

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
LEMBAR PERSETUJUAN SKRIPSI	ii
LEMBAR PENGESAHAN	iii
LEMBAR PERNYATAAN	iv
ABSTRAK	v
ABSTRACT	vi
KATA PENGANTAR	vii
DAFTAR ISI	x
DAFTAR TABEL	xiii
DAFTAR GAMBAR/DIAGRAM	xiv
DAFTAR LAMPIRAN	xv
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Identifikasi Masalah	10
C. Tujuan Penelitian	11
D. Manfaat Penelitian.....	12
E. Kerangka Berfikir.....	12
BAB II KAJIAN TEORI	
A. Aggressive Driving	16
1. Definisi Agresive Driving	16
2. Dimensi Agresive driving	18
3. Faktor Penyebab Agresivitas	19
B. Siswi	21
C. SMK 'X' Ciledug	23
D. Remaja	17
1. Definisi Remaja.....	23

2. Tugas Perkembangan Remaja.....	24
3. Ciri ciri Remaja.....	26
4. Pengemudi Remaja.....	26

BAB III METODE PENELITIAN

A. Rancangan Penelitian	28
B. Populasi dan Sampel Penelitian	28
1. Populasi Penelitian.....	28
2. Sampel Penelitian	29
3. Teknik pengambilan Sampel	29
4. Karakteristik sampel	30
C. Variabel penelitian.....	30
D. Instrumen Penelitian.....	31
1. Jenis Tipe dan Skala Alat Ukur	31
2. Teknik Skoring.....	31
E. Kisi-Kisi Variabel.....	32
F. Pengujian Alat Ukur.....	35
1. Uji Validitas.....	35
2. Uji Reabilitas	36
3. Uji Normalitas	37
G. Teknik Analisis Data	37
1. Frekuensi.....	37
2. Gambaran Dimensi Dominan <i>Aggressive Driving</i>	37
3. Gambaran Dimensi Dominan berdasarkan Data penunjang.....	38
H. Waktu dan Tempat Penelitian	38
I. Prosedur Penelitian	38

BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN

A. Hasil Dan Pembahasan.....	40
1. Gambaran Responden	40
a. Usia	40
b. Kelas	41
c. Lama Mengendarai Sepeda Motor	41
2. Uji Validitas dan Reliabilitas	42
3. Uji Normalitas	43
4. Kategorisasi tingkat <i>aggressive driving</i>	43
5. Gambaran Dimensi Dominan <i>aggressive driving</i>	44
6. Gambaran Dimensi Dominan dengan Data Penunjang.....	45

a. Gambaran Dimensi Dominan Dengan Usia.....	45
b. Gambaran Dimensi Dominan Dengan Kelas.....	47
c. Gambaran Dimensi Dominan Dengan Lama Berkendara	49
B. Pembahasan Hasil	50
BAB V SIMPULAN DAN SARAN	
A. Simpulan.....	61
B. Saran	62
1. Saran Teoritis.....	62
2. Saran Praktis.....	62
DAFTAR PUSTAKA	64
DATA LAMPIRAN	67