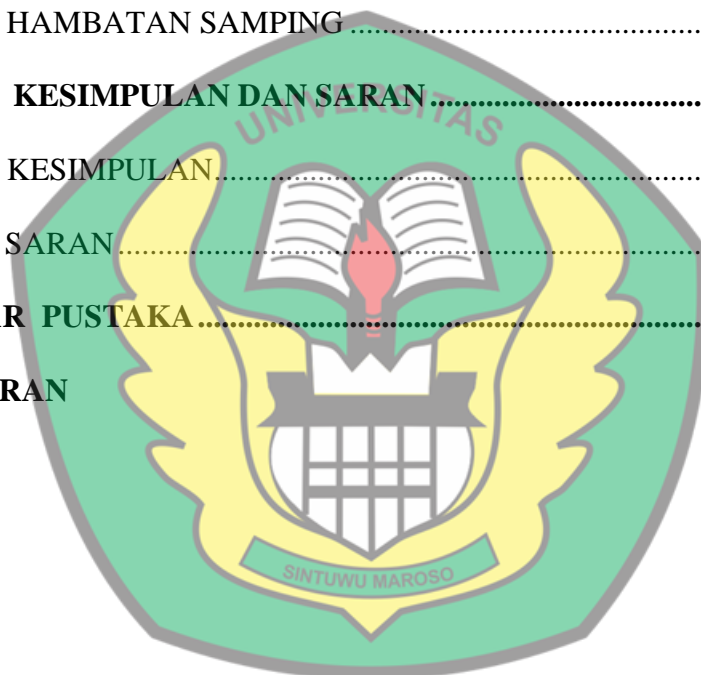


DAFTAR ISI

| | |
|--|-------------|
| HALAMAN JUDUL | i |
| LEMBAR PENGESAHAN JUDUL | ii |
| LEMBAR PENGESAHAN PERBAIKAN | iii |
| ABSTRAK | iv |
| ABSTRACT | v |
| KATA PENGANTAR | vi |
| DAFTAR ISI | viii |
| DAFTAR TABEL | xi |
| DAFTAR GAMBAR | xiii |
| DAFTAR LAMPIRAN | xiv |
| BAB I PENDAHULUAN | 1 |
| A. LATAR BELAKANG | 1 |
| B. RUMUSAN MASALAH..... | 3 |
| C. TUJUAN PENELITIAN..... | 3 |
| D. BATASAN MASALAH..... | 3 |
| E. MANFAAT PENELITIAN..... | 4 |
| F. SISTEMATIKA PENULISAN | 4 |
| BAB II TINJAUAN PUSTAKA | 5 |
| A. GAMBARAN UMUM MANAJEMEN SISTEM TRANSPORTASI ... | 5 |
| B. KARAKTERISTIK ARUS LALU LINTAS | 7 |
| C. VOLUME LALU LINTAS..... | 7 |
| D. KECEPATAN..... | 9 |
| E. KEPADATAN | 10 |
| F. KAPASITAS JALAN | 10 |
| G. KARAKTERISTIK KENDARAAN | 11 |

| | |
|--|-----------|
| H. TINJAUAN UMUM MENGENAI PARKIR..... | 12 |
| I. FENOMENA DAMPAK LALU LINTAS..... | 13 |
| J. TRANSPORTASI PERKOTAAN YANG EFEKTIF DAN EFISIEN.... | 15 |
| BAB III METODE PENELITIAN | 17 |
| A. TEMPAT DAN WAKTU PENELITIANAN..... | 17 |
| B. LATAR BELAKANG LOKASI PENELITIAN | 17 |
| C. DESAIN PENELITIAN..... | 18 |
| D. PERSIAPAN..... | 18 |
| E. DATA DAN SUMBER DATA..... | 18 |
| a. DATA PRIMER..... | 18 |
| b. DATA SEKUNDER..... | 19 |
| F. TEKNIK PENGUMPULAN DATA..... | 19 |
| a. WAWANCARA..... | 19 |
| b. DOKUMENTASI..... | 19 |
| c. OBSERVASI..... | 20 |
| G. PERUMUSAN METODOLOGI PENELITIAN..... | 20 |
| H. BAGAN ALIR PENELITIAN..... | 22 |
| BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN | 23 |
| A. GAMBARAN UMUM | 23 |
| B. DATA UMUM PENELITIAN | 24 |
| C. DATA PRIMER LALU LINTAS..... | 25 |
| D. DATA VOLUME LALU LINTAS MINGGU PERTAMA..... | 25 |
| E. DATA VOLUME LALU LINTAS MINGGU KEDUA | 31 |
| F. DATA KECEPATAN RATA-RATA | 40 |

| | |
|--|-----------|
| 1. DATA KECEPATAN RATA-RATA MINGGU PERTAMA | 40 |
| 2. DATA KECEPATAN RATA-RATA MINGGU KEDUA | 42 |
| G. DATA KEPADATAN..... | 44 |
| A. DATA KEPADATAN LALU LINTAS MINGGU PERTAMA.. | 44 |
| B. DATA KEPADATAN LALU LINTAS MINGGU PERTAMA.. | 45 |
| H. HAMBATAN SAMPING | 46 |
| BAB V KESIMPULAN DAN SARAN..... | 49 |
| A. KESIMPULAN..... | 49 |
| B. SARAN..... | 50 |
| DAFTAR PUSTAKA..... | 51 |
| LAMPIRAN | |



DAFTAR TABEL

| | |
|---|----|
| Tabel 2.1. Perkiraan Kecepatan Rata-rata..... | 11 |
| Tabel 2.2. Karakteristik Kendaraan | 13 |
| Tabel 4.1. Data Penduduk | 27 |
| Tabel 4.2. Data Geometrik | 28 |
| Tabel 4.3. Data Volume Lalu Lintas Hari Jumat | 29 |
| Tabel 4.4. Data Volume Lalu Lintas Hari Sabtu..... | 30 |
| Tabel 4.5. Data Volume Lalu Lintas Hari Minggu | 31 |
| Tabel 4.6. Data Volume Lalu Lintas Hari Senin..... | 33 |
| Tabel 4.7. Data Volume Lalu Lintas Hari Selasa..... | 34 |
| Tabel 4.8. Data Volume Lalu Lintas Hari Rabu | 35 |
| Tabel 4.9. Data Volume Lalu Lintas Hari Kamis | 36 |
| Tabel 4.10. Data Volume Lalu Lintas Hari Minggu | 37 |
| Tabel 4.11. Data Volume Lalu Lintas Hari Senin..... | 39 |
| Tabel 4.12. Data Volume Lalu Lintas Hari Selasa..... | 40 |
| Tabel 4.13. Data Volume Lalu Lintas Hari Rabu | 41 |
| Tabel 4.14. Data Volume Lalu Lintas Hari Kamis | 42 |
| Tabel 4.15. Data Volume Lalu Lintas Hari Jumat | 43 |
| Tabel 4.16. Data Volume Lalu Lintas Hari Sabtu..... | 44 |
| Tabel 4.17. Data Perkiraan Kecepatan Rata-rata | 48 |
| Tabel 4.18. Data kecepatan hari Jumat | 49 |
| Tabel 4.19. Data kecepatan hari Sabtu..... | 49 |
| Tabel 4.20. Data kecepatan hari Minggu | 49 |
| Tabel 4.21. Data kecepatan hari Senin..... | 50 |
| Tabel 4.22. Data kecepatan hari Selasa..... | 50 |
| Tabel 4.23. Data kecepatan hari Rabu | 50 |
| Tabel 4.24. Data kecepatan hari Kamis | 51 |
| Tabel 4.25. Data Kecepatan Hari Minggu | 51 |
| Tabel 4.26. Data Kecepatan Hari Senin | 51 |
| Tabel 4.27. Data Kecepatan Hari Selasa | 52 |

| | |
|---|----|
| Tabel 4.28. Data Kecepatan Hari Rabu..... | 52 |
| Tabel 4.29. Data Kecepatan Hari Kamis..... | 52 |
| Tabel 4.30. Data Kecepatan Hari Jumat..... | 53 |
| Tabel 4.31. Data Kecepatan Hari Sabtu | 53 |
| Tabel 4.32. Data Kecepatan Rata-rata Semua Sampel..... | 53 |
| Tabel 4.33. Data Kepadatan minggu Pertama..... | 55 |
| Tabel 4.34. Data Kepadatan minggu Kedua | 56 |
| Tabel 4.35. Frekuensi Kejadian Hambatan Samping Pada Minggu Pertama | 57 |
| Tabel 4.36. Frekuensi Kejadian Hambatan Samping Pada Minggu Kedua..... | 57 |



DAFTAR GAMBAR

| | |
|---|----|
| Gambar 3.1 Lokasi Penelitian | 22 |
| Gambar 3.2 Bagan Alir Kerangka Penelitian..... | 25 |
| Gambar 4.1 Peta Lokasi Penelitian | 26 |
| Gambar 4.2 Penampakan Jalan Yang Diteliti | 27 |
| Gambar 4.3 Grafik data volume perhari di minggu pertama | 46 |
| Gambar 4.4 Grafik data volume perhari di minggu pertama | 47 |
| Gambar 4.5 letak hambatan samping..... | 56 |
| Gambar 4.6 Sketsa Hambatan Samping..... | 58 |



DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran I

Pedoman Wawancara

Pertanyaan Wawancara untuk Pengelola jalan Ahmad Yani

Pertanyaan Wawancara untuk Para Pengendara atau Pengemudi jalan Ahmad Yani

Lampiran II

Dokumentasi Wawancara

Dokumentasi Jalan Ahmad Yani

Dokumentasi saat Observasi

