



## Daftar Isi

<b>Skripsi .....</b>	<b>i</b>
<b>Lembar Pengesahan.....</b>	<b>ii</b>
<b>Pernyataan Plagiasi.....</b>	<b>iii</b>
<b>Kata Pengantar .....</b>	<b>iv</b>
<b>Intisari .....</b>	<b>vi</b>
<b>Abstract.....</b>	<b>vii</b>
<b>Daftar Isi .....</b>	<b>iii</b>
<b>Daftar Tabel.....</b>	<b>v</b>
<b>Daftar Gambar .....</b>	<b>vi</b>
<b>BAB I.....</b>	<b>1</b>
<b>PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Perumusan Masalah.....	6
1.3 Tujuan Penelitian .....	7
1.4 Batasan Masalah .....	7
1.5 Manfaat Penelitian.....	8
1.6 Sistematika Penulisan .....	8
<b>BAB II .....</b>	<b>10</b>
<b>TINJAUAN PUSTAKA .....</b>	<b>10</b>
2.1 Landasan Teori.....	10
2.1.1 Crepon-Duguet-Mairesse.....	10
2.1.2 Inovasi.....	10
2.2 Tinjauan Pustaka .....	11
2.3 Hipotesis.....	16
<b>BAB III.....</b>	<b>17</b>
<b>METODOLOGI PENELITIAN .....</b>	<b>17</b>
3.1 Deskripsi Model yang digunakan .....	17
3.2 Definisi Operasional Variabel.....	19
3.2.1 Variabel dependen.....	19
3.2.2 Inovasi .....	19
3.2.3 Variabel Kontrol .....	20



3.3 Jenis dan Sumber Data .....	22
3.4 Teknik Analisis Data .....	27
3.4.2 Uji Asumsi Klasik .....	28
<b>BAB IV .....</b>	<b>30</b>
<b>HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>30</b>
4.1 Analisis Statistik Deskriptif .....	30
4.2 Uji Asumsi Klasik .....	31
4.3 Pengujian Hipotesis.....	31
4.3.1 Uji t.....	31
4.3.2 Hasil Uji F.....	35
4.3.3 Uji Koefisien Determinasi <i>R-square</i> .....	35
4.5 Uji Multikolinearitas.....	36
4.6 Uji Heteroskedastisitas .....	37
4.7 Pembahasan.....	38
<b>BAB V.....</b>	<b>43</b>
<b>SIMPULAN .....</b>	<b>43</b>
5.1 Simpulan .....	43
5.2 Keterbatasan.....	43
5.3 Saran .....	43
<b>Daftar Pustaka.....</b>	<b>45</b>