

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
HALAMAN PERSETUJUAN.....	iii
HALAMAN PERNYATAAN KEASLIAN	iv
KATA PENGANTAR	v
HALAMAN PERSEMBAHAN	vii
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR TABEL.....	xii
INTISARI	xiii
<i>ABSTRACT</i>	xiv
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Rumusan Masalah	5
1.3. Batasan Masalah.....	5
1.4. Tujuan Penelitian.....	5
1.5. Manfaat Penelitian.....	6
1.6. Sistematika Penulisan.....	7
BAB II LANDASAN TEORI DAN PENGEMBANGAN HIPOTESIS.....	8
2.1. Efisiensi Pasar	8
2.2. <i>Signaling Theory</i>	9
2.3. Merger dan Akuisisi (M&A).....	10
2.3.1. Motif M&A	11
2.3.2. Tipe M&A.....	13
2.3.3. Taktik M&A.....	14
2.3.4. Metode Pembayaran M&A	16
2.4. Tata Kelola Perusahaan yang Baik.....	16
2.5. Dewan Komisaris	18

2.6. Penelitian Terdahulu dan Pengembangan Hipotesis	20
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	24
3.1. Data dan Sumber Data.....	24
3.2. Model Studi Peristiwa	24
3.3. Definisi Operasional.....	26
3.3.1. <i>Cumulative Abnormal Return</i> (CAR)	26
3.3.2. Komisaris Independen	30
3.3.3. Variabel kontrol lain	30
3.4. Uji Asumsi Klasik	32
3.5. Pengujian Hipotesis.....	33
3.5.1. Pengujian Hipotesis 1	34
3.5.2. Pengujian Hipotesis 2	34
3.5.3. Pengujian Hipotesis 3	35
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	37
4.1. Deskripsi Data	37
4.2. Bagian 1: Pengujian <i>Abnormal Return</i> di Sekitar Pengumuman M&A	38
4.2.1. Statistik Deskriptif	38
4.2.2. Uji Normalitas.....	39
4.2.3. Uji Hipotesis 1	39
4.2.4. Uji Hipotesis 2	41
4.3. Bagian 2: Pengujian Komisaris Independen terhadap CAR	43
4.3.1. Statistik Deskriptif	43
4.3.2. Uji Normalitas.....	44
4.3.3. Uji Multikolinearitas	45
4.3.4. Uji Heteroskedastisitas.....	46
4.3.5. Uji Hipotesis 3	47
4.3.6. Pembahasan.....	48
BAB V PENUTUP	53
5.1. Kesimpulan.....	53
5.2. Keterbatasan Penelitian	54
5.3. Saran.....	55



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

PENGARUH KOMISARIS INDEPENDEN TERHADAP RETURN PERUSAHAAN PENGAKUISISI
NADIYATUS SHOFI, Bowo Setiyono, S.E., M.Com., Ph.D.
Universitas Gadjah Mada, 2016 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

DAFTAR PUSTAKA	56
LAMPIRAN.....	60
Lampiran 1	60
Lampiran 2	62