

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	ii
HALAMAN PENGESAHAN	iii
PERNYATAAN KEASLIAN	v
<i>ABSTRACT</i>	vi
ABSTRAKSI	vii
KATA PENGANTAR	viii
DAFTAR ISI	x
DAFTAR TABEL	xiv
DAFTAR GAMBAR	xv
DAFTAR LAMPIRAN	xvi
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang Penelitian	1
1.2. Rumusan Masalah	5
1.3. Tujuan Penelitian	6
1.4. Manfaat Penelitian	7
BAB II LANDASAN TEORI DAN PENGEMBANGAN HIPOTESIS.....	9
2.1. Landasan Teori	9
2.1.1. Teori Akuntansi Positif	9
2.1.2. Teori Agensi (<i>Agency Theory</i>).....	11
2.1.3. Persediaan	12

2.1.3.1. Sistem Pencatatan Persediaan	14
2.1.3.2. Metode Penilaian Persediaan	14
2.1.4. Ukuran Perusahaan	16
2.1.5. Variabilitas Persediaan	17
2.1.6. <i>Financial Leverage</i>	17
2.1.7. Struktur Kepemilikan Saham	17
2.1.8. Rasio Lancar	18
2.1.9. Intensitas Persediaan	18
2.1.10. Variabilitas Laba Akuntansi	19
2.2. Penelitian Terdahulu	19
2.3. Pengembangan Hipotesis dan Kerangka Pemikiran Teoritis	22
2.3.1. Pengembangan Hipotesis	22
2.3.1.1. Pengaruh Ukuran Perusahaan terhadap Pemilihan Metode Penilaian Persediaan	22
2.3.1.2. Pengaruh Variabilitas Persediaan terhadap Pemilihan Metode Penilaian Persediaan	23
2.3.1.3. Pengaruh <i>Financial Leverage</i> terhadap Pemilihan Metode Penilaian Persediaan	24
2.3.1.4. Pengaruh Struktur Kepemilikan Saham terhadap Pemilihan Metode Penilaian Persediaan	25
2.3.1.5. Pengaruh Rasio Lancar terhadap Pemilihan Metode Penilaian Persediaan	25
2.3.1.6. Pengaruh Intensitas Persediaan terhadap Pemilihan Metode Penilaian Persediaan	27

2.3.1.7. Pengaruh Variabilitas Laba Akuntansi terhadap Pemilihan Metode Penilaian Persediaan	27
2.3.2. Kerangka Pemikiran Teoritis	28
BAB III METODE PENELITIAN	30
3.1. Variabel Penelitian, Definisi Operasional Variabel, dan Pengukuran Variabel.....	30
3.1.1. Metode Penilaian Persediaan	30
3.1.2. Ukuran Perusahaan	30
3.1.3. Variabilitas Persediaan	31
3.1.4. <i>Financial Leverage</i>	31
3.1.5. Struktur Kepemilikan Saham	32
3.1.6. Rasio Lancar	32
3.1.7. Intensitas Persediaan	32
3.1.8. Variabilitas Laba Akuntansi	33
3.2. Populasi dan Sampel	33
3.3. Sumber Data dan Teknik Pengumpulan Data	34
3.4. Teknik Analisis	34
3.4.1. Analisis Deskriptif	34
3.4.2. Analisis Regresi Logistik (<i>Logistic Regression</i>)	34
3.4.2.1. Uji Multikolinearitas	35
3.4.2.2. Uji Kelayakan Model Fit	35
3.4.2.3. Menilai Keseluruhan Model (<i>Overall Model Fit Test</i>)	36

3.4.2.4. Regresi Logistik (<i>Logistic Regression</i>)	36
3.4.2.5. Pengujian Hipotesis	37
3.4.2.6. Koefisien Determinasi (<i>Nagelkerke R Square</i>)	37
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	39
4.1. Hasil Penelitian	39
4.1.1. Statistik Deskriptif	39
4.1.2. Analisis Regresi Logistik	47
4.1.2.1. Uji Multikolinearitas	47
4.1.2.2. Uji Kelayakan Model Fit	47
4.1.2.3. Menilai Keseluruhan Model (<i>Overall Model Fit Test</i>)	48
4.1.2.4. Regresi Logistik (<i>Logistic Regression</i>)	50
4.1.2.5. Pengujian Hipotesis	52
4.1.2.6. Koefisien Determinasi (<i>Nagelkerke R Square</i>) ...	54
4.2. Pembahasan	55
BAB V PENUTUP	62
5.1. Kesimpulan	62
5.2. Keterbatasan	63
5.3. Saran	64
DAFTAR PUSTAKA	65
LAMPIRAN	68

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Penelitian Terdahulu	19
Tabel 4.1 Perincian Sampel Penelitian	39
Tabel 4.2 Metode Penilaian Persediaan	39
Tabel 4.3 Statistik Deskriptif Variabel Ukuran Perusahaan	40
Tabel 4.4 Statistik Deskriptif Variabel Variabilitas Persediaan	41
Tabel 4.5 Statistik Deskriptif Variabel <i>Financial Leverage</i>	42
Tabel 4.6 Statistik Deskriptif Variabel Rasio lancar	43
Tabel 4.7 Statistik Deskriptif Variabel Intensitas Persediaan	44
Tabel 4.8 Statistik Deskriptif Variabel Variabilitas Laba Akuntansi	45
Tabel 4.9 Distribusi Frekuensi	46
Tabel 4.10 Hasil Uji Multikolinearitas	47
Tabel 4.11 Hasil <i>Hosmer and Lemeshow Test</i>	48
Tabel 4.12 Hasil Uji Keseluruhan Model Fit (<i>Overall Model Fit Test</i>)	49
Tabel 4.13 Hasil <i>Omnibus Test of Model Coefficients</i>	50
Tabel 4.14 Hasil Uji Regresi Logistik (Uji Wald)	51
Tabel 4.15 Hasil Uji Koefisien Determinasi	55

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Kerangka Pemikiran Teoritis	29
--	----

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Hasil Pengujian Statistik Deskriptif	68
Lampiran 2 Distribusi Frekuensi	70
Lampiran 3 Hasil Uji Multikolinieritas	71
Lampiran 4 Hasil <i>Hosmer and Lemeshow Test</i>	71
Lampiran 5 Hasil Keseluruhan Model Fit (<i>Overall Model Fit Test</i>).....	72
Lampiran 6 Hasil <i>Omnibus Test of Model Coefficients</i>	72
Lampiran 7 Hasil Uji Regresi Logistik	73
Lampiran 8 Hasil Uji Koefisien Determinasi	73