

## DAFTAR ISI

Halaman Judul .....	i
Halaman Pengesahan .....	ii
Kata Pengantar.....	iii
Daftar Isi .....	iv
Daftar Tabel.....	vi
Daftar Gambar .....	vii
Daftar Lampiran .....	viii
Abstrak.....	ix
Abstract .....	x

### **BAB I. PENDAHULUAN**

1.1. Sejarah Singkat Perusahaan.....	I-1
1.2. Lokasi Perusahaan .....	I-3
1.3. Ketenagakerjaan.....	I-5

### **BAB II. PROSES PRODUKSI**

2.1. Bahan Baku dan Bahan Pembantu.....	II-1
2.2. Produsen Pengadaan Bahan Baku.....	II-1
2.3. Tahapan Proses Produksi .....	II-6

### **BAB III. STRUKTUR ORGANISASI PERUSAHAAN**

3.1. Bentuk-bentuk Organisasi .....	III-1
3.2. Organisasi Perusahaan.....	III-5
3.3. Pembagian Tugas dan Wewenang .....	III-6

### **BAB IV. KESEHATAN DAN KESELAMATAN KERJA (K3)**

4.1. Pasal-pasal yang Berkaitan dengan K3 .....	IV-1
4.2. Penyakit yang Dianalisis Akibat Kerja .....	IV-10
4.3. Alat-alat Proteksi Diri .....	IV-11

4.4. K3 Yang Ada di Waskita Beton <i>Precast</i> .....	IV-15
--	-------

## **BAB V. TUGAS KHUSUS**

### **5.1. PENDAHULUAN**

5.1.1 Latar Belakang Masalah.....	V-1
5.1.2 Rumusan Masalah.....	V-1
5.1.3 Tujuan Penelitian.....	V-2
5.1.4 Ruang Lingkup Masalah.....	V-2
5.1.5 Sistematika Laporan.....	V-2

### **5.2. LANDASAN TEORI**

5.2.1 <i>Maintenance</i> .....	V-6
5.2.2 Manajemen Perawatan.....	V-7
5.2.3 ISO.....	V-11

### **5.3. METODE PENELITIAN.....**

V-16

### **5.4. PENGUMPULAN DAN PENGOLAHAN DATA**

5.4.1. Pengumpulan Data.....	V-19
5.4.2. Pengolahan Data.....	V-20

### **5.5. ANALISIS HASIL PENELITIAN.....**

V-22

### **5.6. SIMPULAN DAN SARAN**

5.6.1. Simpulan.....	V-22
5.6.2. Saran.....	V-22

Daftar Pustaka

## **DAFTAR TABEL**

Tabel V.1	Perbedaan Klausul ISO 9001:2008 dengan ISO 9001:2015 ..	V-13
Tabel V.2	Perbedaan Prinsip ISO 9001:2008 dengan ISO 9001:2015 ...	V-14
Tabel V.3	Daftar Infrastruktur di WSBP Plant Gasing .....	V-19
Tabel V.4	Kelengkapan Dokumen Manajemen Mutu Gedung .....	V-19
Tabel V.5	Kelengkapan Dokumen Manajemen Mutu Mesin .....	V-20
Tabel V.6	Kelengkapan Dokumen Manajemen Mutu Transportasi .....	V-20
Tabel V.7	Kelengkapan Dokumen Manajemen Mutu Alat Komunikasi	V-20

## DAFTAR GAMBAR

Gambar I.1	Beton <i>Fullslab</i> .....	I-2
Gambar I.2	Logo WSBP.....	I-3
Gambar I.3	Peta Lokasi .....	I-4
Gambar II.1	Mesin OHC.....	II-2
Gambar II.2	Mesin <i>Bar Bending</i> .....	II-2
Gambar II.3	Mesin <i>Bar Cutting</i> .....	II-3
Gambar II.4	Mesin <i>Batching Plant</i> .....	II-3
Gambar II.5	<i>Truck Mixer</i> .....	II-4
Gambar II.6	<i>Hammer Test</i> .....	II-4
Gambar II.7	Mesin <i>Stressing</i> .....	II-5
Gambar II.8	Proses Instalasi Besi.....	II-6
Gambar II.9	Proses Pengangkatan Besi ke Cetakan.....	II-6
Gambar II.10	Pemasangan <i>moulding</i> tepi.....	II-7
Gambar II.11	<i>Stressing strand</i> .....	II-7
Gambar II.12	Proses Pengecoran .....	II-8
Gambar III.1	Struktur Organisasi Garis .....	III-1
Gambar III.2	Struktur Organisasi Garis dan Staff.....	III-2
Gambar III.3	Struktur Organisasi Fungsional .....	III-3
Gambar III.4	Struktur Organisasi WSBP.....	III-5
Gambar IV.1	<i>Helm</i> Proyek .....	IV-15
Gambar IV.2	Kacamata <i>Safety</i> .....	IV-15
Gambar IV.3	Sepatu <i>Safety</i> .....	IV-16
Gambar IV.4	Rompi Jaring .....	IV-16
Gambar IV.5	<i>Body Harness</i> .....	IV-17
Gambar IV.6	<i>Ear Plug</i> .....	IV-18
Gambar IV.7	Sarung Tangan.....	IV-18
Gambar IV.8	Masker Hidung .....	IV-19
Gambar V.1	Metodologi Penelitian.....	V-16

## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1	Prosedur Perawatan Alat .....	L-1
Lampiran 2	Rencana Pemeliharaan Alat.....	L-3
Lampiran 3	Daftar Alat dan Pendukung Produksi .....	L-4
Lampiran 4	Laporan Rekapitulasi Alat.....	L-5
Lampiran 5	Daftar Pemakaian <i>Sparepart</i> .....	L-6
Lampiran 6	Usulan Kebijakan.....	L-7
Lampiran 7	Laporan Peralatan .....	L-8
Lampiran 8	Usulan Instruksi Kerja .....	L-13
Lampiran 9	Usulan Perawatan <i>HandyTalkie</i> .....	L-14
Lampiran 10	Usulan Perawatan <i>Truck</i> .....	L-15