

## DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PERSETUJUAN .....	ii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iii
HALAMAN PERNYATAAN.....	iv
HALAMAN MOTTO .....	v
HALAMAN PERSEMBAHAN .....	vi
KATA PENGANTAR.....	viii
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR TABEL.....	xiii
DAFTAR GAMBAR.....	xix
DAFTAR LAMPIRAN .....	xiv
ABSTRAK .....	xv
ABSTRACT .....	xi
BAB I. PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang.....	1
B. Rumusan Masalah.....	4
C. Batasan Masalah.....	4
D. Tujuan Penelitian.....	4
E. Manfaat Penelitian.....	4
F. Sistematika Penulisan.....	5
BAB II. LANDASAN TEORI	

A. Tinjauan Pustaka .....	7
B. Kerangka Pikir Penelitian .....	30
<b>BAB III. METODE PENELITIAN</b>	
A. Waktu dan Tempat Penelitian .....	33
B. Metode Penelitian.....	33
C. Sumber Data.....	33
D. Metode Pengumpulan Data .....	35
E. Analisis Data.....	36
<b>BAB IV. ANALISA HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN</b>	
A. Gambaran Umum Obyek Yang Diteliti.....	39
B. Metode Pengoperasian <i>Inert Gas</i> Sistem.....	41
C. Hasil Penelitian.....	48
D. Pembahasan Masalah.....	59
<b>BAB V. PENUTUP</b>	
A. Simpulan.....	70
B. Saran .....	71
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	73
<b>LAMPIRAN .....</b>	74
<b>DAFTAR RIWAYAT HIDUP .....</b>	99