

DAFTAR TABEL

- Tabel 2.1. Kecepatan arus bebas dasar (FV_0) untuk jalan perkotaan
- Tabel 2.2. Faktor penyesuaian untuk pengaruh lebar jalur lalu lintas (FV_w) pada kecepatan arus bebas kendaraan ringan jalan perkotaan
- Tabel 2.3. Faktor penyesuaian untuk pengaruh hambatan samping dan lebar bahu pada kecepatan arus bebas kendaraan ringan untuk jalan perkotaan dengan bahu
- Tabel 2.4. Faktor penyesuaian untuk pengaruh hambatan samping dan jarak kerib- penghalang pada kecepatan arus bebas kendaraan ringan untuk jalan perkotaan dengan kerib
- Tabel 2.5. Faktor penyesuaian untuk pengaruh ukuran kota pada kecepatan arus bebas kendaraan ringan jalan perkotaan
- Tabel 2.6. Kapasitas dasar
- Tabel 2.7. Faktor kapasitas untuk lebar jalur lalu lintas
- Tabel 2.8. Faktor kapasitas untuk pemisah arah lalu lintas
- Tabel 2.9. Faktor penyesuaian kapasitas untuk hambatan samping dan lebar bahu (FC_{SF}) jalan perkotaan dengan bahu
- Tabel 2.10. Faktor penyesuaian kapasitas untuk hambatan samping dan jarak kerib- penghalang (FC_{SF}) jalan perkotaan dengan kerib
- Tabel 2.11. Faktor penyesuaian kapasitas untuk ukuran kota
- Tabel 2.12. *Level of Service (LOS)*
- Tabel 2.13. Kode Simpang (IT)
- Tabel 2.14. Kapasitas Dasar Menurut Tipe Simpang
- Tabel 2.15. Faktor Penyesuaian Median Jalan Utama (F_M)
- Tabel 2.16. Faktor Penyesuaian Ukuran Kota (F_{CS})

- Tabel 2.17. Penyesuaian Tipe Lingkungan Jalan Hambatan Samping dan Kendaraan Tak Bermotor (F_{RSU})
- Tabel 2.18. Faktor Penyesuaian Rasio Arus Jalan Minor (P_{MI})
- Tabel 3.1. Formulir Survey Penelitian
- Tabel 4.1. Rekapitulasi Data Hasil Survey Volume Simpang Jalan Doktor Saharjo Pada Hari Senin (7 Mei 2018)
- Tabel 4.2. Rekapitulasi Data Hasil Survey Volume Simpang Jalan Doktor Saharjo Pada Hari Jumat (4 Mei 2018)
- Tabel 4.3. Rekapitulasi Data Hasil Survey Volume Simpang Jalan Doktor Saharjo Pada Tiap Periode
- Tabel 4.4. Data Hasil Survey Volume Simpang Jalan Doktor Saharjo Pada Hari Senin (7 Mei 2018 - Jam 17.00-18.00)
- Tabel 4.5. Rekapitulasi Analisis Kinerja Simpang 444M Jalan Doktor Saharjo
- Tabel 4.6. Rekapitulasi Data Hasil Survey Volume Simpang 342M-ABD Jalan Doktor Saharjo Pada Hari Senin (7 Mei 2018)
- Tabel 4.7. Rekapitulasi Data Hasil Survey Volume Simpang 342M-ABD Jalan Doktor Saharjo Pada Hari Jumat (4 Mei 2018)
- Tabel 4.8. Rekapitulasi Data Hasil Survey Volume Simpang 342M-ABD Jalan Doktor Saharjo Pada Tiap Periode
- Tabel 4.9. Data Hasil Survey Volume Simpang 342M-ABD Jalan Doktor Saharjo Pada Hari Senin (7 Mei 2018 - Jam 17.00-18.00)
- Tabel 4.10. Rekapitulasi Analisis Kinerja Simpang 342M-ABD Jalan Doktor Saharjo

- Tabel 4.11. Rekapitulasi Data Hasil Survey Volume Simpang 342M-CBD Jalan Doktor Saharjo Pada Hari Senin (7 Mei 2018)
- Tabel 4.12. Rekapitulasi Data Hasil Survey Volume Simpang 342M-CBD Jalan Doktor Saharjo Pada Hari Jumat (4 Mei 2018)
- Tabel 4.13. Rekapitulasi Data Hasil Survey Volume Simpang 342M-CBD Jalan Doktor Saharjo Pada Tiap Periode
- Tabel 4.14. Data Hasil Survey Volume Simpang 342M-CBD Jalan Doktor Saharjo Pada Hari Jumat (4 Mei 2018 - Jam 06.00-07.00)
- Tabel 4.15. Rekapitulasi Analisis Kinerja Simpang Jalan Doktor Saharjo
- Tabel 4.16. Rekapitulasi Data Hasil Survey Volume Ruas Jalan Doktor Saharjo Pada Hari Senin (7 Mei 2018)
- Tabel 4.17. Rekapitulasi Data Hasil Survey Volume Ruas Jalan Doktor Saharjo Pada Hari Jumat (4 Mei 2018)
- Tabel 4.18. Data Hasil Survey Volume Ruas Jalan Doktor Saharjo Pada Hari Jumat (4 Mei 2018 - Jam 06.00-07.00)
- Tabel 4.19. Data Hasil Survey Volume Ruas Jalan Doktor Saharjo Pada Hari Jumat (4 Mei 2018 - Jam 13.00-14.00)
- Tabel 4.20. Data Hasil Survey Volume Ruas Jalan Doktor Saharjo Pada Hari Senin (7 Mei 2018 - Jam 17.00-18.00)
- Tabel 4.21. Rekapitulasi Analisa Kinerja Ruas Jalan Doktor Saharjo Pada Seluruh Periode Waktu – Segmen 1

- Tabel 4.22. Rekapitulasi Analisa Kinerja Ruas Jalan Doktor Saharjo Pada Seluruh Periode Waktu – Segmen 2
- Tabel 4.23. Hasil Optimasi Kinerja Ruas Jalan Doktor Saharjo Segmen 1
- Tabel 4.24. Hasil Optimasi Kinerja Ruas Jalan Doktor Saharjo Segmen 2
- Tabel 4.25. Jumlah Kendaraan dan Angka Pertumbuhan Kendaraan di Wilayah DKI Jakarta Tahun 2001-2016

