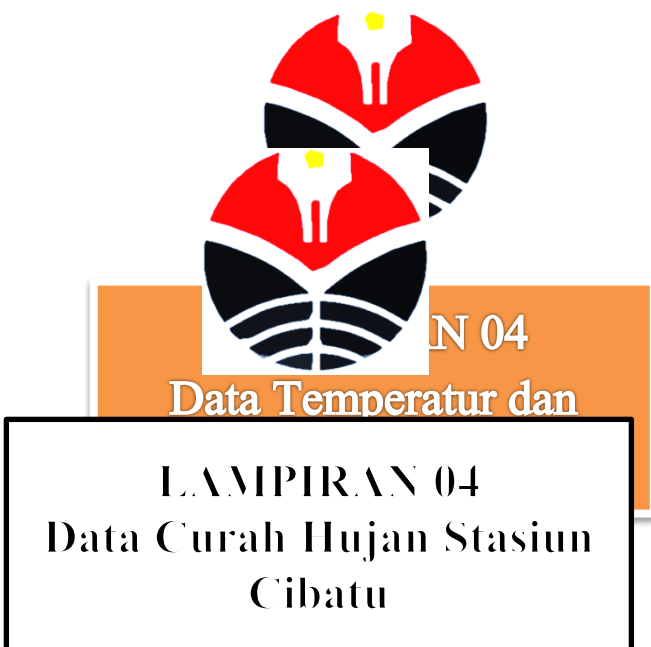
LAMPIRAN 01
Surat Penunjukan Dosen
Pembimbing



LAMPIRAN 02
Tabel-Tabel Perhitungan
Evapotranspirasi Potensial



LAMPIRAN 03
Data Klimatologi





LAMPIRAN 05
Debit Rata-Rata Sungai
Citameng II



LAMPIRAN 06
Pola Tanam Daerah
Irigasi Citameng II



LAMPIRAN 07
Peta Daerah Irigasi
Citameng II



LAMPIRAN 08
Skema Bangunan
Daerah Irigasi Citameng
II



LAMPIRAN 09
Foto Bendungan
Citameng II



LAMPIRAN 10
Lembar Bimbingan
Tugas Akhir