**DAFTAR ISI**

**Halaman**

**ABSTRAK i**

**ABSTRACT ii**

**KATA PENGANTAR iii**

**DAFTAR ISI vi**

**DAFTAR TABEL xi**

**DAFTAR GAMBAR xii**

**DAFTAR LAMPIRAN xiii**

**BAB I PENDAHULUAN 1**

* 1. Latar Belakang Masalah 1
	2. Identifikasi Masalah 6
	3. Batasan Masalah 6
	4. Rumusan Masalah 7
	5. Tujuan Penelitian 7
	6. Manfaat Penelitian 8
	7. Hipotesis 8

**BAB II TINJAUAN PUSTAKA 10**

2.1. Kerangka Teori 10

2.1.1. Pajak 11

2.1.2. Fungsi Pajak 11

2.1.3. Syarat Pemungutan Pajak 12

2.1.4. Sistem Pemungutan Pajak

2.2. Pajak Daerah 13

2.2.1. Jenis Pajak dan Objek Pajak Daerah 13

2.2.2. Tarif Pajak 14

2.3. Kecenderungan Penghindaran Pajak 14

2.4. Pengetahuan Informasi 16

2.5. Prinsip Moral 17

2.6. Penghasilan 19

 2.6.1. Subjek Pajak 19

 2.6.2. Subjek Pajak Dalam Negeri 19

 2.6.3. Subjek Pajak Luar Negeri 19

 2.6.4. Objek Pajak Penghasilan 20

2.7. Penelitian Terdahulu 21

2.8. Kerangka Konseptual 24

**BAB III METODOLOGI PENELITIAN 25**

3.1. Desain Penelitian 25

3.2. Populasi dan Sampel 25

3.2.1. Populasi 25

3.2.2. Sampel 26

3.3. Lokasi dan Waktu 27

3.3.1. Lokasi Penelitian 27

3.3.2. Waktu Penelitian 27

3.4. Variabel dan Indikator 28

3.4.1. Variabel 28

3.4.2. Indikator Penelitian 28

 3.5. Skala Pengukuran 29

 3.6. Instrumen Penelitian 30

 3.7. Teknik Pengumpulan Data 30

 3.8. Teknik Analisis Data 31

 3.8.1. Uji Asumsi Klasik 31

3.8.1.1. Uji Normalitas 32

3.8.1.2. Uji Multikolinieritas 32

3.8.1.3. Uji Heterokedastisitas 33

 3.8.2. Uji Regresi Linier Berganda 33

 3.8.3. Uji Hipotesis 34

3.8.3.1. Uji Signifikan Parsial (Uji-t) 34

3.8.3.2. Uji Signifikan Simultan 34

3.8.3.2. Uji Koefisien Determinasi (R2) 34

**BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN 36**

 4.1. Hasil Penelitian 36

 4.1.1. Sejarah Singkat Perusahaan 36

 4.1.2. Tugas Pokok dan Organisasi 37

 4.1.3. Tugas dan Sasaran Organisasi 38

 4.1.4. Struktur dan Organisasi 39

 4.1.5. Tugas Pokok dan Fungsi Unit Organisasi 43

 4.1.6. Bidang Pajak Kendaraan Bermotor dan Bea Balik

 Nama Kendaraan Bermotor 48

 4.1.7. Kepala Bidang Pajak Kendaraan Bermotor dan Bea

 Balik Nama Kendaraan Bermotor 49

 4.1.8. Kepala Sub Bidang Teknis Pajak Kendaraan Bermotor

 Dan Bea Balik Nama Kendaraan Bermotor 50

 4.2. Hasil Penelitian 51

 4.2.1. Deskriptif Hasil Pengumpulan Data 51

 4.2.2. Karakteristik Responden 52

 4.2.3. Statistik Deskriptif 56

 4.2.2. Uji Asumsi Klasik 56

 4.2.2.1. Uji Normalitas 56

 4.2.2.2. Uji Multikolinieraritas 60

 4.2.2.3. Uji Heterokedastisitas 61

 4.2.3. Uji Regresi Linier Berganda 63

 4.2.4. Uji Hipotesis 65

 4.2.4.1. Uji Signifikan Parsial (Uji-t) 65

 4.2.4.2. Uji Signifikan Simultan (Uji-f) 66

 4.2.4.3. Uji Koefisien Determinasi (R2) 67

 4.3. Pembahasan Hasil Pengujian 68

 4.3.1. Pengaruh Pengetahuan Informasi Terhadap Kecenderungan

 Penghindaran Pajak 68

 4.3.2. Pengaruh Prinsip Moral Terhadap Kecenderungan

 Penghindaran Pajak 72

 4.3.3. Pengaruh Penghasilan Terhadap Kecenderungan

 Penghindaran Pajak 73

 4.3.4. Pengaruh Pengetahuan Informasi, Prinsip Moral,

 Penghasilan Terhadap Kecenderungan Penghindaran Pajak 74

**BAB V KESIMPULAN DAN SARAN 76**

 5.1. Kesimpulan 76

 5.2. Saran 77

**DAFTAR PUSTAKA 78**

**DAFTAR TABEL**

Tabel 1.1. Jumlah Realisasi Penerimaan Pajak 3

Tabel 2.1. Penelitian Terdahulu 21

Tabel 3.1. Waktu Penelitian 27

Tabel 4.2. Responden Berdasarkan Jenis Kelamin 52

Tabel 4.3. Responden Berdasarkan Usia 53

Tabel 4.4. Responden Berdasarka Pendidikan Terakhir 54

Tabel 4.5. Responden Berdasarkan Pekerjaan 55

Tabel 4.6. Responden Berdasarkan Lama Menjadi Wajib Pajak 55

Tabel 4.7. Hasil Uji Statistik Deskriptif 56

Tabel 4.8. Hasil Uji Multikolinearitas 60

Tabel 4.9. Regresi Linier Berganda 63

Tabel 4.10. Hasil Uji Signifikan Parsial (Uji t) 65

Tabel 4.11. Hasil Uji Signifikan Simultan (Uji f) 67

Tabel 4.12. Hasil Uji Koefisien Determinasi (R2) 67

**DAFTAR GAMBAR**

Gambar 2.1. Kerangka Konseptual 24

Gambar 4.2. Bagan Organisasi UPT. SAMSAT Badan Pengelolaan Pajak dan Retribusi Provinsi Sumatera Utara 42

Gambar 4.3. Grafik Histogram 58

Gambar 4.4. Hasil Uji Normalitas dengan P-P Plot 59

Gambar 4.5. Uji Heterokedastisitas Menggunakan Scatterplot 62

**DAFTAR LAMPIRAN**

Lampiran 1 Kuesioner Penelitian 77

Lampiran 2 Tabulasi Hasil Jawaban Responden 83

Lampiran 3 Tabel t 96

Lampiran 4 Tabel F 99