

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2. 1 Tipe-Tipe Simpang Tiga Lengan	II-5
Gambar 2.2 Tipe-Tipe Simpang Empat Lengan	II-6
Gambar 2. 3 Lebar Pendekat.....	II-8
Gambar 2. 4 Faktor Penyesuaian Lebar Pendekat (Fw)	II-18
Gambar 2. 5 Faktor Penyesuaian Belok-Kiri (F _{LT})	II-21
Gambar 2. 6 Faktor Penyesuaian Belok-Kanan (F _{RT})	II-22
Gambar 2. 7 Faktor Koreksi Rasio Arus Jalan Minor.....	II-23
Gambar 2. 8 Grafik Hubungan Kecepatan Rata-Rata LV dengan DS	II-28
Gambar 2. 9 Tundaan Lalu Lintas Simpang VS Derajat Kejenuhan	II-29
Gambar 2. 10 Tundaan Lalu Lintas Jalan Utama VS Derajat Kejenuhan.....	II-30
Gambar 2. 11 Rentang Peluang Antrian terhadap Derajat Kejenuhan.....	II-32
Gambar 3.1 Diagram Alir Penelitian.....	III-1
Gambar 3.2 Denah Lokasi Simpang Tak Bersinyal Ir. H. Juanda, Bekasi.....	III-6
Gambar 3.3 Geometrik Jalan pada Simpang Ir. H. Juanda Bulan-Bulan.....	III-8
Gambar 3.4 Diagram Alir Analisa Simpang Tidak Bersinyal.....	III-10
Gambar 3.5 Diagram Alir Analisa Ruas Jalan Perkotaan	III-11
Gambar 4.1 Lokasi Survey Ruas Jalan Ir. H. Juanda	IV-1
Gambar 4.2 Grafik Kecepatan Sebagai Fungsi DS untuk Jalan Banyak-Jalur pada Jalan Ir. H. Juanda.....	IV-10
Gambar 4.3 Geometrik Simpang Ir. H. Juanda.....	IV-15
Gambar 4.4 Pola Pergerakan Kendaraan pada Alternatif 2.....	IV-23