

**PENGARUH JENIS INDUSTRI, PRAKTEK CORPORATE
GOVERNANCE, DAN KAPITALISASI PASAR TERHADAP
PROPORSI TRANSAKSI HUBUNGAN ISTIMEWA**

TESIS

**Diajukan sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar
Magister Manajemen**


**NANDA LOVIANA
0706169322**



**UNIVERSITAS INDONESIA
FAKULTAS EKONOMI
PROGRAM STUDI MAGISTER MANAJEMEN
JAKARTA
DESEMBER 2008**

HALAMAN PERNYATAAN ORISINALITAS

**Tesis ini adalah hasil karya saya sendiri,
dan dari semua sumber baik yang dikutip maupun dirujuk
telah saya nyatakan dengan benar**



**Nama : Nanda Loviana
NPM : 0706169335
Tanda Tangan : *Nanda Loviana*
Tanggal : 18 Desember 2008**


LEMBAR PENGESAHAN


Tesis ini diajukan oleh


Nama : Nanda Loviana
NPM : 0706169335
Program Studi : Magister Manajemen
Judul Tesis : Pengaruh Jenis Industri, Praktek *Corporate Governance*,
dan Kapitalisasi Pasar Terhadap Proporsi Transaksi
Hubungan Istimewa

Telah berhasil dipertahankan di hadapan Dewan Penguji dan diterima sebagai bagian persyaratan yang diperlukan untuk memperoleh gelar Magister Manajemen pada Program Studi Magister Manajemen, Fakultas Ekonomi, Universitas Indonesia.

DEWAN PENGUJI

Pembimbing : Dr. Cynthia Utama ()

Penguji : Dr. Lindawati Gani ()

Penguji : Dr. Sylvia Veronica NPS ()

Ditetapkan di : Jakarta

Tanggal : 18 Desember 2008

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur saya panjatkan kepada Tuhan Yang Maha Esa, karena atas berkat dan rahmat-Nya, saya dapat menyelesaikan tesis ini. Penulisan tesis ini dilakukan dalam rangka memenuhi salah satu syarat untuk mencapai gelar Magister Manajemen pada Fakultas Ekonomi Universitas Indonesia. Saya menyadari bahwa, tanpa bantuan dan bimbingan dari berbagai pihak sangatlah sulit bagi saya untuk menyelesaikan tesis ini. Oleh karena itu saya mengucapkan terima kasih kepada:

1. Dr. Cynthia Utama, selaku dosen pembimbing yang telah meluangkan waktu, tenaga, dan pikiran untuk mengarahkan saya dalam penyusunan tesis ini;
2. Ibu Rafika Usman yang telah banyak membantu dalam memperoleh dan mengolah data yang saya perlukan;
3. Mama, Papa, Edo, dan Yogi yang telah banyak memberikan bantuan serta dukungan doa;
4. Ivan dan Mbak Randi yang telah banyak membantu saya dalam menyelesaikan tesis ini;
5. Icha, Ocha, Ratih, dan Lia yang telah mendukung dan banyak membantu saya selama kuliah di MMUI;
6. Segenap dosen-dosen MMUI yang telah memberikan pelajaran terbaik di MMUI; dan
7. Pegawai-pegawai MMUI yang dengan sabar membantu selama saya kuliah.

Akhir kata, saya berharap Tuhan Yang Maha Esa berkenan membahas segala kebaikan semua pihak yang telah membantu. Semoga tesis ini membawa manfaat bagi pengembangan ilmu.

Jakarta, 18 Desember 2008

Nanda Loviana

**HALAMAN PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI
TUGAS AKHIR UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS**

Sebagai sivitas akademis Universitas Indonesia, saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Nanda Loviana
NPM : 0706169335
Program Studi : Magister Manajemen
Departemen : Magister Manajemen
Fakultas : Ekonomi
Jenis karya : Tesis

demi pengembangan ilmu pengetahuan, menyetujui untuk memberikan kepada Universitas Indonesia Hak **Bebas Royalti Noneksklusif** (*Non-exclusive Royalty-Free Right*) atas karya ilmiah saya yang berjudul:

Analisis Proporsi Transaksi Hubungan Istimewa Pada Laporan Keuangan Perusahaan yang Tercatat di Bursa Efek Indonesia.

Beserta perangkat yang ada (jika diperlukan). Dengan hak Bebas Royalti Noneksklusif ini Universitas Indonesia berhak menyimpan, mengalihmedia/formatkan, mengelola dalam bentuk pangkalan data (*database*), merawat, dan memublikasikan tugas akhir saya sebagai penulis/pencipta dan sebagai pemilik Hak Cipta.

Demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya.

Dibuat di : Jakarta
Pada tanggal : 18 Desember 2008

Yang menyatakan



(Nanda Loviana)

ABSTRAK

Nama : Nanda Loviana
Program Studi : Magister Manajemen
Judul : Pengaruh Jenis Industri, Praktek *Corporate Governance*, dan
Kapitalisasi Pasar Terhadap Proporsi Transaksi Hubungan
Istimewa

Tesis ini membahas mengenai *Related Party Transaction* (RPT), yang secara khusus melihat proporsi *assets*, *liabilities*, *sales*, dan *expenses* yang terkait dengan RPT serta pengaruh dari jenis industri, skor CGI, dan kapitalisasi pasar terhadap *relative share of RPT to book value of equity*. Hasil dari penelitian ini memperlihatkan adanya keberagaman tingkat ketaatan perusahaan untuk mengungkapkan proporsi *assets* dan *liabilities* (AL) dengan *sales* dan *expenses* (SE). Dimana perusahaan-perusahaan yang teregulasi lebih taat dalam mengungkapkan proporsi AL dibandingkan dengan pengungkapan proposi SE. Sementara variabel skor CGI dan kapitalisasi pasar tidak dapat mempengaruhi tingkat ketaatan perusahaan atas prinsip keterbukaan.

Kata kunci:

Related Party Transaction (RPT), proporsi *assets*, *liabilities*, *sales*, dan *expenses*, *relative share of RPT to book value of equity*.

ABSTRACT

Name : Nanda Loviana
Study Program : Magister Management
Title : The Effect of Industry Type, Corporate Governance, and
Market Capitalization To Proportion of Related Party
Transaction.

The focus of this study is Related Party Transaction (RPT), especially to see the assets, liabilities, sales, and expenses proportion of RPT and to see the impact of the type of industry, CGI score, and market capitalization to relative share of RPT to book value of equity. As the result, there is the difference of companies' obedience level to disclose the proportions of assets and liabilities (AL) and the proportions of sales and expenses (SE). That is the regulated companies were more concern to disclose the AL proportions than SE proportions. Whereas the variables of CGI score and market capitalization can not impact the companies' obedience level of transparency.

Key words:

Related Party Transaction (RPT), assets, liabilities, sales, dan expenses proportions, relative share of RPT to book value of equity.

DAFTAR ISI

	Hal
HALAMAN JUDUL	i
SURAT PERNYATAAN ORISINALITAS	ii
LEMBAR PENGESAHAN	iii
KATA PENGANTAR	iv
HALAMAN PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI TUGAS AKHIR UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS	v
ABSTRAK	vi
ABSTRACT	vii
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR LAMPIRAN	xi
1. PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Pokok Permasalahan dan Tujuan Penelitian	5
1.3 Pertanyaan Penelitian	6
1.4 Manfaat Penelitian	6
1.5 Sistematika Penulisan	7
2. TINJAUAN PUSTAKA	
2.1 Pengukuran RPT	8
2.1.1 Pengukuran RPT Berdasarkan: <i>Asset, Liabilities, Sales,</i> <i>dan Expenses</i>	8
2.1.2 Relative Share of RPT to Book Value of Equity	10
2.2 Jenis Industri, CGI, dan Kapitalisasi Pasar serta Pengaruhnya Terhadap RPT	10
2.2.1 Jenis Industri	11
2.2.2 CGI	12
2.2.3 Kapitalisasi Pasar	15
2.3 Kesimpulan Terhadap Tinjauan Literatur dan Identifikasi Penelitian Selanjutnya	16
3. METODOLOGI PENELITIAN	
3.1 Ruang Lingkup	18
3.2 Metode Pengumpulan Data dan Sampel	18
3.3 Tatanan Konstruksi	19
3.4 Pengukuran Variabel	20
3.4.1 Pengukuran RPT	20
3.4.2 Variabel <i>Independent</i>	21
3.5 Model Analisis	22
3.5.1 Model Penelitian	22
3.5.2 Pengujian Ekonometrika	23
3.5.2.1 Pengujian Normalitas	23
3.5.2.2 Pengujian Multikolinearitas	23

3.5.2.3	Pengujian Heterokedasititas	23
3.5.2.4	Pengujian Signifikansi Variabel <i>Independent</i> Secara Bersama-sama	24
3.5.2.5	Pengujian Signifikansi Masing-Masing Variabel <i>Independent</i>	24
4.	ANALISIS DATA	
4.1	Hasil Seleksi Populasi	25
4.2	Statistik Deskriptif	26
4.3	Uji Korelasi	28
4.3.1	Uji Korelasi Variabel-Variabel <i>Independent</i> Terhadap Variabel Log(1+AL)	28
4.3.2	Uji Korelasi Variabel-Variabel <i>Independent</i> Terhadap Variabel Log(1+SE)	29
4.4	Analisis Model Regresi	30
4.4.1	Pengujian Normalitas Data	30
4.4.2	Pengujian Multikolinearitas	31
4.4.3	Pengujian Heteroskedastisitas	32
4.5	Analisis Pengaruh Variabel <i>Independent</i> Terhadap Variabel <i>Dependent</i>	32
4.5.1	Analisis Pengaruh Variabel <i>Independent</i> Terhadap Variabel Log(1+AL)	33
4.5.2	Analisis Pengaruh Variabel <i>Independent</i> Terhadap Variabel Log(1+SE)	34
4.6	Pengujian Proposisi	35
4.6.1	Pengujian Proposisi untuk Variabel <i>Dependent</i> AL	35
4.6.2	Pengujian Proposisi untuk Variabel <i>Dependent</i> SE	36
4.7	Kesimpulan Analisis Industri	37
4.8	Analisis Sensitivitas	38
4.8.1	Pengujian Terhadap Variabel <i>Dependent</i> Log(1+AL)	38
4.8.2	Pengujian Terhadap Variabel <i>Dependent</i> Log(1+SE)	41
5.	KESIMPULAN DAN SARAN	
5.1	Kesimpulan	45
5.2	Keterbatasan Penelitian	46
5.3	Saran	47
	DAFTAR REFERENSI	48

DAFTAR TABEL

		Hal
Tabel 3.1	Ringkasan Proposisi	20
Tabel 3.2	Keterangan β	22
Tabel 4.1	Ringkasan Prosedur Seleksi Populasi	25
Tabel 4.2	<i>Descriptive AL</i>	26
Tabel 4.3	<i>Descriptive SE</i>	27
Tabel 4.4	Correlation Variabel Log(1+AL)	28
Tabel 4.5	Correlation Variabel Log(1+SE)	29
Tabel 4.6	Uji Kolmogorov-Smirnov Variabel <i>Dependent</i> Log(1+AL)	30
Tabel 4.7	Uji Kolmogorov-Smirnov Variabel <i>Dependent</i> Log(1+SE)	31
Tabel 4.8	<i>Collinearity Statistics</i> Log(1+AL)	31
Tabel 4.9	<i>Collinearity Statistics</i> Log(1+SE)	32
Tabel 4.10	Anova Variabel-Variabel <i>Independent</i> Terhadap Log(1+AL)	33
Tabel 4.11	<i>Coefficient</i> Variabel-Variabel <i>Independent</i> Terhadap Log(1+AL)	33
Tabel 4.12	Anova Variabel-Variabel <i>Independent</i> Terhadap Log(1+SE)	34
Tabel 4.13	<i>Coefficient</i> Variabel-Variabel <i>Independent</i> Terhadap Log(1+SE)	34
Tabel 4.14	Kesimpulan Pengaruh Variabel <i>Independent</i> Terhadap Variabel <i>Dependent</i>	37
Tabel 4.15	Coefficients CGI-RiS Terhadap Log(1+AL)	38
Tabel 4.16	Coefficients CGI-EtS Terhadap Log(1+AL)	39
Tabel 4.17	Coefficients CGI-ROS Terhadap Log(1+AL)	39
Tabel 4.18	Coefficients CGI-DT Terhadap Log(1+AL)	40
Tabel 4.19	Coefficients CGI-ResB Terhadap Log(1+AL)	40
Tabel 4.20	Ringkasan Pengaruh Komponen Pembentuk CGI Terhadap Log(1+AL)	41
Tabel 4.21	Coefficients CGI-RiS Terhadap Log(1+SE)	41
Tabel 4.22	Coefficients CGI-EtS Terhadap Log(1+SE)	42
Tabel 4.23	Coefficients CGI-ROS Terhadap Log(1+SE)	42
Tabel 4.24	Coefficients CGI-DT Terhadap Log(1+SE)	43
Tabel 4.25	Coefficients CGI-ResB Terhadap Log(1+SE)	43
Tabel 4.26	Ringkasan Pengaruh Komponen Pembentuk CGI Terhadap Log(1+SE)	44

DAFTAR LAMPIRAN

	Hal
Lampiran I:	
L.I.1 Hasil Penelitian Variabel Depeden AL	50
L.I.2 Hasil Penelitian Variabel Depeden SE	57
Lampiran II:	
L.II.1 Tabel Uji <i>White Heteroskedasticity</i> pada AL	64
L.II.2 Tabel Uji <i>White Heteroskedasticity</i> pada SE	65

