1. Tabel Kuesioner Penelitian

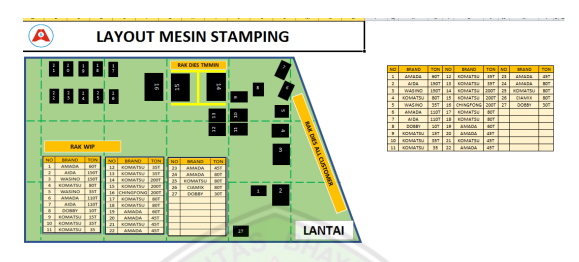
				skala		
No	Pertanyaan	Sangat Tidak Setuju	Tidak Setuju	Netral	Setuju	Sangat Tidak Setuju
	Dalam melakukan					
	pekerjaan					
	karyawan harus					
	fokus dalam	NS	BU			
1	bekerja	31712	(PA)	37		
	Kurang adanya		3	G		
	pelatihan	N. W.	1 2		2	
2	mengenai K3		3 6		7	
	kurana adanya					
	kurang ada <mark>nya</mark> pengawasan	Son -				
	untuk K3 di	BIKSA	DASI			
3	proses Notching	IAKAD	WASTU DASI	3		
	Waktu Istirahat	JAKAK	NA KAT		//	
	dibutuhkan untuk					
	menghindari					
	karyawan dari					
	lalai akibat					
4	mengantuk					
	Pentingnya					
	mengetahui SOP					
5	kerja di proses					
	Notching, Bagian					

	stemping, Bidang					
	produksi Plant 1					
	Pentingnya					
	karyawan dalam					
	memahami					
6	pengunaan APD					
	Lingkungan yang					
	bersih, aman dan					
	nyaman dapat		RI			
	membuat		~774)			
	karyawan bekerja		1	1/0		
	dengan senang		~~ \	_~~~		
7	hati		1 2		8/1	
	V.v.aa a adamus	109	0 0			
	Kurang adanya			54		
	ketelitian dalam		W.			
	melakukan		7 0			
	pekerjaan/		WASTU DASI			
8	aktivitas		TA DAY	7		
	Menerapkan SOP	JAKAK	A KAY	A	//	
	sangat penting					
	bagi tiap					
	karyawan saat					
9	bekerja					
	3					
	Melakukan					
	pengecekan					
	kelengkapan APD					
10	sangat penting					
	sebelum					
	Seperum					

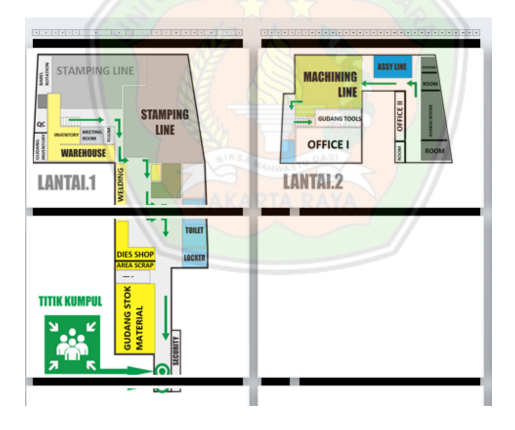
	melakukan					
	aktivitas oleh para					
	karyawan					
	Ruangan yang					
	panas membuat					
	karyawan tidak					
	fokus dalam					
11	bekerja					
	Dontingnyo					
	Pentingnya		BUS			
	ventilasi dalam		(Pr)			
1.0	ruangan yang		7	WO		
12	terdapat mesin		3			
	Ruangan yang	13			32	
	terbatas membuat		3 B		7	
	aktivitas					
	terganggu/				<i>) </i>	
13	terhambat		DASI	7		
	\	MA MA	WASTU	P		
	Pengunaan alat		TA RAY	4	//	
	bantu dapat				/	
	menghambat					
	proses produksi					
	dalam melakukan					
	improvisasi					
	barang/					
	komponen yang					
	berat dan tidak					
	terjangkau oleh					
14	tenaga kerja					

	Tidak adanya		
	penerapan 5R		
	untuk membantu		
	dalam		
	memudahkan		
	pekerjaan dengan		
	penggunaan		
15	5 mesin		
	tidak adanya		
	perbaikan dalam		
	melakukan proses		
16	5 Notching		
	penggunaan		
	sensor pengaman		
	pada mesin		
17	7 Notching		
		$^{\prime\prime}$	
	Sistem		
	pengendalian		
18	8 terhadap mesin		
	Kurangnya		
	pengawasan pada		
19	9 mesin		

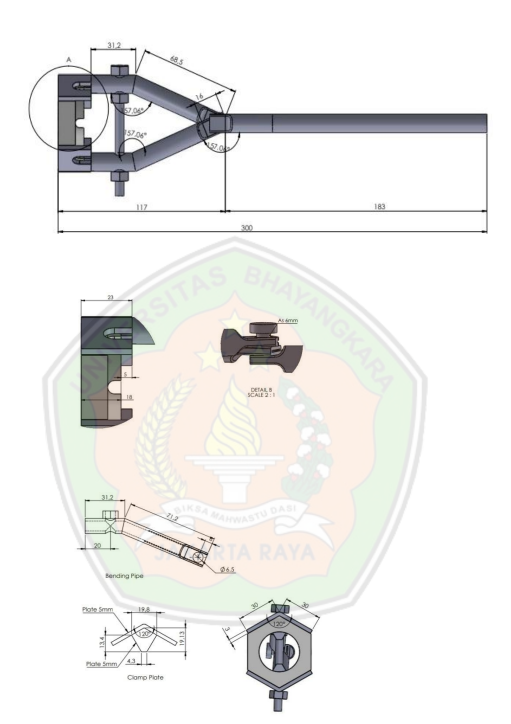
2. Gambar Layout Mesin Stamping



Layout Plant 1 Bidang Produksi



3. Gambar Desain Alat Bantu



HASIL TURNITIN

ristiii ORIGINALITY REPORT 13% 8% STUDENT PAPERS INTERNET SOURCES PUBLICATIONS eprintslib.ummgl.ac.id Submitted to Universitas Brawijaya repository.ub.ac.id repository.ubharajaya.ac.id 1% www.scribd.com 1% Internet Source docplayer.info repositori.uin-alauddin.ac.id id.123dok.com 8 repository.uin-suska.ac.id 1%

Biodata Diri Penulis:

Nama : Risti Amalia

Tempat tanggal lahir : Bekasi, 13 Februari 2001

Jenis kelamin : Perempuan

No. telepon : 089608449549

E-mail : ristiamalia1202@gmail.com

Alamat : Kp. Rukem Rt. 002/013

Desa Mangun Jaya,

Kec. Tambun Selatan, Kab. Bekasi

Agama : Islam

Status perkawinan : Belum menikah

Pekerjaan :-



Riwayat

Pendidikan:

• SD : SDN Mangun Jaya 04

• SMP : SMPN 3 Tambun Selatan

• SMA : SMAN 3 Tambun Selatan

• Perguruan

Tinggi

: Universitas Bhayangkara Jakarta Raya

Pengalaman

Organisasi: • SD 2011 – 2012 :

- Dokter Kecil (Anggota)

- Pramuka (Anggota)

• SMP 2012 – 2015 :

- Basket Putri (Anggota)

• SMA 2016 - 2018 :

- PMR (Bendahara Umum)

• Perguruan tinggi :

- Mapala Kapal Baja

Harian 1

(Penanggung Jawab

Periode (2020 – 2021)

• Umum :

- Sekertaris umum Relawan

Covid-19 Bekasi (2020)



UNIVERSITAS BHAYANGKARA JAKARTA RAYA FAKULTAS TEKNIK

Kampus I: Jl. Harsono RM No. 67, Ragunan, Pasar Minggu, Jakarta Selatan, 12550 Telp: 02127808882 Kampus II: Jl. Perjuangan Raya Bekasi Utara, Telp: 02188955882

KARTU BIMBINGAN SKRIPSI PROGRAM STUDI TEKNIK INDUSTRI

Nama

: Risti Amalia

NPM

: 201810215251

Judul

: Analisis Potensi Bahaya Keselamatan dan Kesehatan Kerja

pada Proses Notching Bagian Stamping Dengan Metode

HIRARC (Studi Kasus: PT.DPL)

Pembimbing I

: Ir. Achmad Muhazir, M.T.

No Tanggal		Tanggal Keterangan	
1	15/04/2022	BABI	#
2	22/04/2022	BAB II	$\mathcal{A}_{\mathcal{A}}$
3	24/04/2022	BAB III	1
4	25/05/2022	REVISI BAB I s/d BAB III	A,
5	13/06/2022	BAB IV s/d BAB V	X
6	14/06/2022	REVISI BAB IV s/d BAB V	1-11
7	18/06/2022	REVISI SELURUH BAB I s/d BAB V	#
8	04/07/2022	DISETUJUI	- 1 /-

Dosen Pembimbing I

Ketua Program Studi

Teknik Industri

Ir. Achmad Muhazir, M.T.

NIDN. 0316037002

Yuri Delano Regent Montororing, S.T., M.T.

NIDN. 0309098501



UNIVERSITAS BHAYANGKARA JAKARTA RAYA

FAKULTAS TEKNIK

Kampus I: Jl. Harsono RM No. 67, Ragunan, Pasar Minggu, Jakarta Selatan, 12550 Telp: 02127808882 Kampus II: Jl. Perjuangan Raya Bekasi Utara, Telp: 02188955882

KARTU BIMBINGAN SKRIPSI PROGRAM STUDI TEKNIK INDUSTRI

Nama

: Risti Amalia

NPM

: 201810215251

Judul

: Analisis Potensi Bahaya Keselamatan dan Kesehatan Kerja

pada Proses Notching Bagian Stamping Dengan Metode

HIRARC (Studi Kasus : PT.DPL)

Pembimbing II

: Ir. Zulkani Sinaga, M.T.

No Tanggal		Tanggal Keterangan		ıf
1	15/04/2022	BABI	A	
2	14/06/2022	BAB II		2/
3	15/06/2022	BAB III	2	<i>V</i>
4	20/05/2022	REVISI BAB I s/d BAB III		Of
5	21/06/2022	BAB IV s/d BAB V	9/	
6	22/06/2022	REVISI BAB IV s/d BAB V		2/
7	24/06/2022	REVISI SELURUH BAB I s/d BAB V	4	
8	24/06/2022	DISETUJUI	// ′	S.

Dosen Pembimbing II

Ketua Program Studi

Teknik Industri

Ir. Zulkani Sinaga, M.T.

NIDN. 0331016905

Yuri Delano Regent Montororing, S.T., M.T.

NIDN. 0309098501