

## DAFTAR GAMBAR

Gambar : 2.1.Kerangka pikir penelitian.....	12
Gambar : 2.2 Nozzle tip .....	13
Gambar : 2.3 Nozzle pipe.....	14
Gambar : 2.4 Ignition rod.....	14
Gambar : 2.5 Filter bahan bakar (Strainer).....	15
Gambar : 2.6 Selenoid valve.....	16
Gambar : 2.7 Pompa bahan bakar ketel bantu.....	16
Gambar : 2.8 Termostat.....	17
Gambar : 2.9 Igmination transformer.....	18
Gambar : 2.10 Flame eye.....	18
Gambar : 3.1 Fishbone diagram.....	24
Gambar : 4.1 Auxiliary Boiler.....	28
Gambar : 4.2 Fishbone diagram.....	31
Gambar : 4.3 Perawatan pada nozzle tip.....	48
Gambar : 4.4 Chamber.....	49
Gambar : 4.5 Chamber yang sudah di bersihkan.....	50
Gambar : 4.6 Pilot burner.....	51
Gambar : 4.7 Flame eye.....	52