

**LAPORAN MAGANG DI PT. CITRA
PLASTIK MAKMUR**



Disusun Oleh :

Nama : Sapta Marga

Npm : 0012257

**POLITEKNIK MANUFAKTUR NEGERI
BANGKA BELITUNG
TAHUN 2024**



LEMBAR PERSETUJUAN

LAPORAN MAGANG DI PT. CITRA PLASTIK MAKMUR

Laporan ini telah Disetujui
Sebagai Salah Satu Syarat Kelulusan Magang
Politeknik Manufaktur Negeri Bangka Belitung

Menyetujui
Dosen Wali, Pebimbing Perusahaan,

Tuparjono, S.S.T., M.T. Ahmad Muhsin
NIDN. 0225037201 NIK.7001

Ka. Prodi Komisi Magang

Angga Sateria, S.S.T., M.T. Zanu Saputra, M. Tr. T.
NIDN. 9940000081 NIDN. 0203118301



KATA PENGANTAR

Puji syukur penulis ucapkan kepada Allah yang telah memberikan kesehatan dan kekuatan kepada penulis sehingga dapat menyelesaikan penulisan laporan Praktik Kerja Lapangan (PKL) ini dengan baik dan tepat waktu.

Tujuan dari penulisan laporan ini adalah untuk mempraktikkan semua teori yang dipelajari di Politeknik Manufaktur Negeri Bangka Belitung dengan pengaplikasian di lapangan. Selain itu, pembuatan laporan ini juga bertujuan untuk melanjutkan semester 6 pelakasanaan tugas akhir di Politeknik Manufaktur Negeri Bangka Belitung, yang mana laporan ini dibuat berdasarkan kegiatan yang telah dilakukan selama Praktik Kerja lapangan di PT. Citra Plastik Makmur.

Laporan ini disusun sesuai dengan pedoman dan arahan dari institusi Politeknik Manufaktur Negeri Bangka Belitung yang membimbing penulis selama pembuatan laporan ini. Dalam penyusunan laporan ini, penulis menyadari sepenuhnya bahwa selesainya laporan Praktik Kerja Lapangan (PKL) ini tidak terlepas dari dukungan, semangat serta bimbingan dari berbagai pihak, oleh karena itu penulis ingin menyampaikan ucapan terima kasih kepada :

1. Kepada orang tua dan keluarga yang telah banyak memberikan semangat dan motivasi sehingga dapat menyelesaikan laporan magang ini.
2. Bapak Angga Sateria, S.S.T., M.T. selaku Ka. Prodi DIII Teknik Perawatan dan Perbaikan Mesin.
3. Kepada seluruh jajaran staf Komisi Magang Politeknik Manufaktur Negeri Bangka Belitung yang telah banyak memberikan arahan dan motivasi selama proses berjalannya program magang.
4. Kepada Bapak Ramli, S.S.T., M.Sc., Ph.D. Selaku Dosen Wali.
5. Seluruh Dosen dan staf Administrasi Politeknik Manufaktur Negeri Bangka Belitung yang telah mengajarkan banyak hal sehingga penulis menjadi orang yang mempunyai ilmu dan wawasan.
6. Kepada Bapak Ahmad Muhsin dan Bapak Oktaf Triyono sebagai pembimbing lapangan yang telah memberikan arahan untuk menyelesaikan program.



7. Seluruh karyawan PT. Citra Plastik Makmur yang telah menerima dan mengajarkan banyak hal dan memperlakukan penulis dengan baik.
8. Teman-teman penulis selama Praktik Kerja Lapangan (PKL).

Dalam penyusunan laporan ini, penulis menyadari bahwa laporan ini memiliki banyak sekali kekurangan. Oleh karena itu, penulis dengan terbuka menerima kritik dan saran yang bersifat membangun demi kesempurnaan penyusunan laporan di masa mendatang. Akhir kata penulis ucapan semoga laporan ini bermanfaat bagi banyak orang.

Cikarang, 18 November 2024

Mahasiswa,

Sapta Marga



DAFTAR ISI

LEMBAR PERSETUJUAN	i
KATA PENGANTAR.....	ii
DAFTAR ISI	iv
DAFTAR GAMBAR.....	v
DAFTAR TABEL	vi
DAFTAR LAMPIRAN	vii
BAB 1 PENDAHULUAN.....	1
1.1 Profil Perusahaan	1
1.1.1 Data Perusahaan.....	2
1.1.2 Motto dan Prinsip-prinsip perusahaan.....	2
1.2 Produk Yang Dihasilkan	3
BAB II URAIAN KEGIATAN	5
2.1 Sistem Penugasan Kerja	5
2.2 Rangkuman Pekerjaan Selama PKL	6
2.2.1 Improvement.....	6
BAB III PENUTUP.....	8
3.1 Kesimpulan.....	8
3.2 Saran.....	9
LAMPIRAN	10



DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1 PT. Citra Plastik Makmur	1
Gambar 2.1 Gambar <i>jig</i> pengecek banding	6
Gambar 2.2 Gambar meja unntuk proses <i>buffing</i> yang lebih <i>safety</i>	7



DAFTAR TABEL

Tabel 1.1 Produk Yang Dihasilkan.....	4
Tabel 2.1 Jadwal Kerja <i>Non Shift</i>	5
Tabel 2.2 Jadwal Kerja <i>Shift 1</i>	5
Tabel 2.3 Jadwal Kerja <i>Shift 2</i>	5
Tabel 2.4 Jadwal Kerja <i>Shift 3</i>	6



DAFTAR LAMPIRAN

Surat Izin Orang Tua.....	11
Daftar Hadir Mahasiswa.....	12
Form Laporan Mingguan	14
Form Detail Pekerjaan	32
Form Penilaian Industri.....	61



BAB 1

PENDAHULUAN

1.1 Profil Perusahaan



Gambar 1.1 PT. Citra Plastik Makmur

PT. Citra Plastik Makmur memiliki lebih dari 20 tahun pengalaman dalam industri injeksi plastik, direktur kami Bapak Teguh Nurdin mulai mengembangkan assy cermin sepeda motor Suzuki bersama-sama pada tahun 1997. Ide VA/VE kami telah membawa penyederhanaan desain yang signifikan. Misalnya, kami telah mengubah penahan mur sisipan dari kuningan menjadi baja karbon. Selain itu, kami telah melepas penutup pegas menjadi mesin cuci biasa. Sebagai hasil dari kontribusi yang signifikan, CPM telah diakui dengan baik sebagai kaca spion manual Suzuki dan Mitsubishi dan pemasok kaca spion dalam untuk roda 2 dan roda 4. Karena kredibilitas kami, kami telah mendapatkan kepercayaan dari lebih dari 90% klien Jepang kami. Dimulai dengan hanya satu mesin untuk satu assy cermin, CPM telah berkembang untuk memasok lebih dari 10 jenis cermin dan berbagai bagian plastik menggunakan lebih dari 40 mesin injeksi, mulai dari 40 hingga 450 ton.



1.1.1 Data Perusahaan

Nama : PT. CITRA PLASTIK MAKMUR

Alamat :

- **PLANT 1**

Kawasan Industri Jababeka 1 JL.Jababeka XIV A Blok J 4 F Desa Harjamekar Kec. Cikarang Utara, Kabupaten Bekasi

- **PLANT 2**

Jl.Jababeka II G,Blok CC No.6 – 7 Kawasan Industri Jababeka 1 Desa Pasir Gombong, Lemah Abang Bekasi 1753

- **PLANT 3**

Blok K No. 10 B, Jl. Jababeka I B, Harja Mekar, Kec. Cikarang Utara, Kabupaten Bekasi, Jawabarat 1753

No. Telp : +62 21-8984 0210/11

Area : 4,227 m²

Karyawan : 450 karyawan (per Desember 2024)

1.1.2 Motto dan Prinsip-prinsip perusahaan

- **VISI**

Menjadi pemasok injeksi plastik yang andal di mana pelanggan dapat membuat produk cetakan injeksi plastik apa pun yang mereka inginkan.

- **MISI**

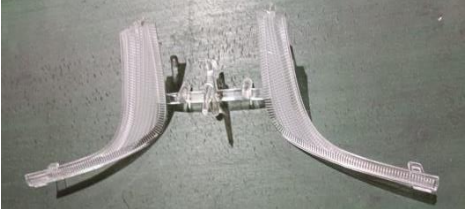
Untuk menyediakan produk berkualitas baik dengan harga yang kompetitif,pengiriman tepat waktu dan pelayanan prima.

- **NILAI INTI**

- Kepuasan Pelanggan
- Peningkatan Berkelanjutan
- Kecepatan
- Fleksibilitas
- Efisiensi



1.2 Produk Yang Dihasilkan

No	Nama Produk	Gambar Produk
1	<i>Cover Plate S88</i>	
2	<i>Light Guide D26A</i>	
3	<i>Cover Atas</i>	
4	<i>Cover Bawah</i>	
5	<i>Len Injection</i>	



6	<i>Grip Comp Thorttle & Grip L</i>	
7	<i>Tail Stop Lens</i>	

Tabel 1.1 Produk yang dihasilkan



BAB II

URAIAN KEGIATAN

2.1 Sistem Penugasan Kerja

Selama Praktik Kerja Lapangan (PKL) di PT. Citra Plasrik Makmur penulis ditempatkan di departemen Moldshop. Departemen moldshop merupakan departemen yang mengatur segala yang bersangkutan dengan mold atau cetakan produk plastik agar proses produksi berjalan dengan lancar. Praktek Kerja Lapangan yang dilakukan oleh penulis disesuaikan dengan jam kerja *non shift* yang diterapkan di tempat penulis melaksanakan Praktek Kerja Lapangan. PT. Citra Plastik Makmur menerapkan sistem kerja menjadi 2 bagian, yaitu sistem kerja *non-shift* dan sistem kerja *3 shift*. Adapun waktu kerja *non-shift* dan *3 shift* :

<i>Non shift</i>		
Hari	Waktu Kerja	Istirahat
Senin s.d Kamis	08.00 s.d 17.00	11.40 s.d 12.30
Jumat	08.00 s.d 17.00	11.30 s.d 12.40

Tabel 2.1 Jadwal Kerja *Non Shift*

<i>Shift 1</i>		
Hari	Waktu Kerja	Istirahat
Senin s.d Kamis	07.00 s.d 15.45	11.45 s.d 12.30
Jumat	07.00 s.d 15.45	11.40 s.d 12.45

Tabel 2.2 Jadwal Kerja *Shift 1*

<i>Shift 2</i>		
Hari	Waktu Kerja	Istirahat
Senin s.d Jumat	15.45 s.d 23.00	18.00 s.d 18.45

Tabel 2.3 Jadwal Kerja *Shift 2*



Shift 3		
Hari	Waktu Kerja	Istirahat
Senin s.d Jumat	23.00 s.d 07.00	00.00 s.d 00.45

Tabel 2.4 Jadwal Kerja Shift 3

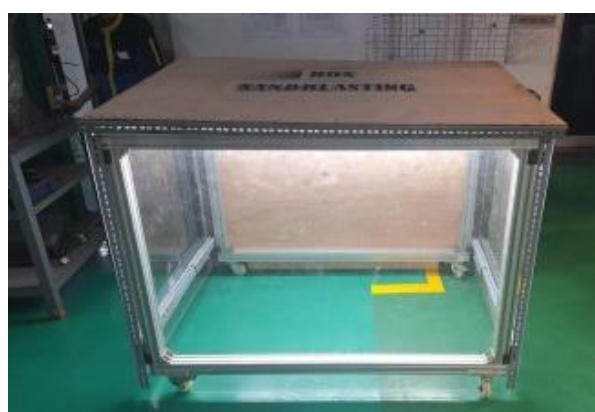
2.2 Rangkuman Pekerjaan Selama PKL

Pekerjaan yang diberikan atau dilakukan penulis selama pelaksanaan Praktik Kerja Lapangan (PKL) di PT. Citra Plastik Makmur adalah sebagai berikut:

2.2.1 *Improvement*

Improvement dalam konteks perusahaan *injection moulding* merujuk pada upaya untuk meningkatkan kualitas, efisiensi, dan produktivitas proses produksi serta mengurangi biaya dan cacat produksi. Tujuannya adalah untuk mencapai hasil yang lebih baik dalam hal kualitas produk, waktu produksi, penggunaan material dan pemeliharaan mesin.

Dalam perusahaan yang bergerak dibidang *injection moulding*, *improvement* dapat mencakup berbagai aspek pekerjaan, antara lain: membuat alat untuk memudahkan pekerjaan operator guna mengefisiankan waktu serta mempercepat proses produksi serta memperbaiki dan juga memodifikasi alat yang sudah ada menjadi lebih baik. Contoh pekerjaan yang dilakukan pada pekerjaan *improvement* dapat dilihat dilihat pada gambar dibawah ini:



Gambar 2.1 Gambar *Box Sandblasting*



Gambar 2.2 Gambar meja unntuk proses *buffing* yang lebih *safety*



BAB III

PENUTUP

3.1 Kompetensi Yang Diperlukan

Berikut kompetensi atau skil yang diperlukan selama melaksanakan Praktik Kerja Lapangan (PKL) di PT. Citra Plastik Makmur :

1. Hard Skills

Hard skills meliputi:

- Pengetahuan memahami prinsip kerja mesin *injection mold*.
- Membaca dan memahami gambar teknik.
- Penggunaan alat ukur seperti jangka sorong dan alat pengukur lainnya untuk memeriksa dimensi produk.
- Pengetahuan tentang dasar-dasar pengelasan.
- Memahami penggunaan mesin frais dan mesin bubut.
- Pengetahuan tentang *pneumetik*.
- Pengetahuan dasar tentang rangkaian listrik.
- Pengetahuan mengenai perawatan dan perbaikan mesin.
- Pengetahuan tentang memodifikasi sebuah alat menjadi lebih baik.

2. Soft Skills

Soft skills meliputi :

- Adaptasi terhadap teknologi dan prosedur kerja
- Berinteraksi dengan operator mesin, teknisi, dan supervisor untuk mendukung alur produksi yang efisien.
- Kemampuan untuk menganalisis masalah dalam proses produksi, seperti cacat produk, dan berkontribusi pada solusinya.
- Berkommunikasi dengan jelas, baik secara lisan maupun tertulis, terutama untuk laporan harian dan diskusi teknis.
- Menyelesaikan tugas sesuai target waktu tanpa mengorbankan kualitas kerja.
- Memastikan setiap langkah dalam proses produksi berjalan sesuai



prosedur dan memperhatikan detail kecil yang memengaruhi hasil akhir.

- Mematuhi aturan keselamatan kerja, seperti penggunaan alat pelindung diri (APD), dan menjaga lingkungan kerja yang aman.

3.2 Saran

Berdasarkan hasil saat melakukan kegiatan PKL, penulis sedikit memberikan saran kepada pihak - pihak yang bersangkutan, yaitu :

1. Perusahaan diharapkan terus menjalin kerja sama dengan Perguruan Tinggi dalam peningkatan mutu mahasiswa dengan cara memberikan kesempatan dan lokasi Praktik Kerja Lapanagn (PKL), serta memberikan pengarahan dan melaksanakan Prakik Kerja Lapangan (PKL).
2. Untuk mahasiswa yang melaksanakan Praktik Kerja Lapangan (PKL) harus memperhatikan keaktifan dalam bertanya kepada pembimbing atau karyawan lainnya, sehingga memperoleh banyak informasi atau pengetahuan baru.
3. Untuk mahasiswa yang melaksanakan Praktik Kerja Lapangan (PKL) wajib menjaga nama baik kampus dengan etika yang baik dan selalu mematuhi peraturan yang ada.

Demikian yang dapat penulis sampaikan, penulis mohon maaf apabila terdapat kata-kata yang kurang berkenan di hati pembaca di dalam penyampain saran tersebut. Akhir kata penulis ucapkan terima kasih.



LAMPIRAN



POLMAN NEGERI BANGKA BELITUNG

**SURAT KETERANGAN IZIN
ORANG TUA/WALI**

Saya yang betandatangan dibawah ini , orang tua/wali dari :

Nama : Sapta Marga
Kelas : 2 PPM B
NPM : 0012257
Semester : 4
Program Studi : D3 PERAWATAN DAN PERBAIKAN MESIN

Dengan ini menyatakan :

1. Mengizinkan/~~tidak mengizinkan~~ * anak saya tersebut diatas untuk melaksanakan Praktek Kerja Lapangan (PKL) diluar Proinsi Kepulauan Bangka Belitung.
2. Segala akibat yang ditimbulkan diluar peraturan akademik POLMAN BABEL dalam pelaksanaan PKL tersebut akan menjadi tanggung jawab saya.

Demikianlah Surat Keterangan ini saya buat dengan penuh tanggung jawab.

Sungailiat, 28 Juni 2009
Orang Tua/wali

(Ahmad Fauzi S.Sos)

*Coret yang tidak perlu

Form Praktik Kerja Lapangan



FORM ABSENSI KEHADIRAN

Nama : Sapta Marga

NPM/NIM : 0012257

Tempat Magang : PT. Citra Plastik Makmur

Minggu Ke	Tanggal	Semin	Selasa	Rabu	Kamis	Jumat	Sabtu	Paraf	Ket
1	5 Agustus 2024 - 9 Agustus 2024								
2	12 Agustus 2024 - 16 Agustus 2024								
3	19 Agustus 2024 - 23 Agustus 2024								
4	26 Agustus 2024 - 30 Agustus 2024								
5	2 September 2024 - 6 September 2024								
6	9 September 2024 - 13 September 2024								
7	16 September 2024 - 20 September 2024								
8	23 September 2024 - 27 September 2024								
9	30 September 2024 - 4 Oktober 2024								
10	7 Oktober 2024 - 11 Oktober 2024								
11	14 Oktober 2024 - 18 Oktober 2024								
12	21 Oktober 2024 - 25 Oktober 2024								
13	28 Oktober 2024 - 1 November 2024								
14	4 November 2024 - 8 November 2024								
15	11 November 2024 - 15 November 2024								
16	18 November 2024 - 22 November 2024								
17	25 November 2024 - 29 November 2024								
18	2 Desember 2024 - 6 Desember 2024								

Dibuat oleh : Mahasiswa	Mengetahui, Pembimbing/Supervisor
Sapta Marga	Ahmad Muhlisin



Catatan :

- Berikan tanda centang untuk absensi harian. Paraf diberikan oleh Pembimbing/Supervisor
- diberikan tanda notasi : **S**=Sakit, **I**=Izin, **A**=Bolos, **T**=Terlambat
- kolom keterangan digunakan untuk jumlah jam ketidak hadiran mahasiswa
- kartu harus ditanda tangani pembimbing dan di stempel perusahaan



LAPORAN MINGGUAN PRAKTEK KERJA LAPANGAN				
Nama : Sapta Marga				
Minggu ke-1 Tanggal : 5 Agustus 2024 s.d 9 Agustus 2024				
Pembimbing : Ahmad Muhsin				
HARI	KEGIATAN/PEKERJAAN		WAKTU	
			Mulai	Selesai
	SENIN	- Orientasi perusahaan	08.00	09.00
		- Improvement	09.00	10.00
		- Improvement	10.00	12.00
SELASA	SELASA	- ISHOMA	12.00	12.40
		- Improvement	12.40	17.00
		- Briefing	08.00	08.30
		- Improvement	08.30	12.00
		- ISHOMA	12.00	12.40
RABU	RABU	- Improvement	12.40	17.00
		- Briefing	08.00	08.30
		- Improvement	08.30	12.00
		- ISHOMA	12.00	12.40
		- Improvement	12.40	17.00
KAMIS	KAMIS	- Briefing	08.00	08.30
		- Improvement	08.30	12.00
		- ISHOMA	12.00	12.40
		- Improvement	12.40	17.00
		- Briefing	08.00	08.30
JUM'AT	JUM'AT	- Improvement	08.20	11.40
		- ISHOMA	11.40	12.50
		- Improvement	12.50	17.00
Catatan Pembimbing:		Cikarang, 9 Agustus 2024 Pembimbing, Ahmad Muhsin		



LAPORAN MINGGUAN PRAKTEK KERJA LAPANGAN				
Nama : Sapta Marga				
Minggu ke-2 Tanggal : 12 Agustus 2024 s.d 16 Agustus 2024				
Pembimbing : Ahmad Muhsin				
HARI	KEGIATAN/PEKERJAAN		WAKTU	
			Mulai	Selesai
	SENIN	- Briefing	08.00	08.30
		- Improvement	08.30	10.00
		- Improvement	10.00	12.00
SELASA	SELASA	- ISHOMA	12.00	12.40
		- Improvement	12.40	17.00
		- Briefing	08.00	08.30
		- Improvement	08.30	12.00
		- ISHOMA	12.00	12.40
RABU	RABU	- Improvement	12.40	17.00
		- Briefing	08.00	08.30
		- Improvement	08.30	12.00
		- ISHOMA	12.00	12.40
		- Improvement	12.40	17.00
KAMIS	KAMIS	- Briefing	08.00	08.30
		- Improvement	08.30	12.00
		- ISHOMA	12.00	12.40
		- Improvement	12.40	17.00
		- Briefing	08.00	08.30
JUM'AT	JUM'AT	- Improvement	08.20	11.40
		- ISHOMA	11.40	12.50
		- Improvement	12.50	17.00
		- Briefing	08.00	08.30
Catatan Pembimbing:		Cikarang, 16 Agustus 2024 Pembimbing, Ahmad Muhsin		



LAPORAN MINGGUAN PRAKTEK KERJA LAPANGAN				
Nama : Sapta Marga				
Minggu ke-3 Tanggal : 19 Agustus 2024 s.d 23 Agustus 2024				
Pembimbing : Ahmad Muhsin				
HARI	KEGIATAN/PEKERJAAN		WAKTU	
			Mulai	Selesai
	SENIN	- Orientasi perusahaan	08.00	09.00
		- Improvement	09.00	10.00
		- Improvement	10.00	12.00
SELASA	SELASA	- ISHOMA	12.00	12.40
		- Improvement	12.40	17.00
		- Briefing	08.00	08.30
		- Improvement	08.30	12.00
		- ISHOMA	12.00	12.40
RABU	RABU	- Improvement	12.40	17.00
		- Briefing	08.00	08.30
		- Improvement	08.30	12.00
		- ISHOMA	12.00	12.40
		- Improvement	12.40	17.00
KAMIS	KAMIS	- Briefing	08.00	08.30
		- Improvement	08.30	12.00
		- ISHOMA	12.00	12.40
		- Improvement	12.40	17.00
		- Briefing	08.00	08.30
JUM'AT	JUM'AT	- Improvement	08.20	11.40
		- ISHOMA	11.40	12.50
		- Improvement	12.50	17.00
Catatan Pembimbing:		Cikarang, 23 Agustus 2024 Pembimbing, Ahmad Muhsin		



LAPORAN MINGGUAN PRAKTEK KERJA LAPANGAN				
Nama : Sapta Marga				
Minggu ke-4 Tanggal : 26 Agustus 2024 s.d 30 Agustus 2024				
Pembimbing : Ahmad Muhsin				
HARI	KEGIATAN/PEKERJAAN		WAKTU	
			Mulai	Selesai
	SENIN	- Briefing	08.00	08.30
		- Improvement	08.30	10.00
		- Improvement	10.00	12.00
SELASA	SELASA	- ISHOMA	12.00	12.40
		- Improvement	12.40	17.00
		- Briefing	08.00	08.30
		- Improvement	08.30	12.00
		- ISHOMA	12.00	12.40
RABU	RABU	- Improvement	12.40	17.00
		- Briefing	08.00	08.30
		- Improvement	08.30	12.00
		- ISHOMA	12.00	12.40
		- Improvement	12.40	17.00
KAMIS	KAMIS	- Briefing	08.00	08.30
		- Improvement	08.30	12.00
		- ISHOMA	12.00	12.40
		- Improvement	12.40	17.00
		- Briefing	08.00	08.30
JUM'AT	JUM'AT	- Improvement	08.20	11.40
		- ISHOMA	11.40	12.50
		- Improvement	12.50	17.00
		- Briefing	08.00	08.30
Catatan Pembimbing:		Cikarang, 30 Agustus 2024 Pembimbing, Ahmad Muhsin		



LAPORAN MINGGUAN PRAKTEK KERJA LAPANGAN			
Nama : Sapta Marga			
Minggu ke-5 Tanggal : 2 September 2024 s.d 6 September 2024			
Pembimbing : Ahmad Muhsin			
HARI	KEGIATAN/PEKERJAAN		WAKTU
			Mulai Selesai
	- Briefing	08.00	08.30
	- Improvement	08.30	10.00
	- Improvement	10.00	12.00
SENIN	- ISHOMA	12.00	12.40
	- Improvement	12.40	17.00
	- Briefing	08.00	08.30
	- Improvement	08.30	12.00
	- ISHOMA	12.00	12.40
SELASA	- Improvement	12.40	17.00
	- Briefing	08.00	08.30
	- Improvement	08.30	12.00
	- ISHOMA	12.00	12.40
	- Improvement	12.40	17.00
RABU	- Briefing	08.00	08.30
	- Improvement	08.30	12.00
	- ISHOMA	12.00	12.40
	- Improvement	12.40	17.00
	- Briefing	08.00	08.30
KAMIS	- Improvement	08.30	12.00
	- ISHOMA	12.00	12.40
	- Improvement	12.40	17.00
	- Briefing	08.00	08.30
	- Improvement	08.20	11.40
JUM'AT	- ISHOMA	11.40	12.50
	- Improvement	12.50	17.00
	- Briefing	08.00	08.30
	- Improvement	08.30	11.40
	- ISHOMA	11.40	12.50
Catatan Pembimbing:			
Cikarang, 6 September 2024 Pembimbing, Ahmad Muhsin			



LAPORAN MINGGUAN PRAKTEK KERJA LAPANGAN			
Nama : Sapta Marga			
Minggu ke-6 Tanggal : 9 September 2024 s.d 13 September 2024			
Pembimbing : Ahmad Muhsin			
HARI	KEGIATAN/PEKERJAAN		WAKTU
			Mulai Selesai
	- Briefing	08.00	08.30
	- Improvement	08.30	10.00
	- Improvement	10.00	12.00
SENIN	- ISHOMA	12.00	12.40
	- Improvement	12.40	17.00
	- Briefing	08.00	08.30
	- Improvement	08.30	12.00
	- ISHOMA	12.00	12.40
SELASA	- Improvement	12.40	17.00
	- Briefing	08.00	08.30
	- Improvement	08.30	12.00
	- ISHOMA	12.00	12.40
	- Improvement	12.40	17.00
RABU	- Briefing	08.00	08.30
	- Improvement	08.30	12.00
	- ISHOMA	12.00	12.40
	- Improvement	12.40	17.00
	- Briefing	08.00	08.30
KAMIS	- Improvement	08.30	12.00
	- ISHOMA	12.00	12.40
	- Improvement	12.40	17.00
	- Briefing	08.00	08.30
JUM'AT	- Improvement	08.20	11.40
	- ISHOMA	11.40	12.50
	- Improvement	12.50	17.00
	- Briefing	08.00	08.30
Catatan Pembimbing:		Cikarang, 13 September 2024 Pembimbing, Ahmad Muhsin	



LAPORAN MINGGUAN PRAKTEK KERJA LAPANGAN			
Nama : Sapta Marga			
Minggu ke-7 Tanggal : 16 September 2024 s.d 20 September 2024			
HARI	KEGIATAN/PEKERJAAN		WAKTU
		Mulai	Selesai
SENIN	LIBUR NASIONAL	-	-
SELASA	- <i>Breafing</i> - <i>Improvement</i> - ISHOMA - <i>Improvement</i>	08.00 08.30 12.00 12.40	08.30 12.00 12.40 17.00
RABU	- <i>Breafing</i> - <i>Improvement</i> - ISHOMA - <i>Improvement</i>	08.00 08.30 12.00 12.40	08.30 12.00 12.40 17.00
KAMIS	- <i>Breafing</i> - <i>Improvement</i> - ISHOMA - <i>Improvement</i>	08.00 08.30 12.00 12.40	08.30 12.00 12.40 17.00
JUM'AT	- <i>Breafing</i> - <i>Improvement</i> - ISHOMA - <i>Improvement</i>	08.00 08.20 11.40 12.50	08.30 11.40 12.50 17.00
Catatan Pembimbing:		Cikarang, 13 September 2024 Pembimbing, Ahmad Muhsin	



LAPORAN MINGGUAN PRAKTEK KERJA LAPANGAN			
Nama : Sapta Marga			
Minggu ke-8 Tanggal : 23 September 2024 s.d 27 September 2024			
Pembimbing : Ahmad Muhsin			
HARI	KEGIATAN/PEKERJAAN		WAKTU
			Mulai Selesai
	- Briefing	08.00	08.30
	- Improvement	08.30	10.00
	- Improvement	10.00	12.00
SENIN	- ISHOMA	12.00	12.40
	- Improvement	12.40	17.00
	- Briefing	08.00	08.30
	- Improvement	08.30	12.00
	- ISHOMA	12.00	12.40
SELASA	- Improvement	12.40	17.00
	- Briefing	08.00	08.30
	- Improvement	08.30	12.00
	- ISHOMA	12.00	12.40
	- Improvement	12.40	17.00
RABU	- Briefing	08.00	08.30
	- Improvement	08.30	12.00
	- ISHOMA	12.00	12.40
	- Improvement	12.40	17.00
	- Briefing	08.00	08.30
KAMIS	- Improvement	08.30	12.00
	- ISHOMA	12.00	12.40
	- Improvement	12.40	17.00
	- Briefing	08.00	08.30
	- Improvement	08.20	11.40
JUM'AT	- ISHOMA	11.40	12.50
	- Improvement	12.50	17.00
	- Briefing	08.00	08.30
	- Improvement	08.30	11.40
	- ISHOMA	11.40	12.50
Cikarang, 27 September 2024			
Catatan Pembimbing:			
Pembimbing,			
Ahmad Muhsin			



LAPORAN MINGGUAN PRAKTEK KERJA LAPANGAN				
Nama : Sapta Marga				
Minggu ke-9 Tanggal : 30 September 2024 s.d 4 Oktober 2024				
Pembimbing : Ahmad Muhsin				
HARI	KEGIATAN/PEKERJAAN		WAKTU	
	Mulai	Selesai		
SENIN	- Briefing	08.00	08.30	
	- Improvement	08.30	10.00	
	- Improvement	10.00	12.00	
	- ISHOMA	12.00	12.40	
	- Improvement	12.40	17.00	
SELASA	- Briefing	08.00	08.30	
	- Improvement	08.30	12.00	
	- ISHOMA	12.00	12.40	
	- Improvement	12.40	17.00	
RABU	- Briefing	08.00	08.30	
	- Improvement	08.30	12.00	
	- ISHOMA	12.00	12.40	
	- Improvement	12.40	17.00	
KAMIS	- Briefing	08.00	08.30	
	- Improvement	08.30	12.00	
	- ISHOMA	12.00	12.40	
	- Improvement	12.40	17.00	
JUM'AT	- Briefing	08.00	08.30	
	- Improvement	08.20	11.40	
	- ISHOMA	11.40	12.50	
	- Improvement	12.50	17.00	
Cikarang, 4 Oktober 2024				
Catatan Pembimbing:				
Ahmad Muhsin				



LAPORAN MINGGUAN PRAKTEK KERJA LAPANGAN			
Nama : Sapta Marga			
Minggu ke-10 Tanggal : 7 Oktober 2024 s.d 11 Oktober 2024			
Pembimbing : Ahmad Muhsin			
HARI	KEGIATAN/PEKERJAAN		WAKTU
			Mulai Selesai
	- Briefing	08.00	08.30
	- Improvement	08.30	10.00
	- Improvement	10.00	12.00
SENIN	- ISHOMA	12.00	12.40
	- Improvement	12.40	17.00
	- Briefing	08.00	08.30
	- Improvement	08.30	12.00
	- ISHOMA	12.00	12.40
SELASA	- Improvement	12.40	17.00
	- Briefing	08.00	08.30
	- Improvement	08.30	12.00
	- ISHOMA	12.00	12.40
	- Improvement	12.40	17.00
RABU	- Briefing	08.00	08.30
	- Improvement	08.30	12.00
	- ISHOMA	12.00	12.40
	- Improvement	12.40	17.00
	- Briefing	08.00	08.30
KAMIS	- Improvement	08.30	12.00
	- ISHOMA	12.00	12.40
	- Improvement	12.40	17.00
	- Briefing	08.00	08.30
JUM'AT	- Improvement	08.20	11.40
	- ISHOMA	11.40	12.50
	- Improvement	12.50	17.00
	- Briefing	08.00	08.30
Catatan Pembimbing:		Cikarang, 11 Oktober 2024 Pembimbing, Ahmad Muhsin	



LAPORAN MINGGUAN PRAKTEK KERJA LAPANGAN			
Nama : Sapta Marga			
Minggu ke-11 Tanggal : 14 Oktober 2024 s.d 18 Oktober 2024			
Pembimbing : Ahmad Muhsin			
HARI	KEGIATAN/PEKERJAAN		WAKTU
		Mulai	Selesai
SENIN	- Briefing	08.00	08.30
	- Improvement	08.30	10.00
	- Improvement	10.00	12.00
	- ISHOMA	12.00	12.40
	- Improvement	12.40	17.00
SELASA	- Briefing	08.00	08.30
	- Improvement	08.30	12.00
	- ISHOMA	12.00	12.40
	- Improvement	12.40	17.00
RABU	- Briefing	08.00	08.30
	- Improvement	08.30	12.00
	- ISHOMA	12.00	12.40
	- Improvement	12.40	17.00
KAMIS	- Briefing	08.00	08.30
	- Improvement	08.30	12.00
	- ISHOMA	12.00	12.40
	- Improvement	12.40	17.00
JUM'AT	- Briefing	08.00	08.30
	- Improvement	08.20	11.40
	- ISHOMA	11.40	12.50
	- Improvement	12.50	17.00
Cikarang, 18 Oktober 2024			
Catatan Pembimbing:			
Ahmad Muhsin			



LAPORAN MINGGUAN PRAKTEK KERJA LAPANGAN			
Nama : Sapta Marga			
Minggu ke-12 Tanggal : 21 Oktober 2024 s.d 25 Oktober 2024			
Pembimbing : Ahmad Muhsin			
HARI	KEGIATAN/PEKERJAAN		WAKTU
		Mulai	Selesai
SENIN	- Briefing	08.00	08.30
	- Improvement	08.30	10.00
	- Improvement	10.00	12.00
	- ISHOMA	12.00	12.40
	- Improvement	12.40	17.00
SELASA	- Briefing	08.00	08.30
	- Improvement	08.30	12.00
	- ISHOMA	12.00	12.40
	- Improvement	12.40	17.00
RABU	- Briefing	08.00	08.30
	- Improvement	08.30	12.00
	- ISHOMA	12.00	12.40
	- Improvement	12.40	17.00
KAMIS	- Briefing	08.00	08.30
	- Improvement	08.30	12.00
	- ISHOMA	12.00	12.40
	- Improvement	12.40	17.00
JUM'AT	- Briefing	08.00	08.30
	- Improvement	08.20	11.40
	- ISHOMA	11.40	12.50
	- Improvement	12.50	17.00
Cikarang, 25 Oktober 2024			
Catatan Pembimbing:			
Ahmad Muhsin			



LAPORAN MINGGUAN PRAKTEK KERJA LAPANGAN				
Nama : Sapta Marga				
Minggu ke-13 Tanggal : 28 Oktober 2024 s.d 1 November 2024				
Pembimbing : Ahmad Muhsin				
HARI	KEGIATAN/PEKERJAAN		WAKTU	
			Mulai	Selesai
	SENIN	- Briefing	08.00	08.30
		- Improvement	08.30	10.00
		- Improvement	10.00	12.00
SELASA	SELASA	- ISHOMA	12.00	12.40
		- Improvement	12.40	17.00
		- Briefing	08.00	08.30
		- Improvement	08.30	12.00
		- ISHOMA	12.00	12.40
RABU	RABU	- Improvement	12.40	17.00
		- Briefing	08.00	08.30
		- Improvement	08.30	12.00
		- ISHOMA	12.00	12.40
		- Improvement	12.40	17.00
KAMIS	KAMIS	- Briefing	08.00	08.30
		- Improvement	08.30	12.00
		- ISHOMA	12.00	12.40
		- Improvement	12.40	17.00
		- Briefing	08.00	08.30
JUM'AT	JUM'AT	- Improvement	08.20	11.40
		- ISHOMA	11.40	12.50
		- Improvement	12.50	17.00
Catatan Pembimbing:		Cikarang, 1 November 2024 Pembimbing, Ahmad Muhsin		



LAPORAN MINGGUAN PRAKTEK KERJA LAPANGAN			
Nama : Sapta Marga			
Minggu ke-14 Tanggal : 4 November 2024 s.d 8 November 2024			
Pembimbing : Ahmad Muhsin			
HARI	KEGIATAN/PEKERJAAN		WAKTU
			Mulai Selesai
	- Briefing	08.00	08.30
	- Improvement	08.30	10.00
	- Improvement	10.00	12.00
SENIN	- ISHOMA	12.00	12.40
	- Improvement	12.40	17.00
	- Briefing	08.00	08.30
	- Improvement	08.30	12.00
	- ISHOMA	12.00	12.40
SELASA	- Improvement	12.40	17.00
	- Briefing	08.00	08.30
	- Improvement	08.30	12.00
	- ISHOMA	12.00	12.40
	- Improvement	12.40	17.00
RABU	- Briefing	08.00	08.30
	- Improvement	08.30	12.00
	- ISHOMA	12.00	12.40
	- Improvement	12.40	17.00
	- Briefing	08.00	08.30
KAMIS	- Improvement	08.30	12.00
	- ISHOMA	12.00	12.40
	- Improvement	12.40	17.00
	- Briefing	08.00	08.30
JUM'AT	- Improvement	08.20	11.40
	- ISHOMA	11.40	12.50
	- Improvement	12.50	17.00
	- Briefing	08.00	08.30
Catatan Pembimbing:		Cikarang, 8 November 2024 Pembimbing, Ahmad Muhsin	



LAPORAN MINGGUAN PRAKTEK KERJA LAPANGAN			
Nama : Sapta Marga			
Minggu ke-15 Tanggal : 11 November 2024 s.d 15 November 2024			
Pembimbing : Ahmad Muhsin			
HARI	KEGIATAN/PEKERJAAN		WAKTU
			Mulai Selesai
	- Briefing	08.00	08.30
	- Improvement	08.30	10.00
	- Improvement	10.00	12.00
SENIN	- ISHOMA	12.00	12.40
	- Improvement	12.40	17.00
	- Briefing	08.00	08.30
	- Improvement	08.30	12.00
	- ISHOMA	12.00	12.40
SELASA	- Improvement	12.40	17.00
	- Briefing	08.00	08.30
	- Improvement	08.30	12.00
	- ISHOMA	12.00	12.40
	- Improvement	12.40	17.00
RABU	- Briefing	08.00	08.30
	- Improvement	08.30	12.00
	- ISHOMA	12.00	12.40
	- Improvement	12.40	17.00
	- Briefing	08.00	08.30
KAMIS	- Improvement	08.30	12.00
	- ISHOMA	12.00	12.40
	- Improvement	12.40	17.00
	- Briefing	08.00	08.30
JUM'AT	- Improvement	08.20	11.40
	- ISHOMA	11.40	12.50
	- Improvement	12.50	17.00
	- Briefing	08.00	08.30
Catatan Pembimbing:		Cikarang, 15 November 2024 Pembimbing, Ahmad Muhsin	



LAPORAN MINGGUAN PRAKTEK KERJA LAPANGAN			
Nama : Sapta Marga			
Minggu ke-16 Tanggal : 18 November 2024 s.d 22 November 2024			
Pembimbing : Ahmad Muhsin			
HARI	KEGIATAN/PEKERJAAN		WAKTU
			Mulai Selesai
	- Briefing	08.00	08.30
	- Improvement	08.30	10.00
	- Improvement	10.00	12.00
SENIN	- ISHOMA	12.00	12.40
	- Improvement	12.40	17.00
	- Briefing	08.00	08.30
	- Improvement	08.30	12.00
	- ISHOMA	12.00	12.40
SELASA	- Improvement	12.40	17.00
	- Briefing	08.00	08.30
	- Improvement	08.30	12.00
	- ISHOMA	12.00	12.40
	- Improvement	12.40	17.00
RABU	- Briefing	08.00	08.30
	- Improvement	08.30	12.00
	- ISHOMA	12.00	12.40
	- Improvement	12.40	17.00
	- Briefing	08.00	08.30
KAMIS	- Improvement	08.30	12.00
	- ISHOMA	12.00	12.40
	- Improvement	12.40	17.00
	- Briefing	08.00	08.30
JUM'AT	- Improvement	08.20	11.40
	- ISHOMA	11.40	12.50
	- Improvement	12.50	17.00
	- Briefing	08.00	08.30
Catatan Pembimbing:		Cikarang, 22 November 2024 Pembimbing, Ahmad Muhsin	



LAPORAN MINGGUAN PRAKTEK KERJA LAPANGAN				
Nama : Sapta Marga				
Minggu ke-17 Tanggal : 25 November 2024 s.d 29 November 2024				
Pembimbing : Ahmad Muhlisin				
HARI	KEGIATAN/PEKERJAAN	WAKTU		
		Mulai	Selesai	
SENIN	- Briefing	08.00	08.30	
	- Improvement	08.30	10.00	
	- Improvement	10.00	12.00	
	- ISHOMA	12.00	12.40	
	- Improvement	12.40	17.00	
SELASA	- Briefing	08.00	08.30	
	- Improvement	08.30	12.00	
	- ISHOMA	12.00	12.40	
	- Improvement	12.40	17.00	
RABU	LIBUR NASIONAL			-
KAMIS	- Briefing	08.00	08.30	
	- Improvement	08.30	12.00	
	- ISHOMA	12.00	12.40	
	- Improvement	12.40	17.00	
JUM'AT	- Briefing	08.00	08.30	
	- Improvement	08.20	11.40	
	- ISHOMA	11.40	12.50	
	- Improvement	12.50	17.00	
Cikarang, 29 November 2024				
Catatan Pembimbing:				
Ahmad Muhlisin				



LAPORAN MINGGUAN PRAKTEK KERJA LAPANGAN				
Nama : Sapta Marga				
Minggu ke-18 Tanggal : 2 Desember 2024 s.d 6 Desember 2024				
Pembimbing : Ahmad Muhlisin				
HARI	KEGIATAN/PEKERJAAN	WAKTU		
		Mulai	Selesai	
SENIN	- <i>Breafing</i>	08.00	08.30	
	- Membuat laporan	08.30	10.00	
	- Membuat laporan	10.00	12.00	
	- ISHOMA	12.00	12.40	
	- Membuat laporan	12.40	17.00	
SELASA	- <i>Breafing</i>	08.00	08.30	
	- Membuat laporan	08.30	12.00	
	- ISHOMA	12.00	12.40	
	- Membuat laporan	12.40	17.00	
RABU	- <i>Breafing</i>	08.00	08.30	
	- Membuat laporan	08.30	12.00	
	- ISHOMA	12.00	12.40	
	- Membuat laporan	12.40	17.00	
KAMIS	- <i>Breafing</i>	08.00	08.30	
	- Membuat laporan	08.30	12.00	
	- ISHOMA	12.00	12.40	
	- Membuat laporan	12.40	17.00	
JUM'AT	- <i>Breafing</i>	08.00	08.30	
	- Membuat laporan	08.20	11.40	
	- ISHOMA	11.40	12.50	
	- Membuat laporan	12.50	17.00	
Cikarang, 6 Desember 2024				
Catatan Pembimbing:				
Ahmad Muhlisin				



FORM DETAIL PEKERJAAN

Minggu ke-1 : Hari : Senin s/d Jumat Tanggal : 5 Agustus 2024 – 9 Agustus 2024

NO	NAMA PEKERJAAN/ TUGAS	URAIAN PEKERJAAN	GAMBAR	KETERANGAN
1	Orientasi perusahaan	Penyampaian orientasi perusahaan oleh kepala departemen di <i>workshop</i>		Selesai
2	<i>Improvement</i>	Memotong aprelix untuk dinding conveyor		Selesai
3	<i>Improvement</i>	Membuat serta memasang cover pada conveyor		Selesai

Cikarang, 9 Agustus 2024

Mahasiswa,

Sapta Marga



FORM DETAIL PEKERJAAN

Minggu ke-2 : Hari : Senin s/d Jumat Tanggal : 12 Agustus 2024-16 Agustus 2024

NO	NAMA PEKERJAAN/ TUGAS	URAIAN PEKERJAAN	GAMBAR	KETERANGAN
1	<i>Improvement</i>	Membuat cover injector mold		Selesai
2	<i>Improvement</i>	Membuat frame robot untuk injection mesin		Selesai
3	<i>Improvement</i>	Membuat Schedule Aktivitas		Selesai
4	<i>Improvement</i>	Membuat Data instalasi Grounding Mesin		Selesai

Cikarang, 16 Agustus 2024

Mahasiswa,

Sapta Marga



FORM DETAIL PEKERJAAN

Minggu ke-3 : Hari : Senin s/d Jumat Tanggal : 19 Agustus 2024-23 Agustus 2024

NO	NAMA PEKERJAAN/ TUGAS	URAIAN PEKERJAAN	GAMBAR	KETERANGAN
1	<i>Improvement</i>	Membuat dudukan frame robot bazzel CAP A Chuck menggunakan plat alumunium ketebalan 2 mm dengan cara digrinda dan dibor		Selesai
2	<i>Improvement</i>	Membuat siku menggunakan plat alumunium ketebalan 2mm dengan cara digerind,dibor dan ditekuk		Selesai
3	<i>Improvement</i>	Memotong alumunuim profile 60mm x 60 mm untuk kerangka penutup mesin injection moulding		Selesai

Cikarang, 23 Agustus 2024

Mahasiswa

Sapta Marga



FORM DETAIL PEKERJAAN

Minggu ke-4 : Hari : Senin s/d Jumat Tanggal : 26 Agustus 2024 30 Agustus 2024

NO	NAMA PEKERJAAN/ TUGAS	URAIAN PEKERJAAN	GAMBAR	KETERANGAN
1	<i>Improvement</i>	Memasang alumunium profile 60mm x 60mm untuk penutup mesin injection mouldinG		Selesai
2	<i>Improvement</i>	Memasang penutup pada mesin injection No.140B menggunakan alumunium profile 60mm x 60mm dan plastik bening setebal 0,5mm dengan metode perencanaan, pemotongan dan pemasangan		Selesai

Cikarang, 30 Agustus 2024

Mahasiswa.

Sapta Marga



FORM DETAIL PEKERJAAN

Minggu ke-5 : Hari: Senin s/d Jumat Tanggal: 2 September 2024 - 6 September 2024

NO	NAMA PEKERJAAN/ TUGAS	URAIAN PEKERJAAN	GAMBAR	KETERANGAN
1	<i>Improvement</i>	Membuat tutup atas cover mesin injection moulding dari alumunium profil 4mm x 4 mm dan menggunakan plastik bening setebal 0,5mm		Selesai
2	<i>Improvement</i>	Melanjutkan pemasangan penutup pada mesin injection No.140B menggunakan alumunium profile 60mm x 60mm dan plastik bening setebal 0,5mm dengan metode perencanaan, pemotongan dan pemasangan		Selesai

Cikarang, 6 September 2024

Mahasiswa,

Sapta Marga



FORM DETAIL PEKERJAAN

Minggu ke-6 : Hari : Senin s/d Jumat Tanggal : 9 September 2024 - 13 September 2024

NO	NAMA PEKERJAAN/ TUGAS	URAIAN PEKERJAAN	GAMBAR	KETERANGAN
1	<i>Improvement</i>	Melanjutkan pemasangan penutup pada mesin injection No.140B menggunakan alumunium profile 60mm x 60mm dan plastik bening setebal 0,5mm dengan metode perencanaan, pemotongan dan pemasangan		Selesai

Cikarang, 13 September 2024

Mahasiswa,

Sapta Marga



FORM DETAIL PEKERJAAN

Minggu ke-7 : Hari : Senin s/d Jumat Tanggal : 16 September 2024 - 20September 2024

NO	NAMA PEKERJAAN/ TUGAS	URAIAN PEKERJAAN	GAMBAR	KETERANGAN
1	<i>Improvement</i>	Membuat kaki untuk conveyor menggunakan besi hollow 60mm x 30mm dengan cara dibor dan dilas		Selesai
2	<i>Improvement</i>	Mengganti kaki conveyor yang patah dengan yang baru serta pemasangan besi siku bolong pada kaki conveyor dengan metode perencanaan, pengelasan dan pengecatan		Selesai
3	<i>Improvement</i>	Memotong triplek untuk papan schedule dan mengebor		Selesai

Cikarang, 20 September 2024

Mahasiswa,

Sapta Marga



FORM DETAIL PEKERJAAN

Minggu ke-8 : Hari : Senin s/d Jumat Tanggal : 23 September 2024 - 27 September 2024

NO	NAMA PEKERJAAN/ TUGAS	URAIAN PEKERJAAN	GAMBAR	KETERANGAN
1	<i>Improvement</i>	membuat dudukan plate dudukan bracket sensor sebanyak 12 pcs menggunakan plat alumunium 5 mm dengan cara marking, pemotongan dan pengeboran		Selesai
2	<i>Improvement</i>	Mengganti Selang pada frame robot dan mengganti per yang baru pada vakum		Selesai
3	<i>Improvement</i>	membuat rangka frame Bracket RCLT Chuck Robot dengan memodifikasi,memotong plat,memotong alumunium profil dan mengebor		selesai

Cikarang, 27 September 2024

Mahasiswa,

Sapta Marga



FORM DETAIL PEKERJAAN

Minggu ke-9 : Hari : Senin s/d Jumat Tanggal : 30 September 2024 - 4 Oktober
2024

NO	NAMA PEKERJAAN/ TUGAS	URAIAN PEKERJAAN	GAMBAR	KETERANGAN
1	<i>Improvement</i>	Membuat tatakan plastik untuk produk pada counter hitung otomatis menggunakan besi siku 20mm x 20mm dan plat besi dengan metode perencanaan, pemotongan dan pengelasan		Selesai
2	<i>Improvement</i>	Memodifikasi frame robot (Part Lens D26 A) dengan menggantikan alumunium profil 6mm x 6mm dan plat setebal 0,5mm dengan lanjut mengebor sesuai dengan ukuran vakum		Selesai
3	<i>Improvement</i>	Memotong besi hallow 40 x 20 mm dengan ukuran 1 meter dan penambahan besi hollow uk 10 cm dan dilas		Selesai

Cikarang, 4 Oktober 2024

Mahasiswa,

Sapta Marga



FORM DETAIL PEKERJAAN

Minggu ke-10: Hari : Senin s/d Jumat Tanggal : 7 Oktober 2024 - 11 Oktober 2024

NO	NAMA PEKERJAAN/ TUGAS	URAIAN PEKERJAAN	GAMBAR	KETERANGAN
1	<i>Improvement</i>	Memotong alumunium profil 60mm x 60mm, besi hollown 40m x 20mm akrilik 5mm besi siku bolong dan triplek dengan metode perencanaan, pemotongan, pengeboran, pengelasan dan pemasangan		Selesai
2	<i>Improvement</i>	Melanjutkan pembuatan membuat tempat sandblast mold menggunakan alumunium profil 60mm x 60mm, besi hollown 40m x 20mm akrilik 5mm besi siku bolong dan triplek dengan metode perencanaan, pemotongan, pengeboran, pengelasan dan pemasangan		Selesai

Cikarang, 11 Oktober 2024

Mahasiswa,

Sapta Marga



FORM DETAIL PEKERJAAN

Minggu ke-11 : Hari : Senin s/d Jumat Tanggal : 14 Oktober 2024-18 Oktober 2024

NO	NAMA PEKERJAAN/ TUGAS	URAIAN PEKERJAAN	GAMBAR	KETERANGAN
1	<i>Improvement</i>	Memotong besi hollow 4 mm x 4 mm dan mengelas rangka buffing		Selesai
2	<i>Improvement</i>	Mengelas rangka meja untuk proses buffing		Selesai
3	<i>Improvement</i>	Membuat cover mata buffing menggunakan plat besi dengan cara di gerinda dan dilas		Selesai

Cikarang, 18 Oktober 2024

Mahasiswa,



Sapta Marga

FORM DETAIL PEKERJAAN

Minggu ke-12 : Hari : Senin s/d Jumat Tanggal : 21 Oktober 2024 - 25 Oktober 2024

NO	NAMA PEKERJAAN/ TUGAS	URAIAN PEKERJAAN	GAMBAR	KETERANGAN
1	<i>Improvement</i>	Melanjutkan cover untuk mata buufing yang dipasang pada meja buffering menggunakan plate 5mm dengan metode perencanaan, pemotongan, pengeboran, pengelassan dan proses assembly dan proses pemasangan pada meja buffering		Selesai

Cikarang, 25 Oktober 2024

Mahasiswa,

Sapta Marga



FORM DETAIL PEKERJAAN

Minggu ke-13 : Hari : Senin s/d Jumat Tanggal : 28 Oktober 2024 – 1 November 2024

NO	NAMA PEKERJAAN/ TUGAS	URAIAN PEKERJAAN	GAMBAR	KETERANGAN
1	<i>Improvement</i>	Menyelesaikan pembuatan meja untuk buffering dengan proses pemasangan part-partnya dan pengecatan pada meja buffering		Selesai

Cikarang, 1 November 2024

Mahasiswa,

Sapta Marga



FORM DETAIL PEKERJAAN

Minggu ke-14 : Hari : Senin s/d Jumat Tanggal : 4 November 2024 – 8 November 2024

NO	NAMA PEKERJAAN/ TUGAS	URAIAN PEKERJAAN	GAMBAR	KETERANGAN
1	<i>Improvement</i>	Membuat rangka sensor pneumatic dari alumunium profil dan plat setebal 0,5mm dengan metode perencanaan pemotongan dan pengeboran dan proses assembly di conveyor		Selesai

Cikarang, 8 November 2024

Mahasiswa,

Sapta Marga



FORM DETAIL PEKERJAAN

Minggu ke-15 : Hari : Senin s/d Jumat Tanggal : 11 November 2024 – 15

November 2024

NO	NAMA PEKERJAAN/ TUGAS	URAIAN PEKERJAAN	GAMBAR	KETERANGAN
1	<i>Improvement</i>	Membuat jig assy cover plastik box menggunakan plate alumunium 5mm dan plastik 10mm dengan metode perencanaan, pemotongan, pengeboran, proses milling dan proses assembly		Selesai
2	<i>Improvement</i>	Membuat box untuk tempat panel listrik menggunakan plate 5mm dengan metode perencanaan, Pemotongan,pengelasan dan pengecatan		Selesai

Cikarang, 15 November 2024

Mahasiswa,

Sapta Marga



FORM DETAIL PEKERJAAN

Minggu ke-16 : Hari : Senin s/d Jumat Tanggal : 18 November 2024 – 22

November 2024

NO	NAMA PEKERJAAN/ TUGAS	URAIAN PEKERJAAN	GAMBAR	KETERANGAN
1	<i>Improvement</i>	Memperbaiki tempat papan tulis dan mengganti plat baru dengan cara memotong dan mengelas		Selesai
2	<i>Improvement</i>	Memodifikasi frame robot dengan menambahkan alumunium profil dan plat 0,5mm dengan cara drigerinda dan dibor		Selesai
3	<i>Improvement</i>	Membuat dudukan pandan robot sebanyak 6 dudukan dan membuat 1 meja menggunakan besi siku bolong dengan metode perencanaan, pemotongan dan pengelasan		Selesai

Cikarang, 22 November 2024

Mahasiswa,

Sapta Marga



FORM DETAIL PEKERJAAN

Minggu ke-17 : Hari : Senin s/d Jumat Tanggal : 25 November 2024 – 29

November 2024

NO	NAMA PEKERJAAN/ TUGAS	URAIAN PEKERJAAN	GAMBAR	KETERANGAN
1	<i>Improvement</i>	Membuat meja untuk <i>jig banding Try Assy Battery</i> menggunakan siku 60 mm x 60mm dan <i>plate</i> 5mm dengan metode perencanaan, pemotongan, pengelasan dan proses pengecatan		Selesai

Cikarang, 29 November 2024

Mahasiswa,

Sapta marga



FORM DETAIL PEKERJAAN

Minggu ke-18 : Hari : Senin s/d Jumat Tanggal : 2 Desember 2024 – 6 Desember 2024

NO	NAMA PEKERJAAN/ TUGAS	URAIAN PEKERJAAN	GAMBAR	KETERANGAN
1	Membuat laporan	Membuat laporan	-	Selesai

Cikarang, 6 Desember 2024

Mahasiswa,

Sapta marga



FORM PENILAIAN PERUSAHAAN/PENGGUNA

Nama : Sapta Marga

NPM : 0012257

Nama Perusahaan : PT. Citra Plastik Makmur

No	Unsur Penilaian	Nilai (<i>centang yang sesuai</i>)					
		A	AB	B	BC	C	D
1	Etika dan Integritas						
2	Kemampuan/keahlian pada bidangnya						
3	Kemampuan Berbahasa Asing						
4	Kemampuan penggunaan teknologi informasi dan komunikasi						
5	Kemampuan berkomunikasi						
6	Kemampuan bekerjasama dalam tim						
7	Kemampuan mengembangkan/ beradaptasi diri terhadap peralatan/ lingkungan yang baru						
8	Keselamatan kerja						
9	Tanggung-jawab terhadap tugas dan kewajiban						
10	Kedisiplinan dan ketataan pada peraturan						

Penilaian secara umum:	Cikarang, 6 Desember 2024 Pembimbing Ahmad Muhlisin
------------------------	---

Catatan:

- **A:** Istimewa, **AB:** Sangat Baik, **B:** Baik, **BC:** Cukup Baik, **C:** Cukup, **D:** Kurang
- Contoh Nilai, **A:**85, **AB:**75, **B:**70, **BC:**65, **C:**60, **D:**50
- Ditanda tangani oleh pembimbing/Supervisor/Penanggung-Jawab di perusahaan/tempat Magang dan distempel
- Jika Unsur Penilaian tidak relevan dengan ada di perusahaan/tempat Magang, maka tidak perlu centang pada kriteria tersebut.



FORM PENILAIAN PRESENTASI DAN LAPORAN MAGANG

Nama : Sapta Marga

Kelas : 3 PPM B

NPM : 0012257

Tempat Magang : PT. Citra Plastik Makmur

Link repository Laporan : ada tidak ada

No	Unsur Penilaian	Nilai Pengaji 1	Nilai Pengaji 2
1	Presentasi: (<i>nilai perorangan</i>) Penguasaan materi dan kemampuan menjawab, danteknik presentasi (slide, suara, penjelasan, dll)		
2	Laporan Magang: (<i>nilai perorangan</i>) Tata bahasa, teknik dan kualitas penulisan, kelengkapan dokumen, dan sistematika penulisan		
Rata-Rata			
3	Evaluasi tempat Magang: <input type="checkbox"/> direkomendasikan <input type="checkbox"/> tidak direkomendasikan untuk menjadi tempat Magang pada tahun berikutnya.		

Kompetensi yang diperlukan ditempat Magang:
	Pengaji 1, Pengaji 2,

Catatan:

- A: ≥ 80 ; $74 \leq B < 80$; $68 \leq C < 74$; $62 \leq D < 68$; $55 \leq E < 62$; $40 \leq F < 55$; G: < 40
- Form penilaian ini untuk per-orang mahasiswa.



Penguji diharapkan:

- a) memberikan *feedback* kepada mahasiswa terhadap teknik presentasi yang telah dilakukan (penyampaian, tata bahasa, slide, dll.)
- b) melakukan verifikasi kegiatan mahasiswa di perusahaan.
- c) verifikasi kompetensi yang diperlukan di tempat Magang.
- d) verifikasi laporan akhir dan link ke repository.