

DAFTAR ISI

Lembar Nomor Persoalan	ii
Lembar Pengesahan	iii
Lembar Pernyataan.....	iv
Kata Pengantar	v
Lembar Abstrak.....	vii
Inti Sari.....	viii
Daftar Isi.....	ix
Daftar Gambar.....	xi
Daftar Tabel	xii
BAB I. Pendahuluan	
I.1 Latar Belakang Masalah	1
I.2 Tujuan	2
I.3 Batasan Masalah	2
I.4 Metodologi.....	2
I.5 Sistematika Penulisan	2
BAB II. Dasar Teori	
II.1 Pengertian <i>Heat Exchanger</i>	4
II.2 Klasifikasi <i>Heat Exchanger</i>	4
BAB III. Operasi Dan Perawatan <i>Heat Exchanger</i> 011-E109-C	
III.1 Spesifikasi <i>Heat Exchanger</i> 011-E109-C	10
III.2 Operasi <i>Heat Exchanger</i> 011-E109-C	11
III.3 Prosedur Pengoperasian <i>Heat Exchanger</i> 011-E109-C	12
III.4 Pengertian Umum Perawatan	13
BAB IV. Analisa Kerusakan	
IV.1 Analisa Kerusakan <i>Heat Exchanger</i> 011-E109-C	19
IV.2 Penerapan Perawatan <i>Heat Exchanger</i> 011-E109-C	20



IV.3 Persiapan Perbaikan <i>Heat Exchanger</i>	21
IV.4 Perbaikan <i>Heat Exchanger</i> 011-E109-C	21
IV.5 Perawatan <i>Heat Exchanger</i> 011-E109-C	24
BAB V. Penutup	
V.1 Kesimpulan	25
V.2 Saran	25
DAFTAR PUSTAKA	