

SKRIPSI
KAJIAN TEKNIS DAM SEMBAH PATRANG KABUPATEN
JEMBER

Diajukan sebagai Syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Strata Satu (S 1) Teknik
Jurusan Sipil Universitas Muhammadiyah Jember



Disusun Oleh:

ZENY KURNIAWAN

NIM : 11 106 10 0 2

FAKULTAS TEKNIK
JURUSAN TEKNIK SIPIL
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JEMBER

2015

KATA PENGANTAR

Puji syukur kehadiran Tuhan Yang Maha Esa, yang telah memberikan rahmat, taufik dan hidayah sehingga penulis dapat menyelesaikan proposal skripsi ini dengan baik.

Skripsi ini merupakan skripsi yang wajib ditempuh bagi setiap mahasiswa Fakultas Teknik Jurusan Teknik Sipil Universitas Muhammadiyah Jember sebelum meraih gelar sarjana, setelah memenuhi syarat-syarat yang telah ditetapkan. Adapun maksud dan tujuan skripsi ini agar setiap mahasiswa atau instansi terkait dapat memperoleh pengetahuan dan pengalaman dengan mempelajari dan membandingkan antara hasil perencanaan ulang suatu bangunan air dengan yang sudah ada.

Penyusun menyadari bahwa hasil proposal ini mengandung banyak kekurangan dan jauh dari kesempurnaan, oleh karena itu saran dan kritik membangun yang disampaikan kepada penyusun sangat diharapkan untuk kemajuan dimasa yang akan datang. Semoga Proposal skripsi ini dapat memberikan manfaat.

Jember,10 – 01 - 2015

..

Penulis

DAFTAR PUSTAKA

- C.D.Soemarto, 1987, *Hidrologi Teknik*, Usaha Nasional. Surabaya.
- , 1995, *Hidrologi Teknik*. Gramedia. Jakarta.
- Direktorat Jenderal Pengairan Direktorat Sungai, 1992, *Cara Menghitung Design Flood*, Yayasan Badan Pekerjaan Umum, Jakarta.
- Imam Subarkah, 1978, *Hidrologi Untuk Perencanaan Bangunan Air*, Bandung.
- K.Linsley, Ray Jr, Kohler, Max A, H.Paulus,
Joseph L, 1996, *Hidrologi Untuk Insinyur*, Erlangga.