

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Bagian Lapisan Konstruksi Perkerasan Jalan	19
Gambar 2.2 Gambar Retak Kulit Buaya	25
Gambar 2.3 Gambar Kegemukan	25
Gambar 2.4 Retak Blok.....	26
Gambar 2.5 Amblas	26
Gambar 2.6 Retak Tepi.....	27
Gambar 2.7 Retak Refleksi Sambungan	27
Gambar 2.8 Tonjolan dan lengkungan.....	28
Gambar 2.9 Keriting	28
Gambar 2.10 Retak Memanjang/Melintang.....	29
Gambar 2.11 Penurunan Bahu Jalan.....	30
Gambar 2.12 Tambalan dan Galian Utilitas.....	30
Gambar 2.13 Pengausan.....	31
Gambar 2.14 Lubang(<i>potholes</i>)	32
Gambar 2.15 Persilangan Jalan Rel	32
Gambar 2.16 Alur	33
Gambar 2.17 Sungkur	33
Gambar 2.18 Retak Selip	34
Gambar 2.19 Pelapukan dan Pelepasan Butir	35
Gambar 4.1 Gambar Daerah Denai.....	42
Gambar 4.2 Denah Lokasi Penelitian	42
Gambar 4.3 Kerusakan yang terjadi pada STA 0 + 000 – STA 0 + 100	44
Gambar 4.6 Kerusakan yang terjadi pada STA 0 + 100 – STA 0 + 200	45
Gambar 4.9 Kerusakan yang terjadi pada STA 0 + 200 – STA 0 + 300	46
Gambar 4.14 Kerusakan yang terjadi pada STA 0 + 300 – STA 0 + 400	48
Gambar 4.17 Kerusakan yang terjadi pada STA 0 + 400 – STA 0 + 500	49
Gambar 4.22 Kerusakan yang terjadi pada STA 0 + 500 – STA 0 + 600	52
Gambar 4.24 Kerusakan yang terjadi pada STA 0 + 600 – STA 0 + 700	53