

## DAFTAR ISI

<b>LEMBAR PENGESAHAN .....</b>	<b>i</b>
<b>PERNYATAAN ORSINILITAS SKRIPSI .....</b>	<b>iii</b>
<b>ABSTRAK .....</b>	<b>x</b>
<b>ABSTRACT .....</b>	<b>iv</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>v</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>xiii</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>xvi</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>xvii</b>
<b>DAFTAR SIMBOL .....</b>	<b>xviii</b>
<b>DAFTAR SINGKATAN.....</b>	<b>xviv</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>xvv</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
1.1. Latar Belakang .....	1
1.2. Identifikasi Masalah.....	6
1.3. Tujuan Penelitian .....	7
1.4. Kegunaan Penelitian .....	7
1.5. Lokasi dan Waktu Penelitian.....	8
1.5.1. Lokasi penelitian.....	8
1.5.2. Jadwal penelitian .....	8
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA, KERANGKA PEMIKIRAN, DAN</b>	
<b>HIPOTESIS .....</b>	<b>9</b>
2.1. Tinjauan Pustaka .....	9
2.1.1 Pengertian <i>Green Bond</i> .....	9
2.1.2 <i>Green Bond</i> Berlabel .....	12
2.1.3 Keuntungan <i>Green Bond</i> .....	13
2.1.4 Indikator Penerbitan <i>Green Bond</i> .....	12
2.1.5 Signalling Theory .....	12
2.1.6 Pengertian Profitabilitas .....	13

2.2	Peneliti Terdahulu .....	14
2.3	Kerangka Pemikiran.....	17
2.4	Hipotesis Penelitian.....	17
<b>BAB III METODE PENELITIAN .....</b>		<b>20</b>
3.1	Objek dan Subjek Penelitian .....	20
3.1.1	Sejarah singkat PT Sarana Multi Infrastruktur Indonesia .....	20
3.1.2	Visi dan Misi PT Sarana Multi Infrastruktur Indonesia.....	22
3.2	Metode Penelitian .....	23
3.2.1	Operasionalisasi variabel .....	24
3.2.2	Teknik Pengumpulan Data.....	26
3.3	Model Penelitian .....	28
3.4	Teknik Analisis Data .....	28
3.4.1	Analisis deskriptif.....	28
3.4.2	Uji Asumsi Klasik .....	29
3.4.2	Analisis regresi linier sederhana.....	32
3.4.3	Koefisien Determinasi (R <sup>2</sup> ) .....	33
3.4.4	Pengujian Hipotesis .....	34
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>		<b>36</b>
4.1	Hasil Penelitian.....	36
4.1.1	<i>Green Bond</i> pada PT Sarana Multi Infrastruktur.....	36
4.1.2	<i>Return On Asset</i> pada PT Sarana Multi Infrastruktur.....	44
4.1.3	Uji Asumsi Klasik .....	45
4.1.4	Analisis Regresi Linier Sederhana.....	48
4.1.5	Koefisien Determinasi.....	49
4.1.6	Pengujian Hipotesis.....	50
4.2	Pembahasan.....	50
4.2.1	<i>Green Bond</i> dan <i>Return On Asset</i> PT SMI .....	50
4.2.2	Pengaruh <i>Green Bond</i> terhadap <i>Return On Asset</i> PT SMI.....	52
<b>BAB V SIMPULAN DAN SARAN.....</b>		<b>59</b>
5.1	Simpulan .....	59
5.2	Saran .....	60

<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>62</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>64</b>
<b>BIODATA PENULIS .....</b>	<b>72</b>