

BAB V

PENUTUP

5.1. Kesimpulan

Berdasarkan pembahasan hasil penelitian dapat disimpulkan sebagai berikut :

1. Kinerja ruas jalan pasar seketeng berdasarkan hasil analisis di dapat Arus lalu lintas dari arah jalan Yos Sudarso menuju arah pasar , di peroleh volume jam puncak pada pagi hari pukul (08.00-09.00) . Di peroleh nilai derajat kejenuhan : 0,8 , nilai kapasitas 2523 smp/jam, dan arus lalu lintas 2063 smp/jam dan tidak di pengaruhi oleh faktor hambatan samping yang sangat rendah karena pasar seketeng sudah memiliki lahan parkir di dalam area pasar .
2. Pelayanan di kawasan pasar pagi kota sumbawa besar berdasarkan nilai derajat kejenuhan Dalam tingkat pelayanan A di katakan karena nilai Q/C yang di dapat dari tabel yaitu $0,8 \leq 0,35$ dimana kondisi arus lalu lintas bebas

5.2 . Saran

Untuk mengatasi kendaraan keluar masuk pasar sebaiknya ada peninjauan kembali untuk letak pintu masuk dan keluar pasar tidak langsung ke jalan utama yang dalam keadaan padat kendaraan.

DAFTAR PUSTAKA

Wini Mustikarani, & Suherdiyanto. (2016). Analisis Faktor-Faktor Penyebab Kemacetan Lalu Lintas Di Sepanjang Jalan H Rais a Rahman (Sui Jawi) Kota Pontianak. *Jurnal Edukasi*, 14(1), 143–155.

Rantung, T. (2013). Analisa Dampak Lalu Lintas (Andalalin) Kawasan Lippo Plaza Kairagi Manado. *Jurnal Ilmiah Media Engineering*, 5(1), 315

Purwanto, D., & Yulipriyono, E.E. (2015). Efektifitas Pemberlakuan Sistem Satu Arah pada Jalan Indraprasta Kota Semarang dalam Rangka Pemerataan Sebaran Beban Lalu Lintas. In *JULI* (Vol. 21, Issue 1).

Kermite, A. B., Timboeleng, J. A., & Kaseke, O. H. (2015). ANALISA KERJA RUAS JALAN S. TUBUN. *Jurnal Sipil Statik*, 3(10), 709–717.

Sompie, B. F., Jansen, F., Pascasarjana, D., & Ratulangi, U. S. (n.d.). *No Title*. 5(1), 315–326.







Gambar 4.1 Jalan Yos Sudarso arah pasar seketeng sumbawa besar



Gambar 4.2 Jalan Yos Sudarso arah pasar seketeng sumbawa besar



Gambar 4.3 Surveyor Jalan yusudarso arah pasar





Gambar 4.4 Jalan Yos Sudarso arah pasar seketeng sumbawa besar





UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH MATARAM
FAKULTAS TEKNIK
PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL

Jln. K.H. Ahmad Dahlan, No.1 Pegesangan, Mataram Kode Pos:83232

LEMBAR ASISTENSI SKRIPSI

NAMA : DWI PUTRI NINGSIH

NIM : 416110111

NO	Hari/Tanggal	Keterangan	Paraf
1.	30/06/21	<ul style="list-style-type: none">- perbaikan' layout kelengkapan gambar' kelengkapan' gambar- permasalahan permasalahan kemahiran dgn judul :- koreksi arus LHR, koreksi DS, koreksi anggaran gambar...- koreksi arus, LHR, koreksi DS. koreksi tabel atau gambar a - ...- ketepatan koreksi koreksi gambar, koreksi yg diteliti koreksi koreksi gambar	f
2.	2/07/21	<ul style="list-style-type: none">- perbaikan' koreksi- koreksi referensi gambar pada bab 2	f

Dosen pembimbing II

TITIK WAHYU NINGSIH, ST., MT



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH MATARAM
FAKULTAS TEKNIK JURUSAN TEKNIK SIPIL

H. Ahmad Dahlan Telp./fak. (0370) 6472028 Pegasus - mataram

LEMBAR ASISTENSI SKRIPSI

NAMA : DWI PUTRI NINGSIH

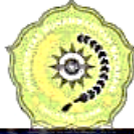
NIM : 416110111

No	Hari/Tanggal	Catatan/Revisi	Tanda tangan
3	9/07/2021	- perbaiki penulisan rumusan pada bab 1 jurnal	f
4	12/07/2021	- perbaiki penulisan definisi masalah yang ada di awal	f
5	16/07/2021	- Bab 1, 2, 3 ACC - bab 4 perbaiki #	f

Mengetahui

Dosen Pembimbing II

TITIK WAHYUNINGSIH, ST., MT



LEMBAR ASISTENSI SKRIPSI

NAMA : DWI PUTRI NINGSIH
NIM : 416110111

NO	Hari/Tanggal	Keterangan	Paraf
1.	18/6/21	Revisi Proposal Metode penelitian Lolos	
2.	21/6/21	Lanjut ke peneliti	
3.	5/8/21	- cek lagi Perhitungan sewa dan biaya dan pedoman yg	
4.	1/8/21	- Revisi Abstrak - Pelajari ut per- tiap uji ACE	

Mataram, 9 Agustus 2021

Dosen pembimbing I

Ir. ISFANARI, ST., MT
NIDN 0830086701



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH MATARAM
FAKULTAS TEKNIK
TEKNIK SIPIL, D3 TEKNIK PERTAMBANGAN, S1 TEKNIK PERTAMBANGAN,
PERENCANAAN WILAYAH dan KOTA
Jalan KH. Ahmad Dahlan No. 1 Pagesangan - Kota Mataram - 83127
Telp/Fax: (0370) 631904; website: <http://www.ummat.ac.id>; email: fatek@ummat.ac.id

Nomor : 1125 /II.3.AU/FT/A/VI/2021 Mataram, 27 Syawal 1442 H
Lampiran : - 08 Juni 2021 M
Prihal : Penunjukan Dosen Pembimbing Tugas Akhir/Skripsi

Kepada YTH :

1. Ir. Isfanari, ST., MT
2. Titik Wahyuningsih, ST., MT

di-

MATARAM

Assalamu'alaikum Warahmatullahi Wabarakatuh

Dengan hormat, sehubungan mahasiswa dibawah ini :

N A M A : Dwi Putri Ningsih
NIM : 416110111
JURUSAN/PRODI : Teknik Sipil

Telah menunjukkan Proposal Skripsi/Tugas Akhir dengan Judul "*Analisa Dampak Lalu Lintas Keberadaan Pasar Seketeng Sumbawa Besar Dan Kantor Pegadaian Dalam Satu Kawasan , di Pasar Seketeng Sumbawa Besar.*".

Maka untuk menyelesaikan Skripsi/Tugas Akhir tersebut, kami runjuk Dosen Pembimbing sebagai berikut :

1. Pembimbing I : Ir. Isfanari, ST., MT
2. Pembimbing II : Titik Wahyuningsih, ST., MT

Demikian untuk dilaksanakan sebagaimana mestinya dan atas kerjasama yang baik kami ucapkan terima kasih.

Wabillahittaufig Walhidayah.

Wassalamu'alaikum Warahmatullahi Wabarakatuh

Teknik, UMMAT
Teknik,

Dr. Erfa Islamy Rusyda ST., MT
NIDN: 0824017501