

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1 Site Plan Perumahan The Riviera Puri	I-3
Gambar 2.1 Contoh Penerapan Metode Poligon Thiessen	II-5
Gambar 2.2 Saluran Segi Empat.....	II-27
Gambar 2.3 Tinggi Jagaan Saluran Persegi Empat	II-28
Gambar 3.1 Bagan alir penyelesaian masalah tugas akhir	III-4
Gambar 4.1 Peta Daerah Tinjauan dan Stasiun Hujan.....	IV-3
Gambar 4.2 Kurva Basis (Intensitas Rencana)	IV-22
Gambar 4.3 Kurva Basis Waktu Konsentrasi (T_c)	IV-30
Gambar 4.4 Saluran sekunder blok R1 & R2	IV-48
Gambar 4.5 Saluran Sekunder Blok R3.....	IV-52
Gambar 4.6 Saluran Sekunder Blok R4.....	IV-55
Gambar 4.7 Saluran Sekunder Blok R5.....	IV-57
Gambar 4.8 Plan Drainase <i>Pond</i>	IV-59
Gambar 4.9 Potongan saluran sekunder	IV-61
Gambar 4.10 Penampang saluran sekunder (area D11-D10) blok R1.....	IV-65
Gambar 4.11 Penampang saluran sekunder (area D3-D9) blok R2.....	IV-66
Gambar 4.12 Penampang saluran sekunder (area M5-N5) blok R3	IV-68
Gambar 4.13 Penampang saluran sekunder (area O6-P6) blok R4	IV-69
Gambar 4.14 Penampang saluran sekunder (area R1-R4) blok R5	IV-70
Gambar 4.15 Penampang saluran primer.....	IV-71
Gambar 4.16 Dimensi saluran primer 1 (satu).....	IV-74
Gambar 4.17 Dimensi saluran primer 2 (dua)	IV-75