

## DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
SURAT PERNYATAAN.....	iii
KATA PENGANTAR.....	iv
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR TABEL.....	ix
DAFTAR GAMBAR.....	x
DAFTAR LAMPIRAN.....	xi
INTISARI.....	xii
<i>ABSTRACT</i> .....	xiii
<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	<b>14</b>
1. 1 Latar Belakang.....	14
1. 2 Rumusan Masalah.....	22
1. 3 Pertanyaan Penelitian.....	23
1. 4 Tujuan Penelitian.....	24
1. 5 Motivasi Penelitian.....	24
1. 6 Manfaat Penelitian.....	25
1. 7 Kontribusi Penelitian.....	26
1. 7. 1 Kontribusi praktis.....	26
1. 7. 2 Kontribusi teoritis.....	26
1. 7. 3 Kontribusi kebijakan.....	27
1. 8 Ruang Lingkup dan Batasan Penelitian.....	27
1. 9 Sistematika Penelitian.....	28
<b>BAB II LANDASAN TEORI DAN TINJAUAN PUSTAKA.....</b>	<b>30</b>
2. 1 Landasan Teori.....	30

2. 1. 1 Teori perilaku konsumen.....	30
2. 1. 2 Teori permintaan.....	32
2. 2 Tinjauan Pustaka.....	36
2. 2. 1 Cukai hasil tembakau.....	36
2. 2. 2 Pajak rokok elektrik.....	42
2. 2. 3 Rokok elektrik.....	44
2. 3 Penelitian Terdahulu.....	49
2. 4 Pengembangan Hipotesis.....	51
2. 5 Kerangka Penelitian.....	56
<b>BAB III METODE PENELITIAN.....</b>	<b>59</b>
3. 1 Desain Penelitian.....	59
3. 2 Definisi Operasional Variabel.....	60
3. 2. 1 Pengenaan cukai hasil tembakau dan pajak pada rokok elektrik... 60	
3. 2. 2 Tingkat konsumsi.....	61
3. 3 Populasi dan Sampel.....	62
3. 4 Instrumen Penelitian.....	64
3. 5 Teknik Pengumpulan Data.....	65
3. 6 Teknik Analisis Data.....	66
3. 6. 1 Uji kualitas instrumen.....	66
3. 6. 2 Uji asumsi klasik.....	66
3. 6. 3 Uji hipotesis.....	68
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.....</b>	<b>72</b>
4. 1 Deskripsi Data.....	72
4. 1. 1 Responden penelitian.....	72
4. 1. 2 Karakteristik responden berdasarkan asal universitas.....	72
4. 1. 3 Karakteristik responden berdasarkan jenis kelamin.....	73
4. 1. 4 Karakteristik responden berdasarkan status pengguna.....	74
4. 2 Hasil Uji Kualitas dan Instrumen.....	75
4. 2. 1 Hasil uji validitas.....	75
4. 2. 2 Hasil uji reliabilitas.....	76
4. 3 Hasil Analisis Deskriptif.....	77
4. 4 Hasil Uji Asumsi Klasik.....	78
4. 4. 1 Hasil uji normalitas.....	78

4. 4. 2 Hasil uji heteroskedastisitas.....	79
4. 4. 3 Hasil uji multikolinearitas.....	80
4. 5 Hasil Uji Hipotesis.....	81
4. 5. 1 Regresi linear berganda (Hipotesis penelitian H1a, H 1b, H2a, H2b).....	81
4. 5. 2 <i>Moderated regression analysis</i> (Hipotesis penelitian H3a, H3b, H4a, H4b).....	87
4. 6 Pembahasan Hipotesis.....	97
4. 6. 1 Pembahasan hipotesis pertama.....	97
4. 6. 2 Pembahasan hipotesis kedua.....	98
4. 6. 3 Pembahasan hipotesis ketiga.....	99
4. 6. 4 Pembahasan hipotesis keempat.....	100
4. 6. 5 Pembahasan hipotesis kelima.....	101
4. 6. 6 Pembahasan hipotesis keenam.....	103
4. 6. 7 Pembahasan hipotesis ketujuh.....	104
4. 6. 8 Pembahasan hipotesis kedelapan.....	105
<b>BAB V KESIMPULAN.....</b>	<b>107</b>
5. 1 Kesimpulan.....	107
5. 2 Keterbatasan.....	109
5. 3 Implikasi dan Saran.....	110
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>112</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>117</b>

## DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Tarif cukai rokok elektrik.....	41
Tabel 2.2 Penelitian terdahulu.....	49
Tabel 3.1 Skala Likert.....	64
Tabel 4.1 Jumlah responden kuesioner.....	72
Tabel 4.2 Jumlah responden berdasarkan asal universitas.....	72
Tabel 4.3 Jumlah responden berdasarkan jenis kelamin.....	73
Tabel 4.4 Jumlah responden berdasarkan status pengguna.....	74
Tabel 4.5 Hasil uji validitas.....	75
Tabel 4.6 Hasil uji reliabilitas.....	76
Tabel 4.7 Hasil analisis deskriptif.....	77
Tabel 4.8 Hasil uji normalitas Y1 sebagai variabel dependen.....	78
Tabel 4.9 Hasil uji normalitas Y2 sebagai variabel dependen.....	78
Tabel 4.10 Hasil uji heterokedasitas.....	79
Tabel 4.12 Uji koefisien determinasi (R <sup>2</sup> ) H1a dan H2a.....	81
Tabel 4.13 Uji F H1a dan H2a.....	81
Tabel 4.14 Uji T H1a dan H2a.....	82
Tabel 4.15 Uji Koefisien Determinasi (R <sup>2</sup> ) H 1b dan H2b.....	84
Tabel 4.16 Uji F H 1b dan H2b.....	84
Tabel 4.17 Uji T H 1b dan H2b.....	85
Tabel 4.18 Uji koefisien determinasi (R <sup>2</sup> ) H3a.....	87
Tabel 4.19 Uji F H3a.....	87
Tabel 4.20 Uji T H3a.....	88
Tabel 4.21 Uji Koefisien Determinasi (R <sup>2</sup> ) H3b.....	89
Tabel 4.22 Uji F H3b.....	90
Tabel 4.23 Uji T H3b.....	90
Tabel 4.24 Uji Koefisien Determinasi (R <sup>2</sup> ) H4a.....	92
Tabel 4.25 Uji F H4a.....	92
Tabel 4.26 Uji T H4a.....	93
Tabel 4.27 Uji Koefisien Determinasi (R <sup>2</sup> ) H4b.....	94
Tabel 4.28 Uji F H4b.....	95
Tabel 4.29 Uji T H4b.....	95

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Rokok elektrik sistem terbuka (Liputan6.com).....	46
Gambar 2.2 Rokok elektrik sistem tertutup/ <i>disposable pod</i> (Viva.com).....	46
Gambar 2.3 Rokok elektrik padat (koranindopos.com).....	47
Gambar 2.4 Kerangka penelitian.....	58
Gambar 4.1 Persentase responden berdasarkan asal universitas.....	73
Gambar 4.2 Persentase responden berdasarkan jenis kelamin.....	74
Gambar 4.3 Persentase responden berdasarkan asal universitas.....	74

## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Contoh Kuesioner.....	117
Lampiran 2. Hasil <i>Output</i> Pengolahan Data Penelitian.....	124