

DAFTAR ISI

PERNYATAAN ORISINALITAS DAN BEBAS PLAGIAT	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
KATA PENGANTAR	iii
HALAMAN PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI KARYA ILMIAH UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS	v
ABSTRACT.....	vi
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR GAMBAR.....	x
DAFTAR TABEL.....	ix
DAFTAR LAMPIRAN.....	x
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	5
1.3 Tujuan Masalah.....	5
1.4 Batasan Penelitian.....	5
1.5 Manfaat Penelitian	6
1.6 Sistematika Penelitian.....	7
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	8
2.1 <i>Grand Theory</i>	9
2.2 Indikator-Indikator Peluang Seseorang Menjadi <i>Justice Collaborator</i>	15
2.2.1 Umur	15
2.2.2. Penghasilan	16
2.2.3. Nilai Kerugian Kasus	16
2.2.5. Tersangka	19
2.2.6. <i>Justice Collaborator</i>	20
2.3 Kerangka Konseptual.....	20
BAB III METODE PENELITIAN	22
3.1 Rancangan Penelitian.....	22
3.2 Definisi Operasional Variabel.....	22
3.2.1. Variabel Independen	23
3.2.1.2. Penghasilan	24
3.2.1.3. Nilai Kerugian Kasus.....	25

3.2.1.5 Tersangka	26
3.2.2 Variabel Dependen.....	26
3.3 Metode Pengumpulan Data.....	28
3.4 Populasi dan Sampel	28
3.5 Metode Analisa Data.....	29
3.6 Statistik Deskriptif	29
3.7 Model Analisis	29
3.8 Uji Asumsi Klasik.....	29
3.9 Uji Normalitas.....	30
3.10 Uji Multikolinieritas.....	31
3.11 Uji Heteroskedastisitas.....	32
3.12 UJI HIPOTESIS.....	33
3.12.1 Uji Korelasi Menurut Pearson	33
3.12.2 Uji t.....	35
3.12.3 Uji F.....	35
3.12.4 Keofisien Determinasi	36
3.12.5 Regresi Linear Berganda.....	37
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	39
4.1 Analisa Statistik Deskriptif	39
4.2 Uji Asumsi Klasik.....	41
4.2.1 Uji Normalitas.....	41
4.2.2 Uji Multikolinieritas.....	44
4.2.3 Uji Heteroskedastisitas.....	45
4.2.4 Analisa Korelasi Pearson.....	46
4.3 Uji Hipotesis	47
4.3.1 Analisis Regresi Linier Berganda	47
4.3.2 Koefisien Determinasi	55
Tabel 4. 8 Koefisien Determinasi secara Simultan antara Variabel Umur, Nilai Kerugian, Perkiraan Penghasilan, Tuntutan, dan Jumlah Tersangka	55
BAB V	57
KESIMPULAN DAN SARAN	57
1.1 Kesimpulan	57
5.2 Saran	59
DAFTAR PUSTAKA.....	61
LAMPIRAN.....	66
Lampiran 1. Hasil Uji Turn IT IN.....	66

Lampiran 2. Data Variabel Independen dan Dependen	67
Lampiran 3 T Tabel	69
Lampiran 4 F Tabel.....	70
FORMULIR PEMBIMBINGAN PROYEK AKHIR DAN/ATAU SKRIPSI.....	71

