

REPOSITORY UNIVERSITAS SINTUWU MAROSO

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
USULAN PENELITIAN	ii
KATA PENGANTAR	iii
DAFTAR ISI.....	v
DAFTAR GAMBAR	vii
DAFTAR TABEL.....	viii
BAB I	1
PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	2
C. Tujuan Penelitian	2
D. Batasan Masalah.....	2
E. Sistematika Penulisan.....	3
BAB II.....	5
TINJAUAN PUSTAKA	5
A. Debit Hujan	5
1. Periode Ulang dan Analisis Frekuensi	5
2. Intensitas Hujan.....	11
3. Koefisien Aliran Permukaan	12
4. Metode Rasional.....	12
B. Penampang Melintang Saluran	13
C. Bentuk Saluran Trapezium Yang Ekonomis	14
BAB III	16
METODE PENELITIAN.....	16
A. Lokasi dan Waktu Penelitian	16
B. Lokasi Penelitian.....	17
C. Langkah-langkah Penelitian.....	17
BAB IV	19
ANALISIS DAN PEMBAHASAN	19

REPOSITORY UNIVERSITAS SINTUWU MAROSO

A. Analisis Data Curah Hujan.....	19
B. Analisis Debit Aliran.....	26
1. Saluran Drainase Utama 1.....	26
2. Saluran Drainase Utama 2.....	29
3. Saluran Drianase Utama 3.....	31
C. Pembahasan.....	33
1. Drainase 1.....	33
2. Drainase 2.....	35
3. Drainase 3.....	36
BAB V	37
KESIMPULAN DAN SARAN.....	37
A. Kesimpulan	38
B. Saran.....	38
DAFTAR PUSTAKA	38
LAMPIRAN	39

