**DAFTAR ISI**

**HALAMAN JUDUL i**

**PENGESAHAN ii**

**ABSTRAK iii**

**ABSTRACT iv**

**KATA PENGANTAR v**

**DAFTAR ISI vii**

**DAFTAR TABEL xi**

**DAFTAR GAMBAR xii**

**DAFTAR LAMPIRAN .xiii**

**BAB 1 PENDAHULUAN 1**

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

**BAB 2 KAJIAN PUSTAKA 8**

1. **Tinjauan Pustaka 8**
2. Teori Keagenan 8
3. Konservatisme 10
4. Good Corporate Governance 21
5. Profitabilitas 30
6. **Penelitian Terdahulu 34**
7. **Kerangka Pemikiran 46**
8. Proporsi Komisaris Independen dengan Konservatisme Akuntansi 46
9. Ukuran Dewan Komisaris dengan Konservatisme Akuntansi 46
10. Frekuensi Rapat komite audit dengan Konservatisme Akuntansi 47
11. Profitabilitas dengan Konservatisme Akuntansi 47
12. **Hipotesis Penelitian 48**

**BAB 3 METODOLOGI PENELITIAN 49**

1. **Objek Penelitian 49**
2. **Desain Penelitian 49**
3. **Variabel Penelitian 50**
4. Variabel Dependen 50
5. Variabel Independen 51
6. Variabel Kontrol 53
7. **Teknik Pengumpulan Data 55**
8. **Teknik Pengambilan Sampel 55**
9. **Teknik Analisis Data 56**
10. Uji Kesamaan Koefisien (*Pooling*) 57
11. Statistik Deskriptif 58
12. Uji Asumsi Klasik 58
13. Uji Normalitas 58
14. Uji Multikolinearitas 59
15. Uji Autokorelasi 59
16. Uji Heteroskedastisitas 60
17. Analisis Regresi Linear Berganda 61
18. Uji F 62
19. Uji t 62
20. Uji Koefisien Determinasi (R2)64

**BAB IV HASIL ANALISIS DAN PEMBAHASAN 65**

1. **Gambaran umum objek penelitian 65**
2. **Analisis Deskriptif 65**
3. Uji Kesamaan Koefisen (*Pooling)* 65
4. Statistik Deskriptif 66
5. Uji Asumsi Klasik 69
6. Uji Nornalitas 69
7. Uji Multikolinearitas 69
8. Uji Autokorelasi 70
9. Uji Heterokedastisitas 71
10. **Hasil Penelitian 71**
11. Analisis Regresi Berganda 71
12. Uji F 72
13. Uji t 73
14. Uji Koefisien Determinasi (R2) 74
15. Pembahasan 75

**BAB V KESIMPULAN DAN SARAN 78**

1. Kesimpulan 78
2. Saran 78

**DAFTAR PUSTAKA 80**

**DAFTAR TABEL**

**Tabel 2.1 Penelitian Terdahulu 34**

**Tabel 3.1 Sampel Penelitian** **56**

**DAFTAR GAMBAR**

**Gambar 2.1 Kerangka Pemikiran 48**

**DAFTAR LAMPIRAN**

**Lampiran 1 Sampel/Objek Penelitian 81**

**Lampiran 2 Data Perusahaan 82**

**Lampiran 3 Output SPSS** 97

* 1. Uji Kesamaan Koefisien (*Pooling*) 97
	2. Statistik Deskriptif 97
	3. Uji Normalitas 98
	4. Uji Multikolinearitas 98
	5. Uji Autokorelasi 99
	6. Uji Heteroskedastisitas 99
	7. Uji F 100
	8. Uji t 100
	9. Uji Koefisien Determinasi (R2) 100