

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN SAMPUL</b> .....	i
<b>LEMBARAN PERNYATAAN ORISINALITAS</b> .....	ii
<b>ABSTRAK</b> .....	iii
<b>PENGESAHAN SKRIPSI</b> .....	v
<b>PERNYATAAN PERSETUJUAN</b> .....	vi
<b>LEMBARAN PERSYARATAN PUBLIKASI</b> .....	vii
<b>RIWAYAT HIDUP</b> .....	viii
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	ix
<b>DAFTAR ISI</b> .....	xi
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	xiv
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	xv
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	xvi
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Rumusan Masalah .....	5
1.3 Pertanyaan Penelitian .....	7
1.4 Tujuan Penelitian .....	7
1.5 Manfaat Penelitian .....	8
1.6 Ruang Lingkup .....	9
<b>BAB II KERANGKA TEORI</b>	
2.1 Keselamatan Berkendara ( <i>Safety Riding</i> ) .....	11
2.1.1 Faktor Penyebab Kecelakaan .....	11

2.1.2 Definisi <i>Safety Riding</i> .....	12
2.1.3 Penerapan <i>Safety Riding</i> .....	16
2.1.3.1 Sebelum Berkendara .....	17
2.1.3.2 Saat Berkendara .....	30
2.1.3.3 Setelah Berkendara .....	32
2.2 Peraturan .....	33
2.2.1 Undang-Undang Nomor 22 Tahun 2009 .....	34
2.2.2 Peraturan Pemerintah RI Nomor 43 Tahun 1993 .....	43
2.3 Rambu-Rambu Lalu Lintas .....	45
2.3.1 Berdasarkan jenis yang disampaikan .....	46
2.3.2 Persyaratan bentuk dan warna Rambu-Rambu Lalu Lintas .....	49
2.3.1 Menurut cara pemasangan dan sifat pesan yang disampaikan .....	50
2.4 Keterbaruan Penelitian .....	51
2.5 Kerangka Teori .....	53
2.6 Kerangka Konsep .....	54

### **BAB III METODE PENELITIAN**

3.1 Tempat dan Waktu Penelitian .....	55
3.1.1 Tempat Penelitian .....	55
3.1.2 Waktu Penelitian .....	55
3.2 Jenis Penelitian .....	55
3.3 Populasi dan Sampel .....	56
3.3.1 Populasi .....	56
3.3.2 Sampel .....	56
3.4 Pengumpulan Data .....	58

3.4.1 Sumber Data .....	58
3.4.2 Instrumen Penelitian .....	58
3.5 Pengolahan Data dan Analisis Data .....	60
3.5.1 Analisis Univariat .....	62
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN</b>	
4.1 Analisis Univariat .....	64
4.1.1 Gambaran Penerapan <i>Safety Riding</i> .....	64
4.1.2 Indikator Penerapan <i>Safety Riding</i> .....	66
<b>BAB V PEMBAHASAN</b>	
5.1 Keterbatasan Penelitian .....	71
5.2 Gambaran Penerapan <i>Safety Riding</i> Pengguna Sepeda Motor Pada Mahasiswa Universitas Esa Unggul Tahun 2016 .....	72
<b>BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN</b>	
6.1 Kesimpulan .....	102
6.2 Saran .....	103
DAFTAR PUSTAKA	
LAMPIRAN	

## DAFTAR GAMBAR

	hlm.
Gambar 2.1 Pelindung Kepala (Helm Berstandar SNI).....	25
Gambar 2.2 Pakaian Pelindung.....	28
Gambar 2.3 Sarung Tangan.....	29
Gambar 2.4 Sepatu Pelindung.....	30
Gambar 2.5 Rambu Peringatan.....	47
Gambar 2.6 Rambu Petunjuk.....	48
Gambar 2.7 Rambu Larangan dan Perintah.....	49
Gambar 2.8 Kerangka Teori.....	53
Gambar 2.9 Kerangka Konsep.....	54
Gambar 4.1 Penerapan <i>Safety Riding</i> .....	30

## DAFTAR TABEL

	hlm.
Tabel 2.1	Keterbaruan Penelitian ..... 51
Tabel 3.1	Perhitungan Sampel ..... 57
Tabel 3.2	Definisi Operasional ..... 59
Tabel 4.1	Distribusi Berdasarkan Penggunaan Perlengkapan Berkendara (APD) Pada mahasiswa Universitas Esa Unggul ..... 66
Tabel 4.2	Distribusi Frekuensi Kondisi Pengendara Sepeda Motor Pada Mahasiswa Universitas Esa Unggul Tahun 2016 ..... 67
Tabel 4.3	Distribusi Frekuensi Kondisi Kendaraan Sepeda Motor Pada Mahasiswa Universitas Esa Unggul Tahun 2016 ..... 68
Tabel 4.4	Distribusi berdasarkan Pengetahuan Peraturan Lalu Lintas Pada Mahasiswa Universitas Esa Unggul Tahun 2016 ..... 69
Tabel 4.5	Distribusi Frekuensi Rambu-Rambu Lalu Lintas Pada Mahasiswa Universitas Esa Unggul Tahun 2016 ..... 70

## DAFTAR LAMPIRAN

1. Formulir Bimbingan Skripsi
2. Kuesioner Penelitian
3. Formulir Persetujuan Pengambilan Data Penelitian
4. Uji Validitas
5. Uji Normalitas
6. Analisis Univariat
7. Surat Izin Penelitian