

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
LEMBAR PENGESAHAN	ii
SURAT PERNYATAAN	iii
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR TABEL	ix
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR LAMPIRAN	xi
INTISARI	xii
ABSTRACT	xiv
BAB. I PENDAHULUAN	1
1. Latar Belakang Penelitian	1
2. Identifikasi Masalah Penelitian	5
3. Batasan Masalah Penelitian	6
4. Rumusan Masalah Penelitian	7
5. Tujuan Penelitian	7
6. Manfaat Penelitian	8
BAB. II LANDASAN TEORI DAN PENGEMBANGAN HIPOTESIS	9
1. <i>The Theory of Planned Behavior</i>	9
1.1 Niat (<i>Intention</i>)	13
1.2 Sikap (<i>Attitude Toward Behavior</i>)	14
1.3 Norma Subjektif (<i>Subjective Norm</i>)	16
1.4 Kontrol Perilaku (<i>Perceived Behavioral Control</i>)	18
1.5 Penelitian Terdahulu Terkait <i>Theory of Planned Behavior</i>	19
2. Kebijakan Publik (<i>Public Policy</i>)	22
3. Becak dan Betor	27
4. Pemikiran Empiris Penelitian dan Pengembangan Hipotesis	36
BAB. III METODE PENELITIAN	32
1. Rancangan Penelitian	32
2. Jenis dan Lokasi Penelitian	32

3.	Objek dan Subjek Penelitian	33
4.	Populasi dan Sampel Penelitian	35
5.	Jenis dan Sumber Data	35
6.	Teknik Pengumpulan dan Analisis Data	36
7.	Definisi Konseptual dan Operasional	40
7.1.	Niat (<i>Intention</i>)	41
7.2.	Sikap (<i>Attitude Toward Behavior</i>)	42
7.3.	Norma Subjektif (<i>Subjective Norm</i>)	44
7.4.	Kontrol Perilaku (<i>Perceived Behavioral Control</i>)	45
BAB. IV	GAMBARAN UMUM OBJEK PENELITIAN	47
1.	Keberadaan Becak dan Betor di Yogyakarta	47
1.1	Becak Kayuh	48
1.2.	Becak Motor	50
2.	Analisis Hasil Elisitasi	52
3.	Analisis Karakter Individu	54
3.1	Usia	55
3.2.	Lokasi Mangkal	57
3.3.	Tingkat Pendidikan	60
3.4.	Status Kepemilikan Becak	62
3.5.	Jumlah Tanggungan	65
3.6.	Pekerjaan Sampingan	66
3.7.	Kepesertaan Paguyuban Becak	69
1.8.	Penghasilan Rerata Dalam Sehari	71
BAB. V	HASIL TEMUAN PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	73
1.	Pengantar	73
2.	Uji Asumsi Klasik Penelitian	74
2.1.	Uji Validitas Reliabilitas Instrumen	74
2.2.	Uji Multikolinearitas	77
2.3.	Uji Homoskedastisitas	79
2.4.	Uji Normalitas (Residual Kolmogorov-Smirnov)	80
2.5.	Uji Autokorelasi	82
3.	Uji Regresi Korelasi	83

3.1.	Regresi Linier Berganda	83
3.2.	Uji Korelasi Simultan Variabel Penelitian	85
3.2.1	Analisis Variabel Prediktor (X) Terhadap Niat (Y)	86
3.3.	Uji Korelasi Parsial Variabel Penelitian	88
3.3.1	Korelasi Variabel Sikap (X_1)	89
3.3.1.1	Analisis Pengaruh Sikap Terhadap Niat	90
3.3.2	Korelasi Variabel Norma Subjektif (X_2)	91
3.3.2.1	Analisis Pengaruh Norma Subjektif Terhadap Niat ...	92
3.3.3	Korelasi Variabel Kontrol Perilaku (X_3)	93
3.3.3.1	Analisis Pengaruh Kontrol Perilaku Terhadap Niat ...	94
3.4.	Uji Korelasi Parsial Karakteristik Individu	96
3.4.1	Karakteristik Individu : Usia	97
3.4.2	Karakteristik Individu : Lokasi Mangkal	98
3.4.3	Karakteristik Individu : Tingkat Pendidikan	99
3.4.4	Karakteristik Individu : Status Kepemilikan Becak	100
3.4.5	Karakteristik Individu : Jumlah Tanggungan	101
3.4.6	Karakteristik Individu : Pekerjaan Sampingan	102
3.4.7	Karakteristik Individu : Kepesertaan Paguyuban	103
3.4.8	Karakteristik Individu : Penghasilan Rerata	104
3.4.9	Analisis Pengaruh Karakteristik Individu Terhadap Niat	105
4.	Pembahasan	107
BAB VI. KESIMPULAN DAN SARAN KEBIJAKAN		113
1.	Pengantar	113
2.	Kesimpulan Hasil Penelitian	113
3.	Saran Kebijakan	114
4.	Keterbatasan Penelitian	116
BAHAN PUSTAKA		118
LAMPIRAN		125

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1	Penelitian Terdahulu Aplikasi <i>Theory of Planned Behavior</i> Dalam Berbagai Bidang	20
Tabel 2.2	Penelitian Terdahulu Terkait Becak dan Betor	28
Tabel 3.1	Item Pertanyaan Pengukuran Niat	42
Tabel 3.2	Item Pertanyaan Pengukuran Sikap	43
Tabel 3.3	Item Pertanyaan Pengukuran Norma Subjektif	44
Tabel 3.4	Item Pertanyaan Pengukuran Kontrol Perilaku	46
Tabel 4.1	Jenis Transportasi Pendukung Wisata Kota Yogyakarta	48
Tabel 4.2	Hasil Kompilasi dan Skoring Pertanyaan Elisitasi	52
Tabel 4.3	Hasil Olah Data Karakteristik Usia	55
Tabel 4.4	Hasil Olah Data Karakteristik Lokasi Mangkal	57
Tabel 4.5	Hasil Olah Data Karakteristik Tingkat Pendidikan	60
Tabel 4.6	Hasil Olah Data Karakteristik Status Kepemilikan Becak	62
Tabel 4.7	Hasil Olah Data Karakteristik Jumlah Tanggungan	65
Tabel 4.8	Hasil Olah Data Karakteristik Pekerjaan Sampingan	67
Tabel 4.9	Hasil Olah Data Karakteristik Kepesertaan Paguyuban Becak	69
Tabel 4.10	Hasil Olah Data Karakteristik Penghasilan Rerata	71
Tabel 5.1	Hasil Uji Validitas Reliabilitas Instrumen	75
Tabel 5.2	Output Hasil Uji Multikolinearitas (<i>Collinearity Statistic</i>)	78
Tabel 5.3	Output Hasil Uji Normalitas (Kolmogorov – Smirnov Test)	80
Tabel 5.4	Output Hasil Uji Autokorelasi (Durbin – Watson)	82
Tabel 5.5	Rangkuman Hasil Uji Regresi Linier Berganda	83
Tabel 5.6	Output Hasil Uji Korelasi Simultan (Anova)	85
Tabel 5.7	Output Hasil Uji Korelasi Parsial	89
Tabel 5.8	Output Hasil Uji Korelasi Karakteristik Individu	97

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1	<i>The Theory of Planned Behavior</i>	11
Gambar 2.2	Siklus Dalam Kebijakan Publik	25
Gambar 2.3	Bagan Pemikiran Empiris Penelitian	30
Gambar 2.4	Model Penelitian Kuantitatif	31
Gambar 4.1	Model Becak di Yogyakarta	49
Gambar 4.2	Betor Mesin Tempel	50
Gambar 4.3	Betor Gabungan Rangka Sepeda Motor	51
Gambar 4.4	Sebaran Frekwensi Usia	56
Gambar 4.5	Sebaran Frekwensi Lokasi Mangkal	58
Gambar 4.6	Sebaran Frekwensi Tingkat Pendidikan	61
Gambar 4.7	Sebaran Frekwensi Status Kepemilikan Becak	63
Gambar 4.8	Sebaran Frekwensi Jumlah Tanggungan	65
Gambar 4.9	Sebaran Frekwensi Pekerjaan Sampingan	67
Gambar 4.10	Sebaran Frekwensi Kepesertaan Paguyuban Becak	69
Gambar 4.11	Sebaran Frekwensi Penghasilan Rerata	71
Gambar 5.1	<i>Scatterplot</i> : Olah Data Uji Homoskedastisitas	79
Gambar 5.2	<i>Plot of Regression</i> : Olah Data Uji Normalitas	81

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1	Kuisisioner Penelitian	125
Lampiran 2	Panduan Wawancara	128