

DAFTAR GAMBAR

BAB II TINJAUAN PUSTAKA

Gambar 2.1. Jaringan Irigasi Sederhana	II-3
Gambar 2.2. Jaringan Irigasi Semiteknis	II-4
Gambar 2.3. Jaringan Irigasi Teknis	II-4

BAB III METODOLOGI

Gambar 3.1. Denah Studi Penelitian	III-1
Gambar 3.2. Diagram Alir Studi Penelitian	III-3

BAB IV ANALISIS DATA

Gambar 4.1. Lokasi Penelitian	IV-1
Gambar 4.2. Peta Stasiun Curah Hujan Penelitian	IV-2
Gambar 4.3. Peta Luas DAS Pengaruh 3 Stasiun Curah Hujan	IV-2
Gambar 4.4. Grafik Evapotranspirasi Potensial ET_0	IV-9
Gambar 4.5. Grafik Debit Andalan Q_{80} dan Q_{50}	IV-14
Gambar 4.6. Lengkungan Massa Ganda	IV-19
Gambar 4.7. Grafik Curah Hujan Effektif	IV-26
Gambar 4.8. Grafik Penggunaan Konsumtif Alternatif ke-7	IV-28
Gambar 4.9. Grafik Kebutuhan Air Sawah (NFR)	IV-32
Gambar 4.10. Grafik Kebutuhan Air di Intake (DR)	IV-34