

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN PENGESAHAN</b> .....	<b>ii</b>
<b>HALAMAN PERNYATAAN</b> .....	<b>iii</b>
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	<b>iv</b>
<b>DAFTAR ISI</b> .....	<b>vii</b>
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	<b>x</b>
<b>DAFTAR BAGAN</b> .....	<b>xii</b>
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	<b>xiii</b>
<b>INTISARI</b> .....	<b>xiv</b>
<b>ABSTRACT</b> .....	<b>xv</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
1.1. Latar Belakang dan Permasalahan .....	1
1.2. Keaslian Tugas Akhir .....	6
1.3. Tujuan dan Manfaat .....	11
1.4. Sistematika Penulisan .....	13
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA DAN METODE PENGUMPULAN DATA</b>	
2.1. Tinjauan Pustaka.....	16
2.1.1. Pengelolaan Arsip Elektronik .....	16
2.1.2. Arsip Elektronik .....	20
2.1.3. Arsip Hasil Survey Seismik .....	24
2.2. Metode Pengumpulan Data.....	26
2.2.1. Studi Pustaka .....	26
2.2.2. Observasi Partisipatif .....	27
2.2.3. Wawancara .....	28
<b>BAB III GAMBARAN UMUM ORGANISASI</b>	



3.1. Gambaran Umum Organisasi.....	30
3.2. Visi dan Misi.....	33
3.3. Nilai-Nilai Perusahaan .....	34
3.4. Struktur Organisasi .....	34
3.5. Sumber Daya Manusia Kearsipan .....	39

## **BAB IV PEMBAHASAN**

4.1. Jenis, Kondisi, dan Volume Arsip di Divisi Geoscience Reservoir Services, PT. Elnusa Tbk.....	41
4.1.1. Jenis Arsip.....	41
4.1.2 Kondisi Arsip .....	42
4.1.3 Volume Arsip.....	44
4.2. Pengorganisasian Arsip.....	46
4.3. Pengelolaan Arsip Elektronik Hasil Proyek Survei Seismik di Divisi Geoscience Reservoir Services, PT. Elnusa Tbk .....	47
4.3.1. Sistem Pengelolaan Arsip .....	47
a. Penciptaan dan Penyimpanan .....	48
b. Distribusi dan Penggunaan .....	60
c. Pemeliharaan.....	63
d. Penyusutan .....	67
4.3.2. Sarana dan Prasarana .....	72
4.3.3. Hambatan .....	80

## **BAB V PENUTUP**

5.1. Kesimpulan .....	82
5.2. Saran .....	83

<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>85</b>
-----------------------------	-----------

<b>LAMPIRAN .....</b>	<b>89</b>
-----------------------	-----------