

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
LEMBAR PENGESAHAN	ii
LEMBAR PERNYATAAN	iii
ABSTRAK	iv
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR TABEL	ix
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR LAMPIRAN	xi
BAB I PENDAHULUAN.....	I-1
1.1 Latar Belakang Masalah	I-1
1.2 Identifikasi Masalah	I-2
1.3 Rumusan Masalah.....	I-2
1.4 Maksud dan Tujuan Penelitian	I-3
1.5 Manfaat Penelitian	I-3
1.6 Batasan Masalah	I-3
1.7 Sistematika Penulisan	I-4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	II-1
2.1 Definisi/Pengertian Hidrologi.....	II-1
2.2 Siklus Hidrologi.....	II-2
2.3 Daerah Aliran Sungai.....	II-4
2.4 Curah Hujan.....	II-4
2.4.1 Pengertian Curah Hujan.....	II-4
2.4.2 Analisa Curah Hujan Rata-Rata.....	II-5
2.5 Jaringan Pengukuran Hujan	II-8
2.6 Metode Kagan-Rodda	II-8
2.7 Jurnal Referensi	II-11
2.8 Hipotesis Penelitian	II-16

BAB III METODE PENELITIAN	III-1
3.1 Diagram Alir Penelitian	III-1
3.2 Metode Penelitian	III-1
3.3 Lokasi Penelitian.....	III-2
3.4 Data Penelitian	III-3
3.5 Jadwal Penelitian	III-4
BAB IV HASIL DAN ANALISIS	IV-1
4.1 Analisi Curah Hujan	IV-1
4.2 Koefisien Korelasi dan Radius Korelasi	IV-2
4.3 Analisa Metode Kagan Rodda	IV-5
BAB V PENUTUP	V-1
5.1 Kesimpulan	V-1
5.2 Saran	V-1
DAFTAR PUSTAKA	PUSTAKA-1
LAMPIRAN	LAMPIRAN-1

