

DAFTAR ISI

	Halaman
RINGKASAN	i
KATA PENGANTAR.....	iii
DAFTAR ISI.....	v
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR GAMBAR.....	x
DAFTAR LAMPIRAN.....	Xi
BAB I : PENDAHULUAN.....	I-1
I . 1 . Latar Belakang Permasalahan.....	I-1
I . 2 . Pokok Permasalahan	I-2
I . 3 . Pentingnya Pemecahan Masalah	I-2
I . 4 . Pembatasan Masalah Dan Asumsi	
Yang Digunakan	I-3
I . 5 . Metoda Pendekatan Masalah	I-4
I . 6 . Sistematika Penulisan Tugas Sarjana.....	I-5
BAB II : SEJARAH SINGKAT DAN GAMBARAN UMUM	
PERUSAHAAN	II-1
II.1. Gambaran Umum Perusahaan	II-1
II.2. Organisasi Dan Manajemen	II-2
II.3. Tugas Dan Tanggung Jawab	II-5

	Halaman
II.4. Tenaga Kerja	II-12
II.5. Jam Kerja	II-12
II.6. Sistem Pengupahan	II-14
 BAB III : PROSES PRODUKSI	 III-1
III . 1 .Bahan Baku	III-1
III . 2 .Bahan Pembantu	III-1
III . 3 .Uraian Proses Produksi	III-3
III . 4 .Unit-Unit Pendukung	III-8
 BAB IV : LANDASAN TEORI	 IV-1
IV. 1. Pengertian	IV-1
IV. 2. Dasar Pemikiran Quality Control Circle	IV-3
IV . 3. Asas-asas Quality Control Circle	IV-3
IV . 4. Manfaat Dibentuknya QCC	IV-5
IV. 5. Tujuan dan Sasaran QCC	IV-6
IV .6. Proses Kegiatan QCC	IV-8
IV .7. Organisasi Quality Control Circle	IV-8
IV . 8. Tujuh Alat Pemecahan Masalah dan Delapan Langkah Penyelesaian Masalah	IV-11

	Halaman
BAB V : PENGUMPULAN DAN PENGOLAHAN DATA.....	V-1
V . 1 . Pengumpulan Data	V-1
V . 2 . Pengolahan Data	V-6
V . 2 . 1 . Organisasi Quality Control Circle.....	V-9
V . 2 . 2 . Penerapan Delapan Langkah Penyelesaian Dan Tujuh Alat Pemecahan Masalah.....	V-10
V . 2 . 3 . Analisa dan Evaluasi	V-38
 BAB VI : Kesimpulan Dan Saran	 VI-1
VI . 1 . Kesimpulan.....	VI-1
VI . 2 . Saran	VI-2

DAFTAR PUSTAKA

DAFTAR TABEL

TABEL	Halaman
IV.1 . Confirmation Cheek Seet	IV-12
IV.2 . Defect Cheek Seet	IV-13
IV.3 . Interval Dan Frekwensi	IV-13
V . 1 . Cheek Seet Banyaknya Out of Specification Jenis Ukuran.....	V-3
V . 2 . Cheek Seet Banyaknya Out of Specification - Jenis Cetakan Rontok	V-4
V . 3 . Cheek Seet Banyaknya Out of Specification Lubang Gas.....	V-5
V . 4 . Cheek Seet Banyaknya Out of Specification Jenis Cacat	V-6
V . 5 . Cheek Seet Banyaknya Out of Specification – Jenis Core (inti) Miring	V-7
V . 6 . Jadwal Rencana Kegiatan Dan Realisasi Pelaksanaan.....	V-11
V . 7 . Tabel Out of Specification Kerugian	V-12
V . 8 . Tabel Frekwensi Jenis Out of Specification Cacat... ..	V-15
V . 9 . Tabel Frekwensi Jenis Out of Specification Ukuran.....	V-18
V.10 . Tabel Frekwensi Jenis Out of Specification Lubang Gas	V-20
V.11 . Tabel Frekwensi Jenis Out of Specification Cetakan rontok....	V-23
V.12 . Tabel Frekwensi Jenis Out of Specification Inti Miring	V-26
V.13 . Tabel Frekwensi Jenis Total Out Of Specification.....	V-29

V.14 . Tabel Frekwensi Jenis Out Of Specification Jenis	
Cacat dan Batas Pengendalian	V-31
V.15 . Out Of Specification Ukuran Jaw Crusher Sebelum	
Penerapan Quality Control Circle	V-40
V.16 . Out Of Specification Ukuran Jaw Crusher Setelah	
Penerapan Quality Control Circle	V-41



DAFTAR GAMBAR

GAMBAR	Halaman
II. 1. Struktur Organisasi PT. Growth Asia (Foundry)	I-17
IV. 1. Skema Total Quality Control Dan Koordinasi Dengan Ilmu Lain	IV-2
IV. 2. Bagan Kegiatan Quality Control Circle	IV-8
IV. 3. Diagram Pareto	IV-15
IV. 4. Flow Chart Langkah Pembuatan Diagram Sebab Akibat	IV-17
IV. 5. Bentuk Diagram Sebab Akibat	IV-18
IV. 6. Pembacaan Diagram Seatter	IV-20
IV. 7. Bentuk Diagram Histogram	IV-23
IV. 8. Siklus Perkembangan PDCA	IV-29
V. 1. Diagram Pareto Kerugian	V-13
V. 2. Diagram Histogram Jenis Out Of Specification Cacat.....	V-16
V. 3. Diagram Histogram Jenis Out Of Specification Ukuran	V-18
V. 4. Diagram Histogram Jenis Out Of Specification Lubang Gas....	V-21
V. 5. Diagram Histogram Jenis Out Of Specification Cetakan Rontojk	V-24
V. 6. Diagram Histogram Jenis Out Of Specification Inti Miring.....	V-27
V. 7. Diagram Histogram Jenis Total Out Of Specification	V-30
V. 8. Peta Kendali P Out Of Specification Jenis Cacat.....	V-34
V. 9. Diagram Sebab Akibat Out Of Specification Ukuran	V-37

DAFTAR LAMPIRAN

LAMPIRAN :

- 1 . Visi, Misi dan Kebijakan Mutu PT.Growth Asia (Foundry) Medan.
- 2 . Gambar Jaw Crusher.
- 3 . Gambar Jaw Crusher.
- 4 . Lay out pabrik PT . Growth Asia (Foundry) Medan .
- 5 . Flow Proses Chart .

