



DAFTAR ISI

DAFTAR ISI	ix
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR LAMPIRAN	xi
I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Tujuan	2
1.3 Manfaat	2
1.4 Ruang Lingkup	2
II TINJAUAN PUSTAKA	3
2.1 Manajemen Kualitas	3
2.2 Sistem Manajemen Kualitas	4
2.2.1 Sistem Manajemen Kualitas ISO 9001	4
2.2.2 Sistem Manajemen Kualitas ISO 13485	5
2.2.3 Kebijakan dan Sasaran Kualitas	5
2.3 Gugus Kendali Kualitas	5
III TATA LAKSANA PRAKTIK KERJA LAPANG	6
3.1 Kerangka Kerja PKL	6
3.2 Jenis dan Metode Pengumpulan Data	7
3.3 Lokasi dan Waktu Pelaksanaan	7
3.4 Data dan Informasi yang dibutuhkan	8
IV HASIL DAN PEMBAHASAN	11
4.1 Gambaran umum perusahaan	11
4.1.1 Struktur Organisasi	11
4.1.2 Jenis Produk	11
4.1.3 Produk Disposable Cuff	13
4.1.4 Proses Produksi <i>Disposable Cuff</i> Tipe YP-843T	15
4.2 Penerapan Sistem Manajemen Kualitas	24
4.2.1 Kebijakan dan Sasaran Kualitas	25
4.2.2 Sistem Pemeriksaan Kualitas <i>Input</i> , Proses dan <i>Output</i>	26

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.

b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IPB.

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IPB.



1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IPB.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IPB.

4.3	Identifikasi Permasalahan Sistem Manajemen Kualitas dan Solusi	30
4.4	Usulan Checksheet	31
V	SIMPULAN DAN SARAN	32
5.1	Simpulan	32
5.2	Saran	32
	DAFTAR PUSTAKA	33
	LAMPIRAN	35
	RIWAYAT HIDUP	54

DAFTAR TABEL

1	Rencana PKL	8
2	Jenis produk PT SMI	12
3	Indikator pemeriksaan bahan baku dan komponen	26
4	Indikator pemeriksaan kualitas proses	27
5	Identifikasi masalah dan alternatif solusi	31



Sekolah Vokasi
College of Vocational Studies

DAFTAR GAMBAR

1	Kerangka kerja PKL	6
2	Tipe YP-840T	13
3	Tipe YP-841T	13
4	Tipe YP-842T	14
5	Tipe YP-843T	14
6	Tipe YP-844T	14
7	Tipe YP-845T	15
8	Proses produksi Disposable Cuff	16
9	Receiving	16
10	Proses Cutting	17
11	Proses Printing	17
12	Proses Penjemuran	18
13	Proses Oven	18
14	Proses pengecekan hasil printing	19
15	Proses welding Velcro	19
16	Proses welding tricot	20
17	Proses pull test tube	20
18	Proses welding tube flange	21



19 Proses welding outside	21
20 Proses cutting outside	22
21 Proses assy connector	22
22 Proses leak test	23
23 Proses endurance test	23
24 Proses quality control visual	24
25 Proses packing	24
26 Leak test	28
27 Endurance test	29
28 Test visual	30

DAFTAR LAMPIRAN

1 Kebutuhan data PKL	36
2 Struktur organisasi PT SMI	37
3 PPO	38
4 PPO (Lanjutan)	39
5 Sertifikat ISO 9001:2015	40
6 Sertifikat ISO 13485:2016	41
7 Inspection Data Sheet TDF T741B	42
8 Inspection Data Sheet Tube Flange GS45421-1	43
9 Inspection Data Sheet Tricot TL 506	44
10 Inspection Data Sheet HTH Velcro	45
11 Checksheet YP-84xT Series NG Report	46
12 In-Procces Inspection Report	47
13 Outgoing Inspection Report	48
14 Leak Test Sheet	49
15 Dimention Checksheet	50
16 Why-why analysis permasalahan 1	51
17 why-why analysis Permasalahan 2	52
18 Checksheet usulan	53

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang
1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IPB.
2. Dilarang mengumunkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IPB.