



**LAPORAN PRAKTIK KERJA LAPANGAN
DI PT. SHIBA HIDROLIK PRATAMA**



Disusun Oleh:

Nama : Rizky Fahreza

NIM : 1041926

**POLITEKNIK MANUFAKTUR NEGERI
BANGKA BELITUNG**

2022/2023



LEMBARAN PERSETUJUAN

**LAPORAN PRAKTEK KERJA LAPANGAN
DI PT. SHIBA HIDROLIK PRATAMA**

Laporan ini telah Disetujui
Sebagai Salah Satu Syarat Praktek Kerja lapangan
Politeknik Manufaktur Negeri Bangka Belitung

Menyetujui,

Pembimbing Institusi

Sugiyarto, S.S.T., M.T.

NIP/NP : 0230107301

Pembimbing Perusahaan

PT. SHIBA HIDROLIK PRATAMA
Novita

Ka. Prodi Teknik Mesin dan Manufaktur

Boy Rollastin, S.Tr., M.T

NIP/NP : 198312302019031005



KATA PENGANTAR

Assalamu'alaikum Warahmatullahi Wabarakatuh.

Puji dan syukur penulis panjatkan kehadirat Allah SWT, yang mana berkat rahmat dan karunia-nya lah sehingga penulis dapat menyelesaikan laporan praktik kerja lapangan dengan baik dan tepat pada waktunya.

Pembuatan laporan ini bertujuan sebagai salah satu syarat dalam pelaksanaan Praktik Kerja Lapangan (PKL). Di PT Shiba Hidrolik Pratama pada tanggal 1 Maret 2023 sampai dengan 30 Juni 2023. Dan disusun sesuai pedoman dan arahan dari institusi Politeknik Manufaktur Negeri Bangka Belitung yang membimbing penulis selama pembuatan laporan ini.

Dalam penyusunan Laporan Praktik Kerja Lapangan (PKL) ini penulis tidak sedikit mendapat bimbingan dan bantuan dari berbagai pihak. Pada kesempatan ini penulis mengucapkan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada:

1. Bapak Juanda, S.ST., M.Eng selaku ketua komisi beserta panitia Praktik Kerja Lapangan (PKL) di Politeknik Manufaktur Negeri Bangka Belitung.
2. Bapak Pristiansyah, S.ST., M.Eng selaku kepala Jurusan Teknik Mesin .
3. Bapak Muhammad Boy Rollastin, S.S.T., M.T. selaku Ketua Prodi Teknik Mesin dan Manufaktur
4. Bapak Sugiyarto, S.S.T., M.T. selaku pembimbing Institusi.
5. Ibu Novita selaku pembimbing perusahaan.
6. Bapak Subarno selaku Pembimbing dan Mandor di PT. Shiba Hidrolik Pratama.
7. Teman-teman yang melakukan Praktik Kerja Lapangan (PKL) di PT. Shiba Hidrolik Pratama.

Penulis menyadari bahwa penulisan laporan ini masih jauh dari kata sempurna di karenakan terbatasnya pengetahuan penulis. Maka penulis sangat mengharapkan kritik dan saran yang membangun sebagai masukan agar menjadi lebih baik lagi di masa mendatang.

Akhir kata penulis berharap agar laporan ini dapat berguna bagi penulis dan orang lain dan dipergunakan sebagai mestinya.

Wassalamu'alaikum Warahmatullahi Wabaraktuh.

Tangerang, 22 Juni 2023

Rizky Fahreza



DAFTAR ISI

LEMBARAN PERSETUJUAN	Error! Bookmark not defined.
KATA PENGANTAR	ii
DAFTAR ISI.....	iii
DAFTAR GAMBAR	v
DAFTAR TABEL.....	vi
BAB I.....	1
PENDAHULUAN.....	1
1.1 Profil Perusahaan.....	1
1.1.1 Sejarah perusahaan	1
1.1.2 Data umum perusahaan.....	2
1.1.3 Visi dan misi perusahaan	3
1.1.4 Struktur organisasi perusahaan	4
1.1.5 Kebijakan lingkungan keselamatan dan kesehatan kerja.....	4
1.1.6 Sasaran Perusahaan	5
1.1.7 Produksi yang dihasilkan	6
BAB II.....	7
URAIAN KEGIATAN	7
2.1 Sistem Penugasan Kerja	7
2.1.1. Ruang Lingkup Pekerjaan.....	8
2.2 Rangkuman Pekerjaan yang dilakukan selama PKL.....	8
BAB III.....	9
PENUTUP	9
3.1 KESIMPULAN.....	9
3.2 SARAN.....	9



3.2.1	Saran untuk perusahaan	9
3.2.2	Saran untuk kampus	9

LAMPIRAN

DAFTAR HADIR MAHASISWA	F.02
LAPORAN MINGGUAN	F.03
FROM DETAIL PEKERJAAN	F.04
FROM PENILAIAN INDUSTRI	F.05



DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1 Struktur Organisasi.....	4
--	----------



DAFTAR TABEL

Tabel 1.1 Data Perusahaan.....	3
Tabel 1.2 Sasaran mutu perusahaan	6
Tabel 1.3 Daftar Keseluruhan Produk PT. SHIBA HIDROLIK PRATAMA	6
Tabel 2.1 Jam Kerja Shiba Hidrolik Pratama	8



BAB I

PENDAHULUAN

1.1 Profil Perusahaan

1.1.1 Sejarah perusahaan

PT. Shiba Hidrolik Pratama di dirikan dengan pengesahan notaris Tan Susy.SH pada tahun 2013,berdomisili di kawasan Tangerang, tepatnya di Jalan Bouraq Lio Baru Pergudangan Lio baru Kav 33 blok B2-B3 Batu Sari Batu Ceper Tangerang. PT. Shiba Hidrolik Pratama ini memperoleh pengukuhan PKP pada tanggal 13 Desember 2013 dengan NPWP 03.331.184.6-416.000.

PT.Shiba Hidrolik Pratama ini bergerak dalam bidang manufacture hidrolik dan pneumatic dan service Hidrolik dan pneumatic serta komponen dengan didukung oleh fasilitas mesin-mesin(CNC) dan peralatan lengkap di workshop kami dan memiliki sumber daya manusia yang berpengalaman terutama di bidang teknik, sehingga kami dapat menyelesaikan semua pemesanan sesuai dengan permintaan pelanggan,karena komitmen kami adalah memberikan produk dan service yang terbaik bagi pelanggan sehingga kepuasan pelanggan dapat dicapai.

Seiring dengan peningkatan pertumbuhan industri di Indonesia yang mencakup bidang seperti otomotif, pengeboran, transportasi, dan pertambangan, dimana dalam industri tersebut banyak menggunakan hidrolik dan pneumatic, hidrolik system, dan komponen dalam proses produksinya, maka dari itu kami adalah partner yang tepat bagi perusahaan anda guna menunjang pertumbuhan perusahaan yang anda miliki.

Produk yang dihasilkan beberapa diantaranya adalah : Hidrolik Cylinder, Pneumatic hidrolik, Power Pack, Lift Table, dan beberapa mesin lainnya serta komponen-komponen lainnya. Dalam penyediaan produknya, proses produksi yang dilakukan terdiri dari : Design gambar, Workingsheet Process (Job Order), Penyediaan bahan /material, Pengerjaan Produksi, Pengecekan Mutu, Marking, Assembling, dan Packing.



1.1.2 Data umum perusahaan

Nama Perusahaan		PT. Shiba Hidrolik Pratama
Alamat	Kantor pusat	Jl. Bouraq Pergudangan Lio baru Kav 33 blok B2-B3,RT. 006/RW.004, Batusari, Kec. Batuceper, Kota Tangerang, Banten 15121
	<ul style="list-style-type: none">• No Telp	
	<ul style="list-style-type: none">• No Fax	
	Pabrik I	Jl. Bouraq Pergudangan Lio baru Kav 33 blok B4,RT. 006/RW.004, Batusari, Kec. Batuceper, Kota Tangerang, Banten 15121
	<ul style="list-style-type: none">• No Telp	
	<ul style="list-style-type: none">• No Fax	
	PABRIK II	Jl. Bouraq Pergudangan Lio baru Kav 33 blok H2,RT. 006/RW.004, Batusari, Kec. Batuceper, Kota Tangerang, Banten 15121
	<ul style="list-style-type: none">• No telp	
	<ul style="list-style-type: none">• No Fax	
	PABRIK III	Jl. Bouraq Pergudangan Lio baru Kav 33 blok A1,RT. 006/RW.004, Batusari, Kec. Batuceper, Kota Tangerang, Banten 15121
	<ul style="list-style-type: none">• No Telp	
	<ul style="list-style-type: none">• No Fax	
Jenis Usaha	<ul style="list-style-type: none">• Manufacture Pembuatan hidrolik dan pneumatic cylinder, Power Unit, dan produk lainnya sesuai dengan permintaan pelanggan.• Service Perbaikan hidrolik dan pneumatic cylinder, ganti tabung, perbaikan power pack, modifikasi cylinder hidrolik dan pneumatic.	
Jumlah karyawan	60	
Website	https://www.google.com/search?q=PT.SHIBA+HIDROLIK+PRATAMA&ie=utf-8&oe=utf-8&client=firefox-b-ab#sfbfu=1&pi=PT.SHIBA%20HIDROLIK%20PRATAMA	



Tabel 1.1 Data Perusahaan

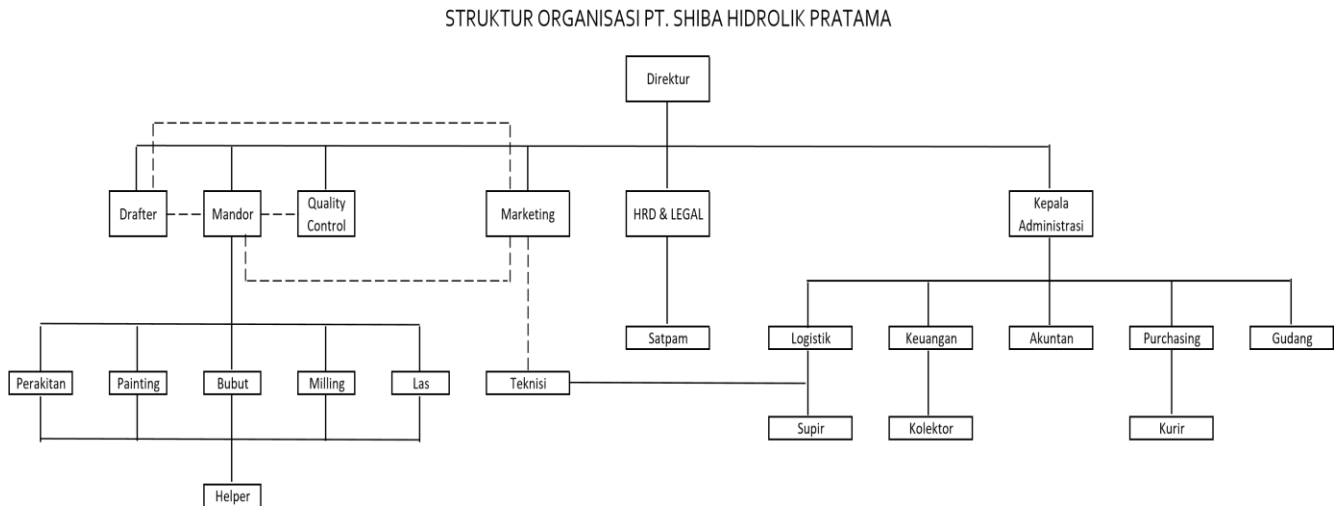
1.1.3 Visi dan misi perusahaan

Visi :

1. Mengembangkan Industri permesinan dengan teknologi dan menejemen manufacture modern sehingga menghasilkan produk yang berkualitas tinggi, harga yang kompetitif, dan ketepatan waktu pengiriman.
2. Menjadi pabrik manufacture Hydraulic Cylinder Pneumatic yang memiliki daya saing no.1 di Indonesia, mampu bersaing di negri-negri tetangga yang dapat membawa nama baik Indonesia.
3. Selalu mengutamakan kualitas dan memberikan kepuasan pada konsumen

Misi :

1. Menjaln kemitraan untuk kesejahteraan dan kesuksesan usaha bersama
2. Memberdayakan Sumber Daya Manusia (SDM) menjadi individu yang berkualitas dan tangguh serta berdedikasi.
3. Terus berusaha untuk mengutamakan kualitas produk, Serta melayani Konsumen dengan baik dan benar serta tepat waktu dalam pengiriman



1.1.4 Struktur organisasi perusahaan

Gambar 1.1 Struktur Organisasi

1.1.5 Kebijakan lingkungan keselamatan dan kesehatan kerja

1. Semua karyawan bagian yang memasuki area produksi wajib menggunakan APD.
 - a. Helm Standar(standar safety helmet)
 - b. Sepatu safety (safety shoes)
 - c. Kacamata safety
 - d. Masker kain (face mask disposable) atau masker respirator (khusus karyawan yang melakukan pengecatan)
 - e. Sarung tangan (hand gloves)
2. Untuk karyawan bagian lainnya, tamu dan pekerja dari kontraktor yang memasuki area produksi wajib menggunakan APD berupa helm standar (standar safety helmet) dan bersepatu.
3. Para supervisor/kepala unit kerja/mandor, bertanggung jawab memastikan bahwa APD telah digunakan oleh karyawan bagian produksi dengan benar di area produksi.
4. Security dan personalia, bertanggung jawab memastikan bahwa APD sebagaimana dimaksud pada poin 2 telah dipergunakan sebagaimana mestinya.



5. Karyawan yang telah memiliki APD, bertanggung jawab terhadap penyimpanan dan penggunaan APD masing-masing yang telah dimilikinya.
6. Setiap pemakaian APD (helm standar, sepatu safety, kacamata safety, masker respirator) wajib menjaga kebersihan APD, agar tetap dalam kondisi layak pakai.
7. Gudang akan memberikan masker dan sarung tangan pengganti apabila karyawan bias menyerahkan yang lama.
8. Karyawan dilarang membawa APD (helm standar, kacamata safety, masker respirator) ke rumah/ pulang.

1.1.6 Sasaran Perusahaan

GOALS STATEMENT	QUALITY OBJECTIVE	FUNGSI/DEPT
Mengirimkan produk berkualitas kepada pelanggan pada waktu yang tepat	<i>On time delivery MPS achievemet Reject ratio Work efficiency Down time machine</i>	PPIC PPIC <i>Quality</i> Produksi <i>Maintenance</i>
Mengutamakan kepuasan pelanggan “ <i>customer Satisfaction</i> ” dengan harga yang kompetitif beserta <i>after sales service</i> yang berkesinambungan	Angket kepuasan pelanggan <i>Customer claim</i>	<i>Marketing Quality</i>
Menjalakan program perbaikan dan penyerpunaan terus menerus melalui program sistem manajemen mutu	<i>Internal Quality Audit (IQA) Supplier development Monthly review & Management review</i>	HRD-GA HRD-GA HRD-GA
Menerapkan ketertiban kenyamanan dan kesehatan lingkungan kerja dengan peraturang perundang undangan yang	Genba P2K3 dan 5R Zerro accident Absensi kehadiran karyawan	HRD-GA HRD-GA HRD-GA



berlaku		
<i>Increase sale up 20% dari tahun sebelumnya</i>	<i>Resoucre new customer New project on time</i>	<i>Marketing Engineering</i>
Melakukan program reduksi biaya operasional di semua lini operasional perusahaan (<i>cost reduction</i>)	<i>Cost reduction program</i>	<i>Purchasing (task team)</i>

Tabel 1.2 Sasaran mutu perusahaan

1.1.7 Produksi yang dihasilkan

DAFTAR NAMA PRODUK YANG DIHASILKAN SECARA KESELURUHAN PT. SHIBA HIDROLIK PRATAMA	
NO	NAMA PRODUK
1.	<i>CONVEYOR BELT VERTIKAL</i>
2.	<i>NUT GRADING DRUM</i>
3.	<i>HYDRAULIC MINI DUMP</i>
4.	<i>LIFT ROTATION OIL</i>
5.	<i>TABLE LIFTER</i>
6.	<i>MESIN PENCOPOT RANTAI EXAVATOR</i>
7.	<i>MESIN PRESS</i>
8.	<i>LOADING DOCK</i>
9.	<i>RELL CONFAYOR</i>
10.	<i>SCISSOR LIFT TABLE BATTERY MOBILE</i>
11.	<i>HIDROLIK CYLINDER</i>
12.	<i>POWER PACK</i>
13.	<i>KAROSERI</i>
14.	<i>GEAR PUMP</i>
15.	<i>HARD CHROME</i>

Tabel 1.3 Daftar Keseluruhan Produk PT. SHIBA HIDROLIK PRATAMA



BAB II

URAIAN KEGIATAN

2.1 Sistem Penugasan Kerja

Selama melaksanakan Praktik Kerja Lapangan di PT. Shiba Hidrolik Pratama dari tanggal 1 Maret sampai tanggal 30 Juni 2023 bertempat di *Departement* Produksi sebagai berikut.

1. Produksi CNC MILLING

Divisi CNC bekerja sesuai dengan pesanan dari customer yang memesan ke divisi CNC MILLING. Bekerja dengan menerapkan toleransi yang berlaku di perusahaan.

Bekerja sesuai dengan jam kerja yang teribat dengan operator yang bekerja pada shift 1. Dan bekerja lembur sesuai dengan keperluan barang yang dipesan.



Jam kerja

Adapun jam kerja di PT Shiba Hidrolik Pratama adalah sebagai berikut :

Non Shift	Senin-Jumat	08.15-15.30 WIB
Istirahat	Senin-Kamis	12.00-13.00 WIB
	Jumat	11.30-13.00 WIB

Tabel 2.1 Jam Kerja Shiba Hidrolik Pratama

2.1.1. Ruang Lingkup Pekerjaan

Selama melaksanakan Praktik Kerja Lapangan dalam kurun waktu 4 bulan di PT. Shiba Hidrolik Pratama, ruang lingkup atau area kerja penulis antara lain sebagai berikut:

- Area CNC (H2), berisikan 7 unit Mesin CNC *Turning*, 4 unit Mesin CNC *Milling*.

2.2 Rangkuman Pekerjaan yang dilakukan selama PKL

Selama melaksanakan program Praktik Kerja Lapangan di PT. Shiba Hidrolik Pratama dalam kurun waktu 4 bulan terhitung dari tanggal 1 Maret – 30 Juni 2023. Penulis melakukan beberapa pekerjaan yang telah penulis tempati, berikut ialah beberapa pekerjaan serta penjelasan singkatnya:

- Operator CNC Milling, yaitu sebagai operator yang mengoperasikan Mesin CNC Mill dengan tugas memproses bahan yang akan dibuat yaitu bagian-bagian dari Hydraulic dan Pneumatic Cylinder dengan program yang sudah dibuat.



BAB III

PENUTUP

3.1 KESIMPULAN

Setelah melaksanakan kegiatan Praktik Kerja Lapangan (PKL) di PT. Shiba Hidrolik Pratama, yang dilaksanakan mulai dari periode 1 Maret s/d 30 Juni 2023 penulis mendapatkan banyak sekali tentang ilmu Hidrolik. Politeknik Manufaktur merupakan wadah pembelajaran, yang mana di dalamnya terdapat pembelajaran yang berupa indikator-indikator yang dibutuhkan oleh Perusahaan ataupun Industri *Manufactur* seperti PT. Shiba Hidrolik Pratama.

Politeknik Manufaktur juga mempelajari beberapa indikator Manufaktur, seperti Produksi yang sangat diperlukan di dalam sebuah perusahaan Manufaktur seperti PT. Shiba Hidrolik Pratama.

Selain itu juga mahasiswa Politeknik Manufaktur Negeri Bangka Belitung merupakan calon Diploma yang dipersiapkan keandalannya serta kompeten dan juga bermutu pada perusahaan manufaktur seperti PT. Shiba Hidrolik Pratama. Oleh sebab itu diadakannya terlebih dahulu Praktik Kerja Lapangan (PKL) ini, agar para calon Diploma dapat memahami dan belajar bagaimana caranya beradaptasi dengan dunia industri manufaktur yang sebenarnya.

Sesuai dengan vokasi pembelajarannya, Politeknik artinya praktik lebih banyak dari pada teori. Akan tetapi teori juga merupakan dasar sebagai penunjang arah untuk mengaplikasikan praktiknya, sehingga saat sudah berada di dunia kerja nyata, para calon Diploma dapat mempelajari serta mengaplikasikan apa saja terkait dengan bidang industri manufaktur.

3.2 SARAN

3.2.1 Saran untuk perusahaan

1. Dapat menerapkan Perawatan Mandiri setiap harinya yakni sebuah konsep pemeliharaan kerja seperti melakukan perawatan rutin pada mesin.
2. Dipasang poster yang menarik setiap sektornya untuk mengingatkan karyawan betapa pentingnya Keselamatan & Kesehatan Kerja.

3.2.1 Saran untuk kampus

1. Lakukan monitoring dengan lebih jelas dan terperinci di perusahaan.



DAFTAR HADIR MAHASISWA PRAKTIK KERJA LAPANGAN

TAHUN AJARAN 2022/2023

Nama/NIM : RIZKY FAHREZA/1041926

Perusahaan : PT. SHIBA HIDROLIK PRATAMA

Departemen : PKL

Minggu ke	Tanggal	Hari Kerja							Keterangan			
		Senin	Selasa	Rabu	Kamis	Jum'at	Sabtu					
1	1-3 Maret 2023				✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
2	6-10 Maret 2023	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
3	13-17 Maret 2023	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
4	20-24 Maret 2023	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	
5	27-31 Maret 2023	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
6	3-7 April 2023	✓	✓	✓	✓	S	S	✓	✓	✓	✓	
7	10-14 April 2023	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
8	17 April 2023											Cuti Bersama
9	24-29 April 2023											Hari Raya
10	1-5 Mei 2023		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
11	8-12 Mei 2023	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
12	15-19 Mei 2023	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	
13	22-26 Mei 2023	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
14	29 Mei – 2 Juni 2023	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
15	5- 9 Juni 2023	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
16	12-16 Juni 2023	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
17	19-23 Juni 2023	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
18	26-30 Juni 2023	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		

Catatan :


- Absensi Mahasiswa dilaksanakan pada saat masuk dan pulang kerja dengan membutuhkan paraf pembimbing/pengawas
- Untuk ketidakhadiran diberikan tanda oleh pembimbing/pengawas pada kolom absensi dengan notasi : S=Sakit, I=Izin, A=Bolos, T=Terlambat
- Pada kolom keterangan digunakan untuk informasi jumlah jam ketidakhadiran mahasiswa PKL
- Kartu harus ditanda tangani pembimbing dan di stempel perubahan

Tangerang, 27 Juni 2023


Pembimbing

SUBARNO
 PT. SHIBA HIDROLIK PRATAMA




LAPORAN MINGGUAN PRAKTEK KERJA LAPANGAN			
Nama : Rizky Fahreza			
Minggu ke: 1 Tanggal: 1 Maret s.d 3 Maret Tahun: 2023			
HARI	KEGIATAN / PEKERJAAN	WAKTU	
		Mulai	Selesai
SENIN			
SELASA			
RABU	Absen masuk dan briefing bersama tim	07.30	08.00
	Memulai operator CNC Milling	08.00	12.00
	ISHOMA	12.00	13.00
	Memulai operator CNC Milling	13.00	15.30
	Absen Pulang	15.30	
KAMIS	Absen masuk dan briefing bersama tim	07.30	08.00
	Memulai operator CNC Milling	08.00	12.00
	ISHOMA	12.00	13.00
	Memulai operator CNC Milling	13.00	15.30
	Absen Pulang	15.30	
JUM'AT	Absen masuk dan briefing bersama tim	07.30	08.00
	Memulai operator CNC Milling	08.00	12.00
	ISHOMA	11:30	13.00
	Memulai operator CNC Milling	13.00	15.30
	Absen Pulang	15.30	
Catatan Pembimbing :		Tangerang, 30 Juni 2023 Pembimbing,	
		 SUBARNO	




LAPORAN MINGGUAN PRAKTEK KERJA LAPANGAN			
Nama : Rizky Fahreza			
Minggu ke: 2 Tanggal: 6 Maret s.d 10 Maret Tahun: 2023			
HARI	KEGIATAN / PEKERJAAN	WAKTU	
		Mulai	Selesai
SENIN	Absen masuk dan briefing bersama tim	07.30	08.00
	Memulai operator CNC Milling	08.00	12.00
	ISHOMA	12.00	13.00
	Memulai operator CNC Milling	13.00	15.30
	Absen Pulang	15.30	
SELASA	Absen masuk dan briefing bersama tim	07.30	08.00
	Memulai operator CNC Milling	08.00	12.00
	ISHOMA	12.00	13.00
	Memulai operator CNC Milling	13.00	15.30
	Absen Pulang	15.30	
RABU	Absen masuk dan briefing bersama tim	07.30	08.00
	Memulai operator CNC Milling	08.00	12.00
	ISHOMA	12.00	13.00
	Memulai operator CNC Milling	13.00	15.30
	Absen Pulang	15.30	
KAMIS	Absen masuk dan briefing bersama tim	07:30	08.00
	Memulai operator CNC Milling	08.00	12.00
	ISHOMA	12.00	13.00
	Memulai operator CNC Milling	13.00	15.30
	Absen pulang	15.30	
JUM'AT	Absen masuk dan briefing bersama tim	07.30	08.00
	Memulai operator CNC Milling	08.00	11.30
	ISHOMA	11.30	13.00
	Memulai operator CNC Milling	13.00	15.30
	Absen pulang	15.30	
Catatan Pembimbing :		Tangerang, 30 Juni 2023	
		Pembimbing,	
			
		SUBARNO	




LAPORAN MINGGUAN PRAKTEK KERJA LAPANGAN			
Nama : Rizky Fahreza			
Minggu ke: 3 Tanggal: 13 Maret s.d 17 Maret Tahun: 2022			
HARI	KEGIATAN / PEKERJAAN	WAKTU	
		Mulai	Selesai
SENIN	Absen masuk dan briefing bersama tim	07.30	08.00
	Memulai operator CNC Milling	08.00	12.00
	ISHOMA	12.00	13.00
	Memulai operator CNC Milling	13.00	15.30
	Absen Pulang	15.30	
SELASA	Absen masuk dan briefing bersama tim	07.30	08.00
	Memulai operator CNC Milling	08.00	12.00
	ISHOMA	12.00	13.00
	Memulai operator CNC Milling	13.00	15.30
	Absen Pulang	15.30	
RABU	Absen masuk dan briefing bersama tim	07.30	08.00
	Memulai operator CNC Milling	08.00	12.00
	ISHOMA	12.00	13.00
	Memulai operator CNC Milling	13.00	15.30
	Absen Pulang	15.30	
KAMIS	Absen masuk dan briefing bersama tim	07.30	08.00
	Memulai operator CNC Milling	08.00	12.00
	ISHOMA	12.00	13.00
	Memulai operator CNC Milling	13.00	15.30
	Absen pulang	15.30	
JUM'AT	Absen masuk dan briefing bersama tim	07.30	08.00
	Memulai operator CNC Milling	08.00	11.30
	ISHOMA	11.30	13.00
	Memulai operator CNC Milling	13.00	15.30
	Absen pulang	15.30	
Catatan Pembimbing :		Tangerang, 30 Juni 2023 Pembimbing,  SUBARNO	




LAPORAN MINGGUAN PRAKTEK KERJA LAPANGAN			
Nama : Rizky Fahreza			
Minggu ke: 4 Tanggal: 27 Maret s.d 31 Maret Tahun: 2023			
HARI	KEGIATAN / PEKERJAAN	WAKTU	
		Mulai	Selesai
SENIN	Absen masuk dan briefing bersama tim	07.30	08.00
	Memulai operator CNC Milling	08.00	12.00
	ISHOMA	12.00	13.00
	Memulai operator CNC Milling	13.00	15.30
	Absen Pulang	15.30	
SELASA	Absen masuk dan briefing bersama tim	07.30	08.00
	Memulai operator CNC Milling	08.00	12.00
	ISHOMA	12.00	13.00
	Memulai operator CNC Milling	13.00	15.30
	Absen Pulan	15.30	
RABU	Absen masuk dan briefing bersama tim	07.30	08.00
	Memulai operator CNC Milling	08.00	12.00
	ISHOMA	12.00	13.00
	Memulai operator CNC Milling	13.00	15.30
	Absen Pulang	15.30	
KAMIS	Absen masuk dan briefing bersama tim	07:30	08.00
	Memulai operator CNC Milling	08.00	12.00
	ISHOMA	12.00	13.00
	Memulai operator CNC Milling	13.00	15.30
	Absen pulang	15.30	
JUM'AT	Absen masuk dan briefing bersama tim	07.30	08.00
	Memulai operator CNC Milling	08.00	11.30
	ISHOMA	11.30	13.00
	Memulai operator CNC Milling	13.00	15.30
	Absen pulang	15.30	
Catatan Pembimbing :		Tangerang, 30 Juni 2023 Pembimbing,  SUBARNO	




LAPORAN MINGGUAN PRAKTEK KERJA LAPANGAN			
Nama : Rizky Fahreza			
Minggu ke: 5 Tanggal: 3 April s.d 7 April Tahun: 2023			
HARI	KEGIATAN / PEKERJAAN	WAKTU	
		Mulai	Selesai
SENIN	Absen masuk dan briefing bersama tim	07.30	08.00
	Memulai operator CNC Milling	08.00	12.00
	ISHOMA	12.00	13.00
	Memulai operator CNC Milling	13.00	15.30
	Absen Pulang	15.30	
SELASA	Absen masuk dan briefing bersama tim	07.30	08.00
	Memulai operator CNC Milling	08.00	12.00
	ISHOMA	12.00	13.00
	Memulai operator CNC Milling	13.00	15.30
	Absen Pulang	15.30	
RABU	Absen masuk dan briefing bersama tim	07.30	08.00
	Memulai operator CNC Milling	08.00	12.00
	ISHOMA	12.00	13.00
	Memulai operator CNC Milling	13.00	15.30
	Absen Pulang	15.30	
KAMIS	Absen masuk dan briefing bersama tim	07.30	08.00
	Memulai operator CNC Milling	08.00	12.00
	ISHOMA	12.00	13.00
	Memulai operator CNC Milling	13.00	15.30
	Absen pulang	15.30	
JUM'AT	Absen masuk dan briefing bersama tim	07.30	08.00
	Memulai operator CNC Milling	08.00	11.30
	ISHOMA	11.30	13.00
	Memulai operator CNC Milling	13.00	15.30
	Absen pulang	15.30	
Catatan Pembimbing :		Tangerang, 30 Juni 2023 Pembimbing,  SUBARNO	




LAPORAN MINGGUAN PRAKTEK KERJA LAPANGAN			
Nama : Rizky Fahreza			
Minggu ke: 6 Tanggal: 10 April s.d 14 April Tahun: 2023			
HARI	KEGIATAN / PEKERJAAN	WAKTU	
		Mulai	Selesai
SENIN	Absen masuk dan briefing bersama tim	07.30	08.00
	Memulai operator CNC Milling	08.00	12.00
	ISHOMA	12.00	13.00
	Memulai operator CNC Milling	13.00	15.30
	Absen Pulang	15.30	
SELASA	Absen masuk dan briefing bersama tim	07.30	08.00
	Memulai operator CNC Milling	08.00	12.00
	ISHOMA	12.00	13.00
	Memulai operator CNC Milling	13.00	15.30
	Absen Pulang	15.30	
RABU	Absen masuk dan briefing bersama tim	07.30	08.00
	Memulai operator CNC Milling	08.00	12.00
	ISHOMA	12.00	13.00
	Memulai operator CNC Milling	13.00	15.30
	Absen Pulang	15.30	
KAMIS	Absen masuk dan briefing bersama tim	07.30	08.00
	Memulai operator CNC Milling	08.00	12.00
	ISHOMA	12.00	13.00
	Memulai operator CNC Milling	13.00	15.30
	Absen pulang	15.30	
JUM'AT	Absen masuk dan briefing bersama tim	07.30	08.00
	Memulai operator CNC Milling	08.00	11.30
	ISHOMA	11.30	13.00
	Memulai operator CNC Milling	13.00	15.30
	Absen pulang	15.30	
Catatan Pembimbing :		Tangerang, 30 Juni 2023 Pembimbing,  SUBARNO	




LAPORAN MINGGUAN PRAKTEK KERJA LAPANGAN			
Nama : Rizky Fahreza			
Minggu ke: 7 Tanggal: 17 April s.d 18 April Tahun: 2022			
HARI	KEGIATAN / PEKERJAAN	WAKTU	
		Mulai	Selesai
SENIN	Absen masuk dan briefing bersama tim	07.30	08.00
	Memulai operator CNC Milling	08.00	12.00
	ISHOMA	12.00	13.00
	Memulai operator CNC Milling	13.00	15.30
	Absen Pulang	15.30	
SELASA	Absen masuk dan briefing bersama tim	07.30	08.00
	Memulai operator CNC Milling	08.00	12.00
	ISHOMA	12.00	13.00
	Memulai operator CNC Milling	13.00	15.30
	Absen Pulang	15.30	
RABU	Cuti bersama hari raya idul fitri dari tanggal 19 April s.d 1 Mei 2023		
KAMIS			
JUM'AT			
Catatan Pembimbing :		Tangerang, 30 Juni 2023 Pembimbing,	
		 SUBARNO	




LAPORAN MINGGUAN PRAKTEK KERJA LAPANGAN			
Nama : Rizky Fahreza			
Minggu ke: 10 Tanggal: 2 Mei s.d 5 Mei Tahun: 2023			
HARI	KEGIATAN / PEKERJAAN	WAKTU	
		Mulai	Selesai
SENIN	Absen masuk dan briefing bersama tim	07.30	08.00
	Memulai operator CNC Milling	08.00	12.00
	ISHOMA	12.00	13.00
	Memulai operator CNC Milling	13.00	15.30
	Absen Pulang	15.30	
SELASA	Absen masuk dan briefing bersama tim	07.30	08.00
	Memulai operator CNC Milling	08.00	12.00
	ISHOMA	12.00	13.00
	Memulai operator CNC Milling	13.00	15.30
	Absen Pulang	15.30	
RABU	Absen masuk dan briefing bersama tim	07.30	08.00
	Memulai operator CNC Milling	08.00	12.00
	ISHOMA	12.00	13.00
	Memulai operator CNC Milling	13.00	15.30
	Absen Pulang	15.30	
KAMIS	Absen masuk dan briefing bersama tim	07.30	08.00
	Memulai operator CNC Milling	08.00	12.00
	ISHOMA	12.00	13.00
	Memulai operator CNC Milling	13.00	15.30
	Absen pulang	15.30	
JUM'AT	Absen masuk dan briefing bersama tim	07.30	08.00
	Memulai operator CNC Milling	08.00	11.30
	ISHOMA	11.30	13.00
	Memulai operator CNC Milling	13.00	15.30
	Absen pulang	15.30	
Catatan Pembimbing :		Tangerang, 30 Juni 2023 Pembimbing,  SUBARNO	




LAPORAN MINGGUAN PRAKTEK KERJA LAPANGAN			
Nama : Rizky Fahreza			
Minggu ke: 11 Tanggal: 8Mei s.d 12 Mei Tahun: 2023			
HARI	KEGIATAN / PEKERJAAN	WAKTU	
		Mulai	Selesai
SENIN	Absen masuk dan briefing bersama tim	07.30	08.00
	Memulai operator CNC Milling	08.00	12.00
	ISHOMA	12.00	13.00
	Memulai operator CNC Milling	13.00	15.30
	Absen Pulang	15.30	
SELASA	Absen masuk dan briefing bersama tim	07.30	08.00
	Memulai operator CNC Milling	08.00	12.00
	ISHOMA	12.00	13.00
	Memulai operator CNC Milling	13.00	15.30
	Absen Pulang	15.30	
RABU	Absen masuk dan briefing bersama tim	07.30	08.00
	Memulai operator CNC Milling	08.00	12.00
	ISHOMA	12.00	13.00
	Memulai operator CNC Milling	13.00	15.30
	Absen Pulang	15.30	
KAMIS	Absen masuk dan briefing bersama tim	07.30	08.00
	Memulai operator CNC Milling	08.00	12.00
	ISHOMA	12.00	13.00
	Memulai operator CNC Milling	13.00	15.30
	Absen pulang	15.30	
JUM'AT	Absen masuk dan briefing bersama tim	07.30	08.00
	Memulai operator CNC Milling	08.00	11.30
	ISHOMA	11.30	13.00
	Memulai operator CNC Milling	13.00	15.30
	Absen pulang	15.30	
Catatan Pembimbing :		Tangerang, 30 Juni 2023 Pembimbing,  SUBARNO	




LAPORAN MINGGUAN PRAKTEK KERJA LAPANGAN			
Nama : Rizky Fahreza			
Minggu ke: 12 Tanggal: 15 Mei s.d 19 Mei Tahun: 2023			
HARI	KEGIATAN / PEKERJAAN	WAKTU	
		Mulai	Selesai
SENIN	Absen masuk dan briefing bersama tim	07.30	08.00
	Memulai operator CNC Milling	08.00	12.00
	ISHOMA	12.00	13.00
	Memulai operator CNC Milling	13.00	15.30
	Absen Pulang	15.30	
SELASA	Absen masuk dan briefing bersama tim	07.30	08.00
	Memulai operator CNC Milling	08.00	12.00
	ISHOMA	12.00	13.00
	Memulai operator CNC Milling	13.00	15.30
	Absen Pulang	15.30	
RABU	Absen masuk dan briefing bersama tim	07.30	08.00
	Memulai operator CNC Milling	08.00	12.00
	ISHOMA	12.00	13.00
	Memulai operator CNC Milling	13.00	15.30
	Absen Pulang	15.30	
KAMIS	Absen masuk dan briefing bersama tim	07.30	08.00
	Memulai operator CNC Milling	08.00	12.00
	ISHOMA	12.00	13.00
	Memulai operator CNC Milling	13.00	15.30
	Absen pulang	15.30	
JUM'AT	Absen masuk dan briefing bersama tim	07.30	08.00
	Memulai operator CNC Milling	08.00	11.30
	ISHOMA	11.30	13.00
	Memulai operator CNC Milling	13.00	15.30
	Absen pulang	15.30	
Catatan Pembimbing :		Tangerang, 30 Juni 2023 Pembimbing,  SUBARNO	




LAPORAN MINGGUAN PRAKTEK KERJA LAPANGAN			
Nama : Rizky Fahreza			
Minggu ke: 13 Tanggal: 22 Mei s.d 26 Mei Tahun: 2023			
HARI	KEGIATAN / PEKERJAAN	WAKTU	
		Mulai	Selesai
SENIN	Absen masuk dan briefing bersama tim	07.30	08.00
	Memulai operator CNC Milling	08.00	12.00
	ISHOMA	12.00	13.00
	Memulai operator CNC Milling	13.00	15.30
	Absen Pulang	15.30	
SELASA	Absen masuk dan briefing bersama tim	07.30	08.00
	Memulai operator CNC Milling	08.00	12.00
	ISHOMA	12.00	13.00
	Memulai operator CNC Milling	13.00	15.30
	Absen Pulang	15.30	
RABU	Absen masuk dan briefing bersama tim	07.30	08.00
	Memulai operator CNC Milling	08.00	12.00
	ISHOMA	12.00	13.00
	Memulai operator CNC Milling	13.00	15.30
	Absen Pulang	15.30	
KAMIS	Absen masuk dan briefing bersama tim	07:30	08.00
	Memulai operator CNC Milling	08.00	12.00
	ISHOMA	12.00	13.00
	Memulai operator CNC Milling	13.00	15.30
	Absen pulang	15.30	
JUM'AT	Absen masuk dan briefing bersama tim	07.30	08.00
	Memulai operator CNC Milling	08.00	11.30
	ISHOMA	11.30	13.00
	Memulai operator CNC Milling	13.00	15.30
	Absen pulang	15.30	
Catatan Pembimbing :		Tangerang, 30 Juni 2023 Pembimbing,	
		 SUBARNO	




LAPORAN MINGGUAN PRAKTEK KERJA LAPANGAN			
Nama : Rizky Fahreza			
Minggu ke: 14 Tanggal: 29 Mei s.d 2 Juni Tahun: 2022			
HARI	KEGIATAN / PEKERJAAN	WAKTU	
		Mulai	Selesai
SENIN	Absen masuk dan briefing bersama tim	07.30	08.00
	Memulai operator CNC Milling	08.00	12.00
	ISHOMA	12.00	13.00
	Memulai operator CNC Milling	13.00	15.30
	Absen Pulang	15.30	
SELASA	Absen masuk dan briefing bersama tim	07.30	08.00
	Memulai operator CNC Milling	08.00	12.00
	ISHOMA	12.00	13.00
	Memulai operator CNC Milling	13.00	15.30
	Absen Pulang	15.30	
RABU	Absen masuk dan briefing bersama tim	07.30	08.00
	Memulai operator CNC Milling	08.00	12.00
	ISHOMA	12.00	13.00
	Memulai operator CNC Milling	13.00	15.30
	Absen Pulang	15.30	
KAMIS	Absen masuk dan briefing bersama tim	07.30	08.00
	Memulai operator CNC Milling	08.00	12.00
	ISHOMA	12.00	13.00
	Memulai operator CNC Milling	13.00	15.30
	Absen pulang	15.30	
JUM'AT	Absen masuk dan briefing bersama tim	07.30	08.00
	Memulai operator CNC Milling	08.00	11.30
	ISHOMA	11.30	13.00
	Memulai operator CNC Milling	13.00	15.30
	Absen pulang	15.30	
Catatan Pembimbing :		Tangerang, 30 Juni 2023 Pembimbing,  SUBARNO	




LAPORAN MINGGUAN PRAKTEK KERJA LAPANGAN			
Nama : Rizky Fahreza			
Minggu ke: 15 Tanggal: 5 Juni s.d 9 Juni Tahun: 2023			
HARI	KEGIATAN / PEKERJAAN	WAKTU	
		Mulai	Selesai
SENIN	Absen masuk dan briefing bersama tim	07.30	08.00
	Memulai operator CNC Milling	08.00	12.00
	ISHOMA	12.00	13.00
	Memulai operator CNC Milling	13.00	15.30
	Absen Pulang	15.30	
SELASA	Absen masuk dan briefing bersama tim	07.30	08.00
	Memulai operator CNC Milling	08.00	12.00
	ISHOMA	12.00	13.00
	Memulai operator CNC Milling	13.00	15.30
	Absen Pulang	15.30	
RABU	Absen masuk dan briefing bersama tim	07.30	08.00
	Memulai operator CNC Milling	08.00	12.00
	ISHOMA	12.00	13.00
	Memulai operator CNC Milling	13.00	15.30
	Absen Pulang	15.30	
KAMIS	Absen masuk dan briefing bersama tim	07:30	08.00
	Memulai operator CNC Milling	08.00	12.00
	ISHOMA	12.00	13.00
	Memulai operator CNC Milling	13.00	15.30
	Absen pulang	15.30	
JUM'AT	Absen masuk dan briefing bersama tim	07.30	08.00
	Memulai operator CNC Milling	08.00	11.30
	ISHOMA	11.30	13.00
	Memulai operator CNC Milling	13.00	15.30
	Absen pulang	15.30	
Catatan Pembimbing :		Tangerang, 30 Juni 2023 Pembimbing,	
		 SUBARNO	




LAPORAN MINGGUAN PRAKTEK KERJA LAPANGAN			
Nama : Rizky Fahreza			
Minggu ke: 16 Tanggal: 12 Juni s.d 16 Juni Tahun: 2023			
HARI	KEGIATAN / PEKERJAAN	WAKTU	
		Mulai	Selesai
SENIN	Absen masuk dan briefing bersama tim	07.30	08.00
	Memulai operator CNC Milling	08.00	12.00
	ISHOMA	12.00	13.00
	Memulai operator CNC Milling	13.00	15.30
	Absen Pulang	15.30	
SELASA	Absen masuk dan briefing bersama tim	07.30	08.00
	Memulai operator CNC Milling	08.00	12.00
	ISHOMA	12.00	13.00
	Memulai operator CNC Milling	13.00	15.30
	Absen Pulang	15.30	
RABU	Absen masuk dan briefing bersama tim	07.30	08.00
	Memulai operator CNC Milling	08.00	12.00
	ISHOMA	12.00	13.00
	Memulai operator CNC Milling	13.00	15.30
	Absen Pulang	15.30	
KAMIS	Absen masuk dan briefing bersama tim	07:30	08.00
	Memulai operator CNC Milling	08.00	12.00
	ISHOMA	12.00	13.00
	Memulai operator CNC Milling	13.00	15.30
	Absen pulang	15.30	
JUM'AT	Absen masuk dan briefing bersama tim	07.30	08.00
	Memulai operator CNC Milling	08.00	11.30
	ISHOMA	11.30	13.00
	Memulai operator CNC Milling	13.00	15.30
	Absen pulang	15.30	
Catatan Pembimbing :		Tangerang, 30 Juni 2023 Pembimbing,	
			
		SUBARNO	



LAPORAN MINGGUAN PRAKTEK KERJA LAPANGAN			
Nama : Rizky Fahreza			
Minggu ke: 17 Tanggal: 19 Juni s.d 22 Juni Tahun: 2023			
HARI	KEGIATAN / PEKERJAAN	WAKTU	
		Mulai	Selesai
SENIN	Absen masuk dan briefing bersama tim	07.30	08.00
	Memulai operator CNC Milling	08.00	12.00
	ISHOMA	12.00	13.00
	Memulai operator CNC Milling	13.00	15.30
	Absen Pulang	15.30	
SELASA	Absen masuk dan briefing bersama tim	07.30	08.00
	Memulai operator CNC Milling	08.00	12.00
	ISHOMA	12.00	13.00
	Memulai operator CNC Milling	13.00	15.30
	Absen Pulang	15.30	
RABU	Absen masuk dan briefing bersama tim	07.30	08.00
	Memulai operator CNC Milling	08.00	12.00
	ISHOMA	12.00	13.00
	Memulai operator CNC Milling	13.00	15.30
	Absen Pulang	15.30	
KAMIS	Absen masuk dan briefing bersama tim	07.30	08.00
	Memulai operator CNC Milling	08.00	12.00
	ISHOMA	12.00	13.00
	Memulai operator CNC Milling	13.00	15.30
	Absen pulang	15.30	
JUM'AT	Absen masuk dan briefing bersama tim	07.30	08.00
	Memulai operator CNC Milling	08.00	11.30
	ISHOMA	11.30	13.00
	Memulai operator CNC Milling	13.00	15.30
	Absen pulang	15.30	
Catatan Pembimbing :		Tangerang, 30 Juni 2023 Pembimbing,  SUBARNO	




LAPORAN MINGGUAN PRAKTEK KERJA LAPANGAN			
Nama : Rizky Fahreza			
Minggu ke: 18 Tanggal: 26 Juni s.d 30 Juni Tahun: 2023			
HARI	KEGIATAN / PEKERJAAN	WAKTU	
		Mulai	Selesai
SENIN	Absen masuk dan briefing bersama tim	07.30	08.00
	Memulai operator CNC Milling	08.00	12.00
	ISHOMA	12.00	13.00
	Memulai operator CNC Milling	13.00	15.30
	Absen Pulang	15.30	
SELASA	Absen masuk dan briefing bersama tim	07.30	08.00
	Memulai operator CNC Milling	08.00	12.00
	ISHOMA	12.00	13.00
	Memulai operator CNC Milling	13.00	15.30
	Absen Pulang	15.30	
RABU	Absen masuk dan briefing bersama tim	07.30	08.00
	Memulai operator CNC Milling	08.00	12.00
	ISHOMA	12.00	13.00
	Memulai operator CNC Milling	13.00	15.30
	Absen Pulang	15.30	
KAMIS	Absen masuk dan briefing bersama tim	07.30	08.00
	Memulai operator CNC Milling	08.00	12.00
	ISHOMA	12.00	13.00
	Memulai operator CNC Milling	13.00	15.30
	Absen pulang	15.30	
JUM'AT	Absen masuk dan briefing bersama tim	07.30	08.00
	Memulai operator CNC Milling	08.00	11.30
	ISHOMA	11.30	13.00
	Memulai operator CNC Milling	13.00	15.30
	Absen pulang	15.30	
Catatan Pembimbing :		Tangerang, 30 Juni 2023 Pembimbing,  SUBARNO	



FORM DETAIL PEKERJAAN

Minggu ke: 1 Hari: Rabu – Jum'at Tanggal: 1 Maret - 3 Maret Tahun: 2023

NO	NAMA PEKERJAAN /TUGAS	URAIAN PEKERJAAN	GAMBAR	KET.
1	Operasi CNC MILLING	<ul style="list-style-type: none">- Pengerjaan Clavis- Pengerjaan Bor Blok dan Plange- Pengerjaan papas clavis- Pembuatan coak kuncian tabung		

Tangerang, 3 Maret 2023

Mahasiswa,

Rizky Fahreza


Catatan :

1. Apabila gambar detail diperlukan, dapat dilampirkan
2. Untuk setiap tugas/pekerjaan yang tidak selesai, harus diberikan alasan pada kolom keterangan



FORM DETAIL PEKERJAAN

Minggu ke: 2 Hari: Senin-Jumat Tanggal: 6 Maret – 10 Maret Tahun: 2023

NO	NAMA PEKERJAAN /TUGAS	URAIAN PEKERJAAN	GAMBAR	KET.
1	Operasi CNC MILLING	<ul style="list-style-type: none">- Pengerjaan Sproket Link Cain- Pengerjaan clavis- Pengerjaan Plange- Pengerjaan cover tabung- Pengerjaan tabung hidrolik		

Tangerang, 10 Maret 2023

Mahasiswa,



Rizky Fahreza


Catatan :

1. Apabila gambar detail diperlukan, dapat dilampirkan
2. Untuk setiap tugas/pekerjaan yang tidak selesai, harus diberikan alasan pada kolom keterangan



FORM DETAIL PEKERJAAN

Minggu ke: 3 Hari: Senin-Jumat Tanggal: 13 Maret – 17 Maret Tahun: 2023

NO	NAMA PEKERJAAN /TUGAS	URAIAN PEKERJAAN	GAMBAR	KET.
1	Operasi CNC MILLING	- Pengerjaan blok alumunium - Pengerjaan cover tabung - Pengerjaan plange cover tabung		

Tangerang, 17 Maret 2023

Mahasiswa,

Rizky Fahreza


Catatan :

1. Apabila gambar detail diperlukan, dapat dilampirkan
2. Untuk setiap tugas/pekerjaan yang tidak selesai, harus diberikan alasan pada kolom keterangan



FORM DETAIL PEKERJAAN

Minggu ke: 4 Hari: Senin-Jumat Tanggal: 20 Maret – 24 Maret Tahun: 2023

NO	NAMA PEKERJAAN /TUGAS	URAIAN PEKERJAAN	GAMBAR	KET.
1	Operasi CNC MILLING	- Pengerjaan blok alumunium - Pengerjaan cover tabung - Pengerjaan plange cover tabung		

Tangerang, 24 Maret 2023

Mahasiswa,



Rizky Fahreza


Catatan :

1. Apabila gambar detail diperlukan, dapat dilampirkan
2. Untuk setiap tugas/pekerjaan yang tidak selesai, harus diberikan alasan pada kolom keterangan



FORM DETAIL PEKERJAAN

Minggu ke: 5 Hari: Senin-Jumat Tanggal: 27 Maret – 31 Maret Tahun: 2023

NO	NAMA PEKERJAAN /TUGAS	URAIAN PEKERJAAN	GAMBAR	KET.
1	Operasi CNC MILLING	<ul style="list-style-type: none">- Pengerjaan blok alumunium- Pengerjaan cover tabung- Pengerjaan plange cover tabung		

Tangerang, 31 Maret 2023

Mahasiswa,

Rizky Fahreza


Catatan :

1. Apabila gambar detail diperlukan, dapat dilampirkan
2. Untuk setiap tugas/pekerjaan yang tidak selesai, harus diberikan alasan pada kolom keterangan



FORM DETAIL PEKERJAAN

Minggu ke: 6 Hari: Senin-Jumat Tanggal: 3 April – 7 April Tahun: 2023

NO	NAMA PEKERJAAN /TUGAS	URAIAN PEKERJAAN	GAMBAR	KET.
1	Operasi Mesin CNC Milling	<ul style="list-style-type: none">- Pengerjaan calvis torabika- Pengerjaan bracket torabika- Pengerjaan plange torabika- Pengerjaan clavis M3000- Pengerjaan As 45 visi		

Tangerang, 7 April 2023

Mahasiswa,



Rizky Fahreza


Catatan :

1. Apabila gambar detail diperlukan, dapat dilampirkan
2. Untuk setiap tugas/pekerjaan yang tidak selesai, harus diberikan alasan pada kolom keterangan



FORM DETAIL PEKERJAAN

Minggu ke: 7 Hari: Senin-Jumat Tanggal: 10 April – 14 April Tahun: 2023

NO	NAMA PEKERJAAN /TUGAS	URAIAN PEKERJAAN	GAMBAR	KET.
1	Operasi Mesin CNC Milling	<ul style="list-style-type: none">- Pengerjaan calvis torabika- Pengerjaan bracket tai gate mall T- Pengerjaan facing blok alumunium valve relive- Pengerjaan facing blok aluminium solenoid		

Tangerang, 14 April 2023

Mahasiswa,

Rizky Fahreza


Catatan

1. Apabila gambar detail diperlukan, dapat dilampirkan
2. Untuk setiap tugas/pekerjaan yang tidak selesai, harus diberikan alasan pada kolom keterangan



FORM DETAIL PEKERJAAN

Minggu ke: 8 Hari: Senin-Jumat Tanggal: 17 April – 21 April Tahun: 2023

NO	NAMA PEKERJAAN /TUGAS	URAIAN PEKERJAAN	GAMBAR	KET.
1	Operasi Mesin CNC Milling	<ul style="list-style-type: none">- Pengerjaan cover tabung kunci- Pengerjaan bracket tail gate- Pengerjaan blok cetop 3(2 susun)- Pengerjaan cover Ø485- Pengerjaan as drat ulir segiempat- Pengerjaan papas subplate		

Tangerang, 21 April 2023

Mahasiswa,



Rizky Fahreza

Catatan :

1. Apabila gambar detail diperlukan, dapat dilampirkan
2. Untuk setiap tugas/pekerjaan yang tidak selesai, harus diberikan alasan pada kolom keterangan



FORM DETAIL PEKERJAAN

Minggu ke: 9 Hari: Senin-Jumat Tanggal: 24 April – 28 April Tahun: 2023

NO	NAMA PEKERJAAN /TUGAS	URAIAN PEKERJAAN	GAMBAR	KET.
1	Cuti bersama	- Cuti bersama hari raya idul fitri		

Tangerang, 28 April 2023

Mahasiswa,

Rizky Fahreza


Catatan :

1. Apabila gambar detail diperlukan, dapat dilampirkan
2. Untuk setiap tugas/pekerjaan yang tidak selesai, harus diberikan alasan pada kolom keterangan



FORM DETAIL PEKERJAAN

Minggu ke: 10 Hari: Senin-Jumat Tanggal: 1 Mei – 5 Mei Tahun: 2023

NO	NAMA PEKERJAAN /TUGAS	URAIAN PEKERJAAN	GAMBAR	KET.
1	Operasi Mesin CNC Milling	<ul style="list-style-type: none">- Pengerjaan As shaft ulir segiempat- Pengerjaan blok cetop 3(2 susun)- Pengerjaan bracket- Pengerjaan cover WCP bor $\varnothing 28$		

Tangerang, 5 Mei 2023

Mahasiswa,



Rizky Fahreza

Catatan :

1. Apabila gambar detail diperlukan, dapat dilampirkan
2. Untuk setiap tugas/pekerjaan yang tidak selesai, harus diberikan alasan pada kolom keterangan



FORM DETAIL PEKERJAAN

Minggu ke: 11 Hari: Senin-Jumat Tanggal: 8 Mei – 12 Mei Tahun: 2023

NO	NAMA PEKERJAAN /TUGAS	URAIAN PEKERJAAN	GAMBAR	KET.
1	Operasi Mesin CNC Milling	<ul style="list-style-type: none">- Pengerjaan As shaft ulir segiempat- Pengerjaan flange jupan- Pengerjaan rell garpu- Pengerjaan blom aluminium 4 susun- Pengerjaan blok visi- Pengerjaan cover Mtech- Pengerjaan facing rell AA- Pengerjaan cover bawah visi- Pengerjaan port cover WCP- Pengerjaan material SANGGAR	 	

Tangerang, 12 Mei 2023

Mahasiswa,

Rizky Fahreza


Catatan :

1. Apabila gambar detail diperlukan, dapat dilampirkan
2. Untuk setiap tugas/pekerjaan yang tidak selesai, harus diberikan alasan pada kolom keterangan.

FORM DETAIL PEKERJAAN



Minggu ke: 12 Hari: Senin-Jumat Tanggal: 15 Mei – 19 Mei Tahun: 2023

NO	NAMA PEKERJAAN /TUGAS	URAIAN PEKERJAAN	GAMBAR	KET.
1	Operasi Mesin CNC Milling	<ul style="list-style-type: none">- Pengerjan As shaft ulir segiempat- Pengerjaan cover- Pengerjaan rell garpu- Pengerjaan plat lie ling- Pengerjaan clavis ikat- Pengerjaan flange bracket clavis- Pengerjaan grapple- Pengerjaan clavis STC- Pengerjaan blok cetop 3(1 susun)		

Tangerang, 19 Mei 2023

Mahasiswa,



Rizky Fahreza

Catatan :

1. Apabila gambar detail diperlukan, dapat dilampirkan
2. Untuk setiap tugas/pekerjaan yang tidak selesai, harus diberikan alasan pada kolom keterangan



FORM DETAIL PEKERJAAN

Minggu ke: 13 Hari: Senin-Jumat Tanggal: 22 Mei - 26 Mei Tahun: 2023

NO	NAMA PEKERJAAN /TUGAS	URAIAN PEKERJAAN	GAMBAR	KET.
1	Operasi Mesin CNC MILLING	<ul style="list-style-type: none">- Pengerjaan As shaft ulir segiempat- Pengerjaan calvis coak tengah- Pengerjaan blok cetop 3(1 susun)- Pengerjaan flange- Pengerjaan clavis M3000- Pengerjaan plat sanggar sarana baja- Pengerjaan coak kuncian coverØ105- Pengerjaan coak kuncian coverØ70-		

Tangerang, 26 Mei 2023

Mahasiswa,

Rizky Fahreza


Catatan :

1. Apabila gambar detail diperlukan, dapat dilampirkan
2. Untuk setiap tugas/pekerjaan yang tidak selesai, harus diberikan alasan pada kolom keterangan



FORM DETAIL PEKERJAAN

Minggu ke: 14 Hari: Senin-Jumat Tanggal: 29 Mei – 2 Juni Tahun: 2023

NO	NAMA PEKERJAAN /TUGAS	URAIAN PEKERJAAN	GAMBAR	KET.
1	Operasi Mesin CNC MILLING	<ul style="list-style-type: none">- Pengerjaan blok cetop 3(3 susun)- Pengerjaan clavis pt pahala harapan lestari- Pengerjaan blok cetop 3(4 susun)- Pengerjaan flange pt pahala harapan lestari- Pengerjaan clavis pt pahala harapan lestari- Pengerjaan cover atas dan cover bawah WCP		

Tangerang, 2 Juni 2023

Mahasiswa,



Rizky Fahreza

Catatan :

1. Apabila gambar detail diperlukan, dapat dilampirkan
2. Untuk setiap tugas/pekerjaan yang tidak selesai, harus diberikan alasan pada kolom keterangan



FORM DETAIL PEKERJAAN

Minggu ke: 15 Hari: Senin-Jumat Tanggal: 5 Juni – 9 Juni Tahun: 2023

NO	NAMA PEKERJAAN /TUGAS	URAIAN PEKERJAAN	GAMBAR	KET.
1	Operasi Mesin CNC MILLING	<ul style="list-style-type: none">- Pengerjaan blok cetop 3(3 susun)- Pengerjaan facing hidrolik kotak- Pengerjaan blok pt jaya timur- Pengerjaan clavis WCP 140- Pengerjaan clavis putra teknik- Pengerjaan countur baut stainless- Pengerjaan blok cetop 3(1 susun)- Pengerjaan facing blok saintek		

Tangerang, 9 Juni 2023

Mahasiswa,



Rizky Fahreza


Catatan :

1. Apabila gambar detail diperlukan, dapat dilampirkan
2. Untuk setiap tugas/pekerjaan yang tidak selesai, harus diberikan alasan pada kolom keterangan



FORM DETAIL PEKERJAAN

Minggu ke: 16 Hari: Senin-Jumat Tanggal: 12 Juni – 16 Juni Tahun: 2023

NO	NAMA PEKERJAAN /TUGAS	URAIAN PEKERJAAN	GAMBAR	KET.
1	Operasi Mesin CNC MILLING	<ul style="list-style-type: none">- Pengerjaan As Grafle- Pengerjaan Plat Grafle- Pengerjaan Grafle- Pengerjaan countur baut stainless- Pengerjaan blok alumunium- Pengerjaan blok single balance- Pengerjaan Clavis WCP- Pengerjaan Bracket Grafle- Pengerjaan blok cetop 3(1 susun)- Pengerjaan cover atas dan bawah		

Tangerang, 16 Juni 2023

Mahasiswa,



Rizky Fahreza


Catatan :

1. Apabila gambar detail diperlukan, dapat dilampirkan
2. Untuk setiap tugas/pekerjaan yang tidak selesai, harus diberikan alasan pada kolom keterangan



FORM DETAIL PEKERJAAN

Minggu ke: 17 Hari: Senin-Jumat Tanggal: 19 Juni – 23 Juni Tahun: 2023

NO	NAMA PEKERJAAN /TUGAS	URAIAN PEKERJAAN	GAMBAR	KET.
1	Operasi Mesin CNC MILLING	<ul style="list-style-type: none">- Pengerjaan calvis pundarika- Pengerjaan blok alumunium- Pengerjaan clavis torabika- Pengerjaan flange- Pengerjaan plunger eye		

Tangerang, 23 Juni 2023

Mahasiswa,

Rizky Fahreza

Catatan :

1. Apabila gambar detail diperlukan, dapat dilampirkan
2. Untuk setiap tugas/pekerjaan yang tidak selesai, harus diberikan alasan pada kolom keterangan



FORM DETAIL PEKERJAAN

Minggu ke: 18 Hari: Senin-Jumat Tanggal: 26 Desember – 29 Desember Tahun: 2022

NO	NAMA PEKERJAAN /TUGAS	URAIAN PEKERJAAN	GAMBAR	KET.
1	Mengerjakan Laporan	- Pengerjaan Laporan		

Tangerang, 30 Juni 2023

Mahasiswa,

Rizky Fahreza

Catatan :

1. Apabila gambar detail diperlukan, dapat dilampirkan
2. Untuk setiap tugas/pekerjaan yang tidak selesai, harus diberikan alasan pada kolom keterangan



**FORM PENILAIAN INDUSTRI
PRAKTEK KERJA LAPANGAN (PKL)**

NAMA : RIZKY FAHREZA

NIM : 1041926

LOKASI PKL : PT. SHIBA HIDROLIK PRATAMA

Kriteria Objek Penilaian	Skala penilaian	Penilaian Prestasi Magang						
		A	AB	B	BC	C	D	E
I. Kererampilan								
1. keterampilan Teknik		✓						
2. kualitas / mutu hasil kerja		✓						
II. Pengetahuan								
1. Penguasaan/ Pemahaman Tugas		✓						
2. Kemampuan Memecahkan Masalah		✓						
III. Sikap Kerja								
1. Interaksi Sosial		✓						
2. Adaptasi Terhadap Sistem Kerja		✓						
3. Keselamatan kerja		✓						
4. Kerja Sama		✓						
5. Kedisiplinan waktu		✓						
6. Ketaatan terhadap peraturan		✓						
Keterangan nilai mutu : A = Istimewa (90) AB = Sangat Baik (77) B = Baik (70) BC = Cukup Baik (69) C = Cukup (65) D = Kurang Baik (50) E = Sangat Tidak Baik (40)								

Catatan :

- Berikan tanda centang (✓) pada nilai yang sesuai
- Setelah ditandatangani, distempel dengan cap perusahaan
- Hanya 1 lembar untuk 1 orang mahasiswa selama program berlangsung

Tangerang, 27 Juni 2023

