

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1. Pengaruh Urbanisasi Pada Daerah Tangkapan Air	10
Gambar 2.2. Drainase Buatan	20
Gambar 2.3. Pola Siku	22
Gambar 2.4. Pola Paralel	22
Gambar 2.5. Pola Grid	22
Gambar 2.6. Pola Alamiah.....	23
Gambar 2.7. Pola Radial	23
Gambar 2.8. Pola Jaring - Jaring.....	23
Gambar 2.9. Siklus Hidrologi	26
Gambar 2.10. Pengaruh Bentuk DAS Pada Aliran Permukaan	30
Gambar 2.11. Pengaruh Kerapatan Saluran Pada Hidrograf Aliran Permukaan	32
Gambar 2.12. Aliran Permukaan Bebas Pada Saluran)	47
Gambar 2.13. Saluran Bentuk Persegi	50
Gambar 2.14. Saluran Bentuk Trapesium.....	51
Gambar 2.15. Saluran Bentuk Segitiga.....	52
Gambar 2.16. Saluran Bentuk Lingkaran	53
Gambar 3.1. Diagram Alur Penelitian	57
Gambar 4.1. Denah Lokasi Penelitian	58
Gambar 4.2. Genangan Air Dijalanan Pada Saat Hujan	59
Gambar 4.3. Saluran Drainase Pada Saat Hujan.....	60

Gambar 4.4. Saluran Drainase Pada Saat Kemarau.....	60
Gambar 4.5. Kondisi Jalan Pada Saat Kemarau.....	61
Gambar 4.6. Denah Saluran Drainase	62
Gambar 4.7. <i>Catchment Area</i> (Potongan A-A).....	62
Gambar 4.8. Dimensi Saluran Drainase Penelitian.....	75
Gambar 4.9. Area Tangkapan Air Hujan	77
Gambar 4.10. Dimensi Saluran Rencana	80

