

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1 Peta Lokasi Studi .....	I-4
Gambar 2.1 Hubungan Antara Kecepatan, Volume dan Kerapatan .....	II-6
Gambar 3.1 Diagram Alir Penelitian .....	III-1
Gambar 3.2 Ringkasan Prosedur Perhitungan Kapasitas Jalan Perkotaan .....	III-9
Gambar 4.1 Denah Lokasi Surver .....	IV-2
Gambar 4.2 Potongan Melintang Lokasi Survey .....	IV-2
Gambar 4.3 Hubungan Kecepatan – Kerapatan - Volume Model Greenshield dan Greenberg Jumat 19 April arah Citayam .....	IV-19
Gambar 4.4 Hubungan Kecepatan – Kerapatan - Volume Model Greenshield dan Greenberg Rabu 17 April arah Citayam .....	IV-20
Gambar 4.5 Hubungan Kecepatan – Kerapatan - Volume Model Greenshield dan Greenberg Jumat 19 April arah Jakarta.....	IV-21
Gambar 4.6 Hubungan Kecepatan – Kerapatan - Volume Model Greenshield dan Greenberg Rabu 17 April arah Jakarta.....	IV-22