

## DAFTAR ISI

	Halaman
DAFTAR ISI.....	i
DAFTAR TABEL.....	iii
DAFTAR GAMBAR.....	iv
<b>“ PEMBUATAN STANDAR OPERASIONAL PROSEDUR <i>QUALITY CONTROL</i> (SOP QC) <i>END-LINE</i> PRODUK KERUDUNG MODEL MARSHA HB”</b>	
INTISARI .....	v
<b>BAB I PENDAHULUAN</b> .....	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang Masalah.....	1
1.2 Identifikasi Masalah .....	2
1.3 Maksud dan Tujuan .....	2
1.4 Kerangka Pemikiran .....	2
1.5 Pembatasan Masalah.....	3
1.6 Metode Penelitian.....	3
1.7 Lokasi Penelitian.....	4
<b>BAB II LANDASAN TEORI</b> .....	<b>5</b>
2.1 Standar Operasional Produksi.....	5
2.1.1 Manfaat Standar Operasional Produksi.....	5
2.1.2 Tujuan Standar Operasional Prosedur.....	6
2.1.3 Fungsi Standar Operasional Prosedur.....	6
2.1.4 Prinsip.....	7
2.1.4.1 Prinsip Penyusunan SOP.....	7
2.1.4.2 Prinsip Pelaksanaan SOP.....	7
2.1.5 Prosedur Penyusunan SOP.....	8
2.2 <i>Flowchart</i> .....	9
2.2.1 Lima Simbol <i>Flowchart</i> .....	10
2.3 Kualitas.....	11
2.4 Kontrol.....	12
2.5 Pengendalian Mutu ( <i>Quality Control</i> ).....	13
2.6 Inspeksi / Pemeriksaan ( <i>Inspection</i> ).....	13

**DAFTAR ISI**  
**(Lanjutan)**

	<b>Halaman</b>
2.7 <i>End-line Inspection</i> .....	13
2.8 <i>Sampling</i> .....	14
2.9     AQL.....	14
<b>BAB III PEMECAHAN MASALAH</b> .....	<b>16</b>
3.1     Percobaan.....	16
3.1.1   Menentukan Lini Pengamatan.....	16
3.1.2   Maksud dan Tujuan.....	16
3.1.3   Pengamatan.....	16
3.2     Hasil Pengamatan.....	18
3.2.1   Analisa Penyebab.....	18
3.3     Penanganan Masalah.....	19
3.4     Metode Evaluasi.....	20
3.5     Hasil Percobaan.....	20
<b>BAB IV DISKUSI</b> .....	<b>22</b>
4.1     Hasil Penerapan SOP QC.....	22
4.2     Pengaruh Penerapan SOP QC Terhadap Menurunnya Jumlah Produk Cacat Yang Lolos Proses QC.....	23
<b>BAB V PENUTUP</b> .....	<b>24</b>
5.1     Kesimpulan.....	24
5.2     Saran .....	24
<b>DAFTAR PUSTAKA</b> .....	<b>25</b>
<b>Lampiran</b> Standar Operasional Prosedur (SOP) <i>Quality Control</i> (QC) untuk Produk Kerudung Zoya Model Marsha HB .....	26

## DAFTAR TABEL

	<b>Halaman</b>
Tabel 2.1 AQL Level S4 – <i>Double Level</i> .....	14
Tabel 3.1 Data QC Sebelum Adanya SOP.....	20
Tabel 3.2 Data QC Setelah Adanya SOP .....	21



## DAFTAR GAMBAR

	<b>Halaman</b>
Gambar 1.1 Metodologi Penelitian.....	3
Gambar 3.1 Kerudung Zoya Model HB.....	16
Gambar 3.2 Flowchart QC End-line.....	19
Gambar 4.1 Grafik Presentase Produk Cacat Lolos QC Sebelum dan Sesudah Adanya SOP QC <i>End-line</i> .....	22

