

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN JUDUL.....</b>	<b>i</b>
<b>PERNYATAAN KEASLIAN KARYA TUGAS AKHIR.....</b>	<b>ii</b>
<b>PERSETUJUAN DOSEN PEMBIMBING TUGAS AKHIR .....</b>	<b>iii</b>
<b>PERSETUJUAN TIM PENGUJI TUGAS AKHIR.....</b>	<b>iv</b>
<b>ABSTRAK.....</b>	<b>v</b>
<b>KATAPENGANTAR.....</b>	<b>vii</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>ix</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
A. Latar Belakang.....	1
B. Rumusan Masalah.....	12
C. Tujuan Penelitian.....	13
D. Manfaat Penelitian.....	13
E. SistematikaPenulisan.....	13
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA</b>	
A. Landasan Teori	
1. Teori Kewenangan.....	17
2. Teori Kepastian Hukum.....	27
B. Landasan Konseptual	
1. Notaris .....	37
2. E-RUPS.....	37
3. Surat Kuasa .....	38
4. Surat Kuasa Elektronik .....	40
5. Kuorum .....	41

6. Perusahaan Terbuka.....	41
----------------------------	----

### **BAB III METODE PENELITIAN**

A. Metode Penelitian Hukum .....	43
B. Jenis Penelitian.....	44
C. Jenis Data.....	45
D. Cara Perolehan Data.....	45
E. Jenis Pendekatan.....	46
F. Analisa Data.....	45

### **BAB IV ANALISIS DAN PEMBAHASAN**

A. Keabsahan Surat Kuasa Elektronik Sebagai Penentu Kuorum E-RUPS Perusahaan Terbuka.....	46
1. Penyelenggaraan e-RUPS Perusahaan Terbuka.....	50
1.1. Kewajiban Penyedia E-RUPS.....	52
1.2. Kewajiban Pemberian informasi oleh Penyedia E-RUPS kepada Pegguna e-RUPS.....	54
1.3. Tata Cara Pelaksanaan e-RUPS.....	55
1.4. Risalah e-RUPS.....	58
2. Keabsahan Surat Kuasa Elektronik pada e-RUPS.....	59
2.1. Surat Kuasa menurut KUH Perdata.....	59
2.2. Surat Kuasa Elektronik dalam e-RUPS.....	60
B. Kewenangan Notaris Dalam Menentukan Keabsahan Surat Kuasa Elektronik Dalam E-RUPS Perusahaan Terbuka.....	73
1. Hak Dan Kewajiban Notaris.....	77
2. Kedudukan Notaris Dalam E-RUPS.....	80

3. Penentuan Keabsahan Surat Kuasa Elektronik Dalam E-RUPS Berdasarkan Kewenangan Notaris.....	83
--	----

**BAB V PENUTUP**

5.1. Kesimpulan.....	103
----------------------	-----

5.2. Saran.....	104
-----------------	-----

<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>106</b>
----------------------------	------------

