

**DAFTAR GAMBAR**

Gambar 2.1	Koefisien Kurtosis .....	II-7
Gambar 3.1	Diagram Alir Penelitian .....	III-1
Gambar 3.2	Peta Lokasi Penelitian .....	III-2
Gambar 3.3	Peta Lokasi Penelitian.....	III-6
Gambar 3.4	Penampang Saluran Eksisting .....	III-7
Gambar 3.5	Penampang Saluran Eksisting .....	III-7
Gambar 3.6	Penampang Saluran Eksisting .....	III-7
Gambar 3.7	Bar Chart Curah Hujan.....	III-9
Gambar 3.8	Peta daerah Tangkapan Lokasi .....	III-10
Gambar 4.1	Analisa Intensitas Hujan Rata - rata .....	IV-33
Gambar 4.2	Lokasi Genangan di jalan Otista .....	IV-34
Gambar 4.3	Peta Catchment Area daerah Perencanaan.....	IV-35
Gambar 4.4	Tipe Beton Precast U-ditch (Dipasang Terbalk).....	IV-43
Gambar 4.5	Tipe Beton Precast U-Ditch.....	IV-51