

DAFTAR ISI

DAFTAR TABEL	
DAFTAR GAMBAR	
DAFTAR LAMPIRAN	
1 PENDAHULUAN	1
Latar Belakang	1
Perumusan Masalah	4
Tujuan Penelitian	5
Manfaat Penelitian	5
Ruang Lingkup Penelitian	5
2 TINJAUAN PUSTAKA	6
Kerangka Teoritis	6
Kajian Penelitian Terdahulu	11
Kerangka Pemikiran Konseptual	16
Hipotesis Penelitian	17
3 METODE	17
Jenis dan Sumber Data	17
Teknik Pengambilan Sampel	18
Variabel Operasional	19
Uji Asumsi Klasik	20
Teknik Pengolahan dan Analisis Data	21
Metode Pengolahan Data	21
Pemilihan Model	23
4 GAMBARAN UMUM	23
Subsektor Energi	24
Subsektor Jalan Tol, Bandara, Pelabuhan dan Produk Sejenis	25
Subsektor Telekomunikasi	26
Subsektor Transportasi	28
5 HASIL DAN PEMBAHASAN	29
Analisis Deskriptif	29
Analisis variabel independen terhadap <i>return</i> sektor infrastruktur, utilitas dan transportasi	31
Statistika Deskriptif	43
Hasil Pengujian Asumsi Klasik	44
Pengujian Model	44
Implikasi Manajerial	47
Bagi perusahaan penerbit obligasi	47



DAFTAR ISI (Lanjutan)

6	SIMPULAN DAN SARAN	49
	Simpulan	49
	Saran	50
	DAFTAR PUSTAKA	50
	DAFTAR ISTILAH	54
	LAMPIRAN	57
	RIWAYAT HIDUP	86

DAFTAR TABEL

1	Perkembangan perdagangan obligasi di Indonesia dari tahun 2010 - 2014	1
2	Nilai yang diterbitkan, beredar dan selisihnya pada sembilan sektor berdasarkan penerbit obligasi korporasi tahun 2010-2014	3
3	Klasifikasi peringkat menurut Pefindo	8
4	Lanjutan ringkasan kajian penelitian terdahulu	14
5	Jenis dan sumber data yang digunakan	17
6	Daftar sampel obligasi sektor infrastruktur, utilitas, dan transportasi yang digunakan	18
7	Nilai nominal, harga rata-rata, kupon, dan jatuh tempo obligasi	24
8	Sejarah peringkat obligasi PT PLN (Persero) perusahaan oleh Pefindo	25
9	Jumlah utang obligasi PT PLN (Persero) tahun 2010-2014	25
10	Sejarah peringkat obligasi PT Jasa Marga Tbk. oleh Pefindo	26
11	Sejarah peringkat obligasi PT Indosat Ooredoo Tbk. oleh Pefindo	26
12	Peringkat PT Smartfren Tbk. oleh Pefindo dan <i>Fitch Rating</i>	27
13	Peringkat obligasi PT Arpeni Pratama Ocean Line Tbk. oleh Pefindo dan <i>Fitch Rating</i>	28
14	Variabel yang diteliti	30
15	Statistika deskriptif variabel dependen dan independen	43
16	Hasil regresi variabel yang berpengaruh terhadap <i>return</i> obligasi korporasi	44

DAFTAR GAMBAR

1	Kerangka pemikiran konseptual	16
2	Grafik <i>scatter plot</i> kupon terhadap <i>return</i>	31
3	Grafik <i>scatter plot</i> YTM terhadap <i>return</i>	33
4	Grafik <i>scatter plot</i> durasi terhadap <i>return</i>	34
5	Grafik <i>scatter plot</i> peringkat obligasi terhadap <i>return</i>	35
6	Grafik <i>scatter plot</i> jumlah aset terhadap <i>return</i>	36

DAFTAR GAMBAR (Lanjutan)

7	Grafik <i>scatter plot</i> DER terhadap <i>return</i>	37
8	Grafik <i>scatter plot</i> suku bunga BI terhadap <i>return</i>	39
9	Grafik <i>scatter plot</i> nilai tukar terhadap <i>return</i>	40
10	Grafik <i>scatter plot</i> inflasi terhadap <i>return</i>	41
11	Grafik <i>scatter plot</i> IHSG terhadap <i>return</i>	43

DAFTAR LAMPIRAN

1	Periode Penelitian	59
2	Pergerakan harga obligasi sebelum dan saat penelitian	60
3	Data <i>return</i> tahun 2010-2012	65
4	Data YTM tahun 2010-2012	67
5	Data YTM tahun 2013-2014	68
6	Data Durasi tahun 2010-2012	69
7	Data durasi tahun 2013-2014	70
8	Data peringkat obligasi tahun 2010-2012	71
9	Data peringkat obligasi tahun 2013-2014	72
10	Data jumlah aset perusahaan tahun 2010-2012	73
11	Data aset perusahaan tahun 2013-2014	74
12	Data DER tahun 2010-2012	75
13	Data DER tahun 2013-2014	76
14	Data variabel makroekonomi tahun 2010-2014	77
15	Hasil uji multikolinearitas	78
16	Hasil uji normalitas	79
17	Hasil uji autokorelasi	79
18	Hasil uji heteroskedastisitas awal	80
19	Hasil regresi metode efek tetap	81
20	Hasil uji Chow	82
21	Hasil regresi metode efek acak	83
22	Hasil uji Hausman	84