

## DAFTAR GAMBAR

Gambar I.1 Demand dan aktualisasi .....	1
Gambar I.2 Flow process zinc nikel dan barel.....	3
Gambar I.3 Area persiapan .....	4
Gambar II.1 Value steam mapping .....	13
Gambar II.2 Red tag.....	19
Gambar IV.1 Future state value stream mapping.....	42
Gambar IV.2 Alur pemasangan red tag.....	43
Gambar IV.3 Red tag .....	50
Gambar IV.4 Usulan penyimpanan peralatan dan bahan yang telah ditandai red tag.....	53
Gambar IV.5 Lokasi red tag area .....	54
Gambar IV.6 Tempat penyimpanan checklist dan SOP.....	57
Gambar IV.7 Layout laci usulan penyimpanan check list dan SOP .....	58
Gambar IV.8 Ordner usulan.....	59
Gambar IV.9 Desain tempat penyimpanan peralatan pada area persiapan .....	60
Gambar IV.10 Usulan tempat penyimpanan alat kebersihan.....	61
Gambar IV.11 Label alat produksi.....	62
Gambar IV.12 Label alat perbaikan .....	63
Gambar IV.13 Label alat keamanan.....	63
Gambar IV.14 Label material handling .....	63
Gambar IV.15 Label alat kebersihan .....	63

Gambar IV.16 Rancangan poster pada area produksi.....	69
Gambar IV.17 Lokasi pemasangan poster .....	70
Gambar IV.18 Hubungan ketiga elemen sistem integrasi.....	75