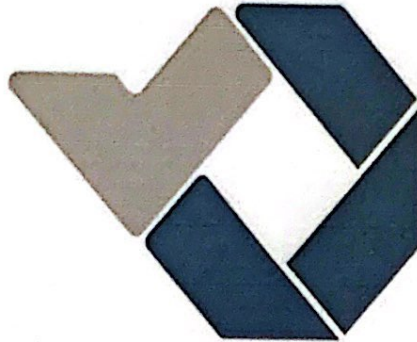


**LAPORAN PRAKTIK KERJA LAPANGAN
DI PT. SHIBA HIDROLIK PRATAMA**



**Disusun Oleh:
Nama: Ivan Valentino
NPM: 0022045**

**POLITEKNIK MANUFAKTUR NEGERI BANGKA
BELITUNG
2022/2023**

LEMBARAN PERSETUJUAN
LAPORAN PRAKTEK KERJA LAPANGAN
DI PT SHIBA HIDROLIK PRATAMA

Laporan ini telah disetujui
Sebagaimana salah satu syarat praktek Kerja lapangan
Politeknik Manufaktur Negeri Bangka Belitung

Menyetujui

Pembimbing Institusi



Shanty Dwi Krishnaningsih, S.S., M.Hum.
NIDN : 0210058001

Pembimbing Perusahaan



PT. SHIBA HIDROLIK PRATAMA
Novita

Ka. Prodi Teknik Perancangan Mekanik



M. Haritsah A., S.S.T., M.Eng.
NIDN : 0016078407

KATA PENGANTAR

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 29 Agustus 2022 sampai dengan 29 Desember 2022, laporan ini disusun sesuai pedoman dan arahan dari institusi Politeknik Manufaktur Negeri Bangka Belitung yang membimbing penulis selama pembuatan laporan ini.

Dalam penyusunan laporan 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.S.T., M.T selaku ketua komisi beserta panitia PKL di Politeknik Manufaktur Negeri Bangka Belitung.
2. Bapak M. Haritsah A.,S.S.T.,M.Eng. selaku ketua Prodi Teknik Perancangan Mekanik.
3. Ibu Novita selaku pembimbing perusahaan.
4. Bapak Iwan selaku mentor di bagian *workshop*.
5. Teman-teman yang melakukan 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.

Tangerang, 29 Desember 2022



Ivan Valentino

DAFTAR ISI

LEMBARAN PERSETUJUAN.....	I
KATA PENGANTAR	II
DAFTAR ISI.....	III
DAFTAR GAMBAR	IV
DAFTAR TABEL	V
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.2 Visi dan Misi Perusahaan.....	2
1.3 Data Umum Perusahaan	3
1.4 Struktur Organisasi Perusahaan	4
1.5 Kebijakan Lingkungan Keselamatan dan Kesehatan Kerja	4
1.6 Sasaran Perusahaan.....	6
1.7 Produk yang di hasilkan.....	7
BAB II URAIAN KEGIATAN.....	8
2.1 Sistem Penugasan Kerja	8
2.1.1. Ruang Lingkup Pekerjaan.....	8
2.2 Rangkuman Pekerjaan yang dilakukan selama PKL.....	8
BAB III 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	10

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.4 Struktur Organisasi.....	4
-------------------------------------	---

DAFTAR TABEL

Tabel 1.3 Data Umum Perusahaan	3
Tabel 1.6 Sasaran Perusahaan	6
Tabel 1.7 Produk Hasil	7
Tabel 2.1 Jam Kerja	8

BAB I

PENDAHULUAN

1.1. Profil 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 pada tanggal 13 Desember 2013 dengan NPWP 03.331.184.6-416.000.

PT. Shiba Hidrolik Pratama ini bergerak dalam bidang *manufacture* hidrolik, *pneumatic* dan *service* Hidrolik 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 perusahaan ini adalah partner yang tepat bagi perusahaan anda guna menunjang pertumbuhan perusahaan yang lain.

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: desain gambar, *working sheet process*), penyediaan bahan / material, pengerjaan produksi, pengecekan mutu, *marking*, *assembling*, dan *packing*.

1.2 Visi dan Misi Perusahaan

Visi

Mengembangkan industri pemesinan dengan teknologi *management manufacture modern* sehingga menghasilkan produk yang berkualitas tinggi, harga yang kompetitif, dan ketetapan waktu pengiriman.

Misi

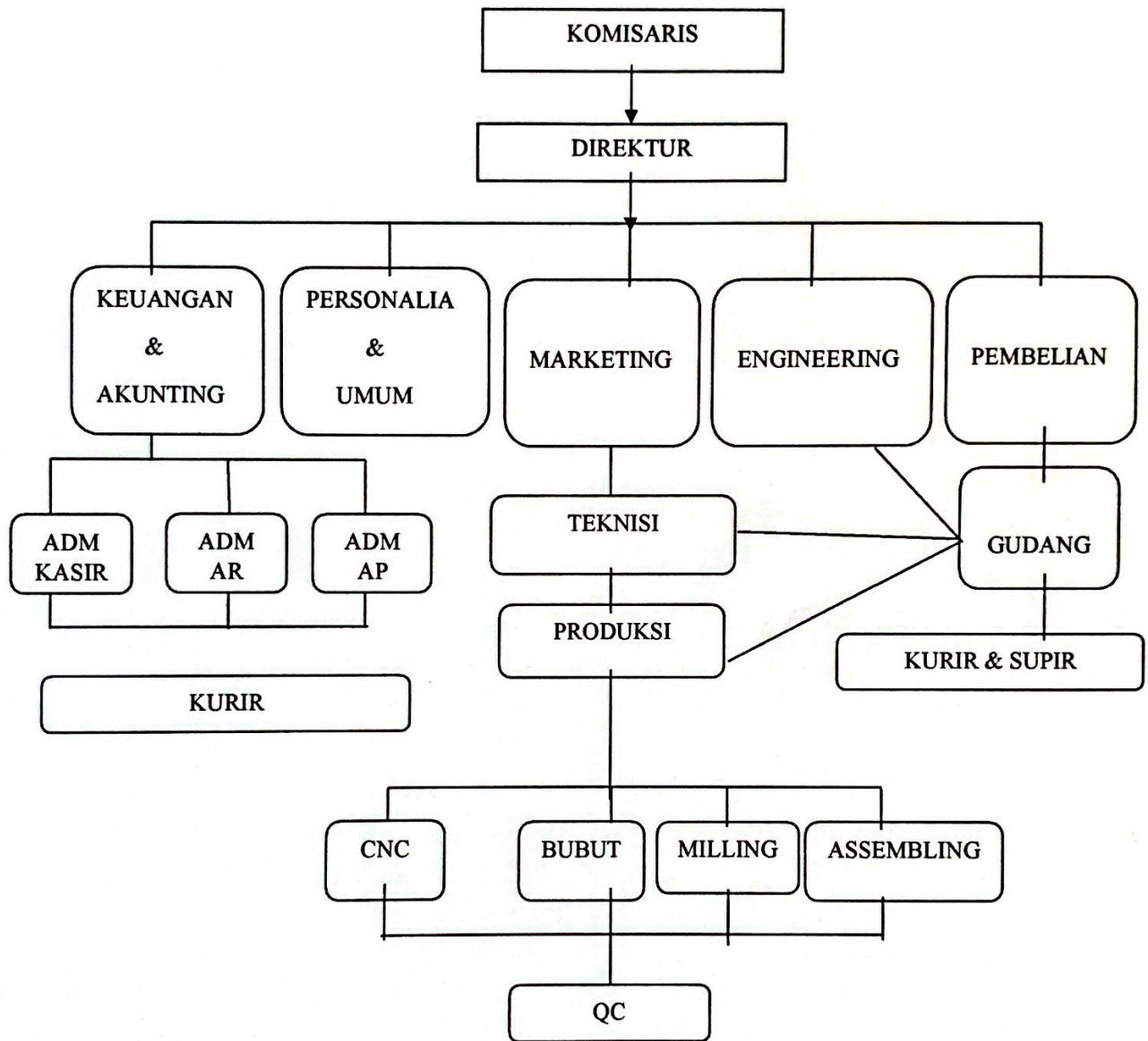
Menjalinkan kemitraan untuk kesejahteraan dan kesuksesan usaha bersama.

1.3 Data Umum Perusahaan

Tabel 1.3 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
	• No Telp	021-55791334
	• No Fax	021-55791317
	Pabrik I	Jl. Bouraq Pergudangan Lio baru Kav 33 blok B4,RT. 006/RW.004, Batusari, Kec. Batuceper, Kota Tangerang, Banten 15121
	• No Telp	021-55791334
	• No Fax	021-55791317
	PABRIK II	Jl. Bouraq Pergudangan Lio baru Kav 33 blok H2,RT. 006/RW.004, Batusari, Kec. Batuceper, Kota Tangerang, Banten 15121
	• No telp	021-55791334
	• No Fax	021-55791317
	PABRIK III	Jl. Bouraq Pergudangan Lio baru Kav 33 blok A1,RT. 006/RW.004, Batusari, Kec. Batuceper, Kota Tangerang, Banten 15121
	• No Telp	021-55791334
	• No Fax	021-55791317
Jenis Usaha		<ul style="list-style-type: none"> • <i>Manufacture</i> Pembuatan hidrolik dan <i>pneumatic cylinder, power Unit</i> , dan produk lainnya sesuai dengan permintaan pelanggan.

1.4 Struktur Organisasi Perusahaan



Gambar 1.4 Struktur Organisasi

1.5 Kebijakan Lingkungan Keselamatan Dan Kesehatan Kerja

1. Semua karyawan bagian yang memasuki area produksi wajib menggunakan APD seperti berikut :
 - 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. Pihak 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.

1.6 Sasaran Perusahaan

Tabel 1.6 Sasaran Perusahaan

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

1.7 Produk yang dihasilkan

Tabel 1.7 Produk Hasil

Daftar nama produk yang dihasilkan secara keseluruhan Pt. Shiba Hidrolik Pratama	
NO	Nama produk
1.	<i>Confeyor belt vertikal</i>
2.	<i>Nut grading drum</i>
3.	<i>Hydraulic mini dump</i>
4.	<i>Lift rotation oil</i>
5.	Mesin fress
6.	<i>Loading dock</i>
7.	<i>Rell confeyor</i>
8.	<i>Hidrolik cylinder</i>
9.	<i>Power pack</i>
10.	<i>Karoseri</i>

BAB II

URAIAN KEGIATAN

2.1 Sistem Penugasan Kerja

Selama melaksanakan PKL di PT. Shiba Hidrolik Pratama dari tanggal 29 Agustus 2022 sampai tanggal 29 Agustus 2022 ditempatkan di bagian *workshop* Adapun jam kerja di PT Shiba Hidrolik Pratama adalah sebagai berikut :

Tabel 2.1 Jam Kerja

Non Shift	Senin – Jum’at	08.15-17.00
Istirahat	Senin - kamis	12.00-13.00 WIB
	Jum’at	11.30-13.00 WIB

2.1.1. Ruang Lingkup Pekerjaan

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

- Area *workshop*, dimana terdapat berbagai mesin permesinan seperti: mesin bubut, *milling*, *bending*, dll.

2.2 Rangkuman Pekerjaan yang dilakukan selama PKL

Selama melaksanakan program pkl di pt. Shiba hidrolik pratama dalam kurun waktu 4 bulan terhitung dari tanggal 29 agustus 2022 – 29 desember 2022. Penulis melakukan beberapa pekerjaan yang telah penulis tempati, berikut ialah beberapa pekerjaan serta penjelasan singkatnya:

Melakukan proses permesinan dan membantu karyawan ketika membutuhkan alat.

BAB III

PENUTUP

3.1. KESIMPULAN

Setelah melaksanakan kegiatan Praktik Kerja Lapangan (PKL) di PT. Shiba Hidrolik Pratama, yang dilaksanakan mulai dari periode 29 Agustus s/d 29 Desember 2022 penulis mendapatkan banyak sekali ilmu tentang hidrolik, ilmu tambahan yang tidak didapatkan dikampus dan pengalaman kerja.

3.2. SARAN

3.2.1. Saran untuk Perusahaan

Dapat menerapkan Perawatan Mandiri setiap harinya yakni sebuah konsep pemeliharaan kerja seperti melakukan perawatan rutin pada mesin.

1. Dipasang poster yang menarik setiap sektornya untuk mengingatkan karyawan betapa pentingnya Keselamatan & Kesehatan Kerja.
2. P3K disiapkan untuk setiap sektor.

3.2.2. Saran untuk Kampus

1. Seleksi untuk menerangkan mahasiswa yang akan PKL lebih teliti sehingga tidak terjadi penyimpangan jurusan.
2. Ajukan permohonan proposal ke perusahaan untuk perekrutan.
3. Lakukan monitoring dengan lebih jelas dan teliti di perusahaan.

LAMPIRAN



LAPORAN MINGGUAN PRAKTEK KERJA LAPANGAN			
Nama : Ivan Valentino			
Minggu ke: 1 Tanggal: 29 Agustus s.d 02 September Tahun : 2002			
HARI	KEGIATAN / PEKERJAAN	WAKTU	
		Mulai	Selesai
SENIN	Absen dan Briefing Bersama tim	08:15	08:30
	Repair Hidrolik	08:30	12:00
	ISHOMA	12:00	13:00
	Repair Hidrolik	13:00	17:00
	Pulang	17.00	-
SELASA	Absen dan Briefing Bersama tim	08:15	08:30
	Repair Hidrolik	08:30	12:00
	ISHOMA	12:00	13:00
	Repair Hidrolik	13:00	17:00
	Pulang	17.00	-
RABU	Absen dan Briefing Bersama tim	08:15	08:30
	Repair Hidrolik	08:30	12:00
	ISHOMA	12:00	13:00
	Repair Hidrolik	13:00	17:00
	Pulang		
KAMIS	Absen dan Briefing Bersama tim	08:15	08:30
	Repair Hidrolik	08:30	12:00
	ISHOMA	12:00	13:00
	Repair Hidrolik	13:00	17:00
	Pulang	17.00	-
JUM'AT	Absen dan Briefing Bersama tim	08:15	08:30
	Repair Hidrolik	08:30	12:00
	ISHOMA	12:00	13:00
	Repair Hidrolik	13:00	17:00
	Pulang	17.00	-
SABTU			

isi dengan pernyataan singkat, padat dan jelas untuk menggambarkan aktivitas yang dilakukan

Catatan Pembimbing :

.....


.....

.....

.....

02 September 2022
Pembimbing,

(tanda tangan dan cap perusahaan)



PT. SINBA HIDROLIK PPR MA

LAPORAN MINGGUAN PRAKTEK KERJA LAPANGAN			
Nama : Ivan Valentino			
Minggu ke: 2 Tanggal: 5 September s.d 09 September Tahun : 2002			
HARI	KEGIATAN / PEKERJAAN	WAKTU	
		Mulai	Selesai
SENIN	Absen dan Briefing Bersama tim	08:15	08:30
	Repair Hidrolik	08:30	12:00
	ISHOMA	12:00	13:00
	Repair Hidrolik	13:00	17:00
	Pulang	17.00	-
SELASA	Absen dan Briefing Bersama tim	08:15	08:30
	Repair Hidrolik	08:30	12:00
	ISHOMA	12:00	13:00
	Repair Hidrolik	13:00	17:00
	Pulang	17.00	-
RABU	Absen dan Briefing Bersama tim	08:15	08:30
	Repair Hidrolik	08:30	12:00
	ISHOMA	12:00	13:00
	Repair Hidrolik	13:00	17:00
	Pulang		
KAMIS	Absen dan Briefing Bersama tim	08:15	08:30
	Repair Hidrolik	08:30	12:00
	ISHOMA	12:00	13:00
	Repair Hidrolik	13:00	17:00
	Pulang	17.00	-
JUM'AT	Absen dan Briefing Bersama tim	08:15	08:30
	Repair Hidrolik	08:30	12:00
	ISHOMA	12:00	13:00
	Repair Hidrolik	13:00	17:00
	Pulang	17.00	-
SABTU			

isi dengan pernyataan singkat, padat dan jelas untuk menggambarkan aktivitas yang dilakukan

Catatan Pembimbing :

.....


.....

.....

.....

.....

09 September 2022
Pembimbing,



(tanda tangan dan cap perusahaan)

PT. SHIBA HIDROLIK PRIMA

LAPORAN MINGGUAN PRAKTEK KERJA LAPANGAN			
Nama : Ivan Valentino			
Minggu ke: 3 Tanggal: 12 September s.d 16 September Tahun : 2002			
HARI	KEGIATAN / PEKERJAAN	WAKTU	
		Mulai	Selesai
SENIN	Absen dan Briefing Bersama tim	08:15	08:30
	Repair Hidrolik	08:30	12:00
	ISHOMA	12:00	13:00
	Repair Hidrolik	13:00	17:00
	Pulang	17.00	-
SELASA	Absen dan Briefing Bersama tim	08:15	08:30
	Repair Hidrolik	08:30	12:00
	ISHOMA	12:00	13:00
	Repair Hidrolik	13:00	17:00
	Pulang	17.00	-
RABU	Absen dan Briefing Bersama tim	08:15	08:30
	Repair Hidrolik	08:30	12:00
	ISHOMA	12:00	13:00
	Repair Hidrolik	13:00	17:00
	Pulang		
KAMIS	Absen dan Briefing Bersama tim	08:15	08:30
	Repair Hidrolik	08:30	12:00
	ISHOMA	12:00	13:00
	Repair Hidrolik	13:00	17:00
	Pulang	17.00	-
JUM'AT	Absen dan Briefing Bersama tim	08:15	08:30
	Repair Hidrolik	08:30	12:00
	ISHOMA	12:00	13:00
	Repair Hidrolik	13:00	17:00
	Pulang	17.00	-
SABTU			

isi dengan pernyataan singkat, padat dan jelas untuk menggambarkan aktivitas yang dilakukan

Catatan Pembimbing :

.....


.....

.....

.....

.....

16 September 2022
Pembimbing.



(tanda tangan dan cap perusahaan)

PT. SUGA HICRON PT. ...

LAPORAN MINGGUAN PRAKTEK KERJA LAPANGAN			
Nama : Ivan Valentino			
Minggu ke: 4 Tanggal: 19 September s.d 23 September Tahun : 2002			
HARI	KEGIATAN / PEKERJAAN	WAKTU	
		Mulai	Selesai
SENIN	Absen dan Briefing Bersama tim	08:15	08:30
	Repair Hidrolik	08:30	12:00
	ISHOMA	12:00	13:00
	Repair Hidrolik	13:00	17:00
	Pulang	17:00	-
SELASA	Absen dan Briefing Bersama tim	08:15	08:30
	Repair Hidrolik	08:30	12:00
	ISHOMA	12:00	13:00
	Repair Hidrolik	13:00	17:00
	Pulang	17:00	-
RABU	Absen dan Briefing Bersama tim	08:15	08:30
	Repair Hidrolik	08:30	12:00
	ISHOMA	12:00	13:00
	Repair Hidrolik	13:00	17:00
	Pulang		
KAMIS	Absen dan Briefing Bersama tim	08:15	08:30
	Repair Hidrolik	08:30	12:00
	ISHOMA	12:00	13:00
	Repair Hidrolik	13:00	17:00
	Pulang	17:00	-
JUM'AT	Absen dan Briefing Bersama tim	08:15	08:30
	Repair Hidrolik	08:30	12:00
	ISHOMA	12:00	13:00
	Repair Hidrolik	13:00	17:00
	Pulang	17:00	-
SABTU			

isi dengan pernyataan singkat,padat dan jelas untuk menggambarkan aktivitas yang dilakukan


Catatan Pembimbing :

.....

.....

.....

.....

23 September 2022
Pembimbing,

(tanda tangan dan cap perusahaan)



LAPORAN MINGGUAN PRAKTEK KERJA LAPANGAN			
Nama : Ivan Valentino			
Minggu ke: 5 Tanggal: 26 September s.d 30 september Tahun : 2002			
HARI	KEGIATAN / PEKERJAAN	WAKTU	
		Mulai	Selesai
SENIN	Absen dan Briefing Bersama tim	08:15	08:30
	Repair Hidrolik	08:30	12:00
	ISHOMA	12:00	13:00
	Repair Hidrolik	13:00	17:00
	Pulang	17:00	-
SELASA	Absen dan Briefing Bersama tim	08:15	08:30
	Repair Hidrolik	08:30	12:00
	ISHOMA	12:00	13:00
	Repair Hidrolik	13:00	17:00
	Pulang	17:00	-
RABU	Absen dan Briefing Bersama tim	08:15	08:30
	Repair Hidrolik	08:30	12:00
	ISHOMA	12:00	13:00
	Repair Hidrolik	13:00	17:00
	Pulang		
KAMIS	Absen dan Briefing Bersama tim	08:15	08:30
	Repair Hidrolik	08:30	12:00
	ISHOMA	12:00	13:00
	Repair Hidrolik	13:00	17:00
	Pulang	17:00	-
JUM'AT	Absen dan Briefing Bersama tim	08:15	08:30
	Repair Hidrolik	08:30	12:00
	ISHOMA	12:00	13:00
	Repair Hidrolik	13:00	17:00
	Pulang	17:00	-
SABTU			

isi dengan pernyataan singkat, padat dan jelas untuk menggambarkan aktivitas yang dilakukan

Catatan Pembimbing :

.....


.....

.....

.....

.....

01 September 2022
Pembimbing,



(tanda tangan dan cap perusahaan)

PT. SINBA HIDROLIK PR

LAPORAN MINGGUAN PRAKTEK KERJA LAPANGAN			
Nama : Ivan Valentino			
Minggu ke: 6 Tanggal: 03 Oktober s.d 07 Oktober Tahun : 2002			
HARI	KEGIATAN / PEKERJAAN	WAKTU	
		Mulai	Selesai
SENIN	Absen dan Briefing Bersama tim	08:15	08:30
	Operator Mesin Cutting dan Bending(Pelat)	08:30	12:00
	ISHOMA	12:00	13:00
	Operator Mesin Cutting dan Bending(Pelat)	13:00	17:00
	Pulang	17.00	-
SELASA	Absen dan Briefing Bersama tim	08:15	08:30
	Operator Mesin Cutting dan Bending(Pelat)	08:30	12:00
	ISHOMA	12:00	13:00
	Operator Mesin Cutting dan Bending(Pelat)	13:00	17:00
	Pulang	17.00	-
RABU	Absen dan Briefing Bersama tim	08:15	08:30
	Operator Mesin Cutting dan Bending(Pelat)	08:30	12:00
	ISHOMA	12:00	13:00
	Operator Mesin Cutting dan Bending(Pelat)	13:00	17:00
	Pulang		
KAMIS	Absen dan Briefing Bersama tim	08:15	08:30
	Operator Mesin Cutting dan Bending(Pelat)	08:30	12:00
	ISHOMA	12:00	13:00
	Operator Mesin Cutting dan Bending(Pelat)	13:00	17:00
	Pulang	17.00	-
JUM'AT	Absen dan Briefing Bersama tim	08:15	08:30
	Operator Mesin Cutting dan Bending(Pelat)	08:30	12:00
	ISHOMA	12:00	13:00
	Operator Mesin Cutting dan Bending(Pelat)	13:00	17:00
	Pulang	17.00	-
SABTU			

isi dengan pernyataan singkat,padat dan jelas untuk menggambarkan aktivitas yang dilakukan

Catatan Pembimbing :

.....



.....

.....

.....

.....

07 Oktober 2022
Pembimbing,



 (tanda tangan dan cap perusahaan)

PT. SINBA HIDROLIK PRIMA



LAPORAN MINGGUAN PRAKTEK KERJA LAPANGAN			
Nama : Ivan Valentino			
Minggu ke: 7 Tanggal: 10 Oktober s.d 14 Oktober Tahun : 2002			
HARI	KEGIATAN / PEKERJAAN	WAKTU	
		Mulai	Selesai
SENIN	Absen dan Briefing Bersama tim	08:15	08:30
	Operator Mesin Cutting dan Bending(Pelat)	08:30	12:00
	ISHOMA	12:00	13:00
	Operator Mesin Cutting dan Bending(Pelat)	13:00	17:00
	Pulang	17.00	-
SELASA	Absen dan Briefing Bersama tim	08:15	08:30
	Operator Mesin Cutting dan Bending(Pelat)	08:30	12:00
	ISHOMA	12:00	13:00
	Operator Mesin Cutting dan Bending(Pelat)	13:00	17:00
	Pulang	17.00	-
RABU	Absen dan Briefing Bersama tim	08:15	08:30
	Operator Mesin Cutting dan Bending(Pelat)	08:30	12:00
	ISHOMA	12:00	13:00
	Operator Mesin Cutting dan Bending(Pelat)	13:00	17:00
	Pulang		
KAMIS	Absen dan Briefing Bersama tim	08:15	08:30
	Operator Mesin Cutting dan Bending(Pelat)	08:30	12:00
	ISHOMA	12:00	13:00
	Operator Mesin Cutting dan Bending(Pelat)	13:00	17:00
	Pulang	17.00	-
JUM'AT	Absen dan Briefing Bersama tim	08:15	08:30
	Operator Mesin Cutting dan Bending(Pelat)	08:30	12:00
	ISHOMA	12:00	13:00
	Operator Mesin Cutting dan Bending(Pelat)	13:00	17:00
	Pulang	17.00	-
SABTU			

isi dengan pernyataan singkat,padat dan jelas untuk menggambarkan aktivitas yang dilakukan

Catatan Pembimbing :



.....

.....

.....

.....

14 Oktober 2022
Pembimbing/





(tanda tangan dan cap perusahaan)

PT. SHIBA HIDROLIK PRAGAMA

LAPORAN MINGGUAN PRAKTEK KERJA LAPANGAN			
Nama : Ivan Valentino			
Minggu ke: 8 Tanggal: 17 Oktober s.d 21 Oktober Tahun : 2002			
HARI	KEGIATAN / PEKERJAAN	WAKTU	
		Mulai	Selesai
SENIN	Absen dan Briefing Bersama tim	08:15	08:30
	Operator Mesin Cutting dan Bending(Pelat)	08:30	12:00
	ISHOMA	12:00	13:00
	Operator Mesin Cutting dan Bending(Pelat)	13:00	17:00
	Pulang	17.00	-
SELASA	Absen dan Briefing Bersama tim	08:15	08:30
	Operator Mesin Cutting dan Bending(Pelat)	08:30	12:00
	ISHOMA	12:00	13:00
	Operator Mesin Cutting dan Bending(Pelat)	13:00	17:00
	Pulang	17.00	-
RABU	Absen dan Briefing Bersama tim	08:15	08:30
	Operator Mesin Cutting dan Bending(Pelat)	08:30	12:00
	ISHOMA	12:00	13:00
	Operator Mesin Cutting dan Bending(Pelat)	13:00	17:00
	Pulang		
KAMIS	Absen dan Briefing Bersama tim	08:15	08:30
	Operator Mesin Cutting dan Bending(Pelat)	08:30	12:00
	ISHOMA	12:00	13:00
	Operator Mesin Cutting dan Bending(Pelat)	13:00	17:00
	Pulang	17.00	-
JUM'AT	Absen dan Briefing Bersama tim	08:15	08:30
	Operator Mesin Cutting dan Bending(Pelat)	08:30	12:00
	ISHOMA	12:00	13:00
	Operator Mesin Cutting dan Bending(Pelat)	13:00	17:00
	Pulang	17.00	-
SABTU			

isi dengan pernyataan singkat,padat dan jelas untuk menggambarkan aktivitas yang dilakukan

Catatan Pembimbing :

21 Oktober 2022
 Pembimbing,


 (tanda tangan dan cap perusahaan)

LAPORAN MINGGUAN PRAKTEK KERJA LAPANGAN			
Nama : Ivan Valentino			
Minggu ke: 9 Tanggal: 24 Oktober s.d 28 Oktober Tahun : 2002			
HARI	KEGIATAN / PEKERJAAN	WAKTU	
		Mulai	Selesai
SENIN	Absen dan Briefing Bersama tim	08:15	08:30
	Operator Mesin Cutting dan Bending(Pelat)	08:30	12:00
	ISHOMA	12:00	13:00
	Operator Mesin Cutting dan Bending(Pelat)	13:00	17:00
	Pulang	17.00	-
SELASA	Absen dan Briefing Bersama tim	08:15	08:30
	Operator Mesin Cutting dan Bending(Pelat)	08:30	12:00
	ISHOMA	12:00	13:00
	Operator Mesin Cutting dan Bending(Pelat)	13:00	17:00
	Pulang	17.00	-
RABU	Absen dan Briefing Bersama tim	08:15	08:30
	Operator Mesin Cutting dan Bending(Pelat)	08:30	12:00
	ISHOMA	12:00	13:00
	Operator Mesin Cutting dan Bending(Pelat)	13:00	17:00
	Pulang		
KAMIS	Absen dan Briefing Bersama tim	08:15	08:30
	Operator Mesin Cutting dan Bending(Pelat)	08:30	12:00
	ISHOMA	12:00	13:00
	Operator Mesin Cutting dan Bending(Pelat)	13:00	17:00
	Pulang	17.00	-
JUM'AT	Absen dan Briefing Bersama tim	08:15	08:30
	Operator Mesin Cutting dan Bending(Pelat)	08:30	12:00
	ISHOMA	12:00	13:00
	Operator Mesin Cutting dan Bending(Pelat)	13:00	17:00
	Pulang	17.00	-
SABTU			

isi dengan pernyataan singkat,padat dan jelas untk menggambarkan aktivitas yang dilakukan

Catatan Pembimbing :


.....


.....

.....

.....



.....

28 Oktober 2022
Pembimbing,

IWAN
(tanda tangan dan cap perusahaan)




PT. SHIBA HIDROLIK PRAKTIKA





LAPORAN MINGGUAN PRAKTEK KERJA LAPANGAN			
Nama : Ivan Valentino			
Minggu ke: 10 Tanggal: 31 Oktober s.d 4 November Tahun: 2022			
HARI	KEGIATAN / PEKERJAAN	WAKTU	
		Mulai	Selesai
SENIN	Absen masuk dan briefing bersama tim	08.15	08.30
	Mengoperasikan Mesin Milling	08.30	12.00
	ISHOMA	12.00	13.00
	Mengoperasikan Mesin Milling	13.00	17.00
	Absen Pulang	17.00	
SELASA	Absen masuk dan briefing bersama tim	08.15	08.30
	Mengoperasikan Mesin Milling	08.30	12.00
	ISHOMA	12.00	13.00
	Mengoperasikan Mesin Milling	13.00	17.00
	Absen Pulang	17.00	
RABU	Absen masuk dan briefing bersama tim	08.15	08.30
	Mengoperasikan Mesin Milling	08.30	12.00
	ISHOMA	12.00	13.00
	Mengoperasikan Mesin Milling	13.00	17.00
	Absen Pulang	17.00	
KAMIS	Absen masuk dan briefing bersama tim	08.15	08.30
	Mengoperasikan Mesin Milling	08.30	12.00
	ISHOMA	12.00	13.00
	Mengoperasikan Mesin Milling	13.00	17.00
	Absen pulang	17.00	
JUM'AT	Absen masuk dan briefing bersama tim	08.15	08.30
	Mengoperasikan Mesin Milling	08.30	11.30
	ISHOMA	11.30	13.00
	Mengoperasikan Mesin Milling	13.00	17.00
	Absen pulang	17.00	
Catatan Pembimbing :		Tangerang, 4 November 2022 Pembimbing,	
		 	

PT. SHIBA NIDROLIK PRAK. SMA

LAPORAN MINGGUAN PRAKTEK KERJA LAPANGAN			
Nama : Ivan Valentino			
Minggu ke: 11 Tanggal: 7 November s.d 11 November Tahun: 2022			
HARI	KEGIATAN / PEKERJAAN	WAKTU	
		Mulai	Selesai
SENIN	Absen masuk dan briefing bersama tim	08.15	08.30
	Mengoperasikan Mesin Milling	08.30	12.00
	ISHOMA	12.00	13.00
	Mengoperasikan Mesin Milling	13.00	17.00
	Absen Pulang	17.00	
SELASA	Absen masuk dan briefing bersama tim	08.15	08.30
	Mengoperasikan Mesin Milling	08.30	12.00
	ISHOMA	12.00	13.00
	Mengoperasikan Mesin Milling	13.00	17.00
	Absen Pulang	17.00	
RABU	Absen masuk dan briefing bersama tim	08.15	08.30
	Mengoperasikan Mesin Milling	08.30	12.00
	ISHOMA	12.00	13.00
	Mengoperasikan Mesin Milling	13.00	17.00
	Absen Pulang	17.00	
KAMIS	Absen masuk dan briefing bersama tim	08.15	08.30
	Mengoperasikan Mesin Milling	08.30	12.00
	ISHOMA	12.00	13.00
	Mengoperasikan Mesin Milling	13.00	17.00
	Absen pulang	17.00	
JUMAT	Absen masuk dan briefing bersama tim	08.15	08.30
	Mengoperasikan Mesin Milling	08.30	11.30
	ISHOMA	11.30	13.00
	Mengoperasikan Mesin Milling	13.00	17.00
	Absen pulang	17.00	
Catatan Pembimbing :		Tangerang, 11 November 2022 Pembimbing,	
			

PT. SNIBA HIDROLIK PR... WA

LAPORAN MINGGUAN PRAKTEK KERJA LAPANGAN			
Nama : Ivan Valentino			
Minggu ke: 12 Tanggal: 14 November s.d 18 November Tahun: 2022			
HARI	KEGIATAN / PEKERJAAN	WAKTU	
		Mulai	Selesai
SENIN	Absen masuk dan briefing bersama tim	08.15	08.30
	Mengoperasikan Mesin Bubut	08.30	12.00
	ISHOMA	12.00	13.00
	Mengoperasikan Mesin Bubut	13.00	17.00
	Absen Pulang	17.00	
SELASA	Absen masuk dan briefing bersama tim	08.15	08.30
	Mengoperasikan Mesin Bubut	08.30	12.00
	ISHOMA	12.00	13.00
	Mengoperasikan Mesin Bubut	13.00	17.00
	Absen Pulang	17.00	
RABU	Absen masuk dan briefing bersama tim	08.15	08.30
	Mengoperasikan Mesin Bubut	08.30	12.00
	ISHOMA	12.00	13.00
	Mengoperasikan Mesin Bubut	13.00	17.00
	Absen Pulang	17.00	
KAMIS	Absen masuk dan briefing bersama tim	08.15	08.30
	Mengoperasikan Mesin Bubut	08.30	12.00
	ISHOMA	12.00	13.00
	Mengoperasikan Mesin Bubut	13.00	17.00
	Absen pulang	17.00	
JUM'AT	Absen masuk dan briefing bersama tim	08.15	08.30
	Mengoperasikan Mesin Bubut	08.30	11.30
	ISHOMA	11.30	13.00
	Mengoperasikan Mesin Bubut	13.00	17.00
	Absen pulang	17.00	
Catatan Pembimbing :		Tangerang, 18 November 2022 Pembimbing,	

PT. SHIBA HIDROLIK PEKERJAAN

LAPORAN MINGGUAN PRAKTEK KERJA LAPANGAN			
Nama : Ivan Valentino			
Minggu ke: 13 Tanggal: 21 November s.d 25 November Tahun: 2022			
HARI	KEGIATAN / PEKERJAAN	WAKTU	
		Mulai	Selesai
SENIN	Absen masuk dan briefing bersama tim	08.15	08.30
	Mengoperasikan Mesin Bubut	08.30	12.00
	ISHOMA	12.00	13.00
	Mengoperasikan Mesin Bubut	13.00	17.00
	Absen Pulang	17.00	
SELASA	Absen masuk dan briefing bersama tim	08.15	08.30
	Mengoperasikan Mesin Bubut	08.30	12.00
	ISHOMA	12.00	13.00
	Mengoperasikan Mesin Bubut	13.00	17.00
	Absen Pulang	17.00	
RABU	Absen masuk dan briefing bersama tim	08.15	08.30
	Mengoperasikan Mesin Bubut	08.30	12.00
	ISHOMA	12.00	13.00
	Mengoperasikan Mesin Bubut	13.00	17.00
	Absen Pulang	17.00	
KAMIS	Absen masuk dan briefing bersama tim	08.15	08.30
	Mengoperasikan Mesin Bubut	08.30	12.00
	ISHOMA	12.00	13.00
	Mengoperasikan Mesin Bubut	13.00	17.00
	Absen pulang	17.00	
JUMAT	Absen masuk dan briefing bersama tim	08.15	08.30
	Mengoperasikan Mesin Bubut	08.30	11.30
	ISHOMA	11.30	13.00
	Mengoperasikan Mesin Bubut	13.00	17.00
	Absen pulang	17.00	
Catatan Pembimbing :		Tangerang, 25 November 2022 Pembimbing	




PT. SHIBA HIDROLIK PRALAMA



LAPORAN MINGGUAN PRAKTEK KERJA LAPANGAN			
Nama : Ivan Valentino			
Minggu ke: 14 Tanggal: 28 November s.d 02 Desember Tahun: 2022			
HARI	KEGIATAN / PEKERJAAN	WAKTU	
		Mulai	Selesai
SENIN	Absen masuk dan briefing bersama tim	08.15	08.30
	Mengoperasikan Mesin Bubut	08.30	12.00
	ISHOMA	12.00	13.00
	Mengoperasikan Mesin Bubut	13.00	17.00
	Absen Pulang	17.00	
SELASA	Absen masuk dan briefing bersama tim	08.15	08.30
	Mengoperasikan Mesin Bubut	08.30	12.00
	ISHOMA	12.00	13.00
	Mengoperasikan Mesin Bubut	13.00	17.00
	Absen Pulang	17.00	
RABU	Absen masuk dan briefing bersama tim	08.15	08.30
	Mengoperasikan Mesin Bubut	08.30	12.00
	ISHOMA	12.00	13.00
	Mengoperasikan Mesin Bubut	13.00	17.00
	Absen Pulang	17.00	
KAMIS	Absen masuk dan briefing bersama tim	08.15	08.30
	Mengoperasikan Mesin Bubut	08.30	12.00
	ISHOMA	12.00	13.00
	Mengoperasikan Mesin Bubut	13.00	17.00
	Absen pulang	17.00	
JUMAT	Absen masuk dan briefing bersama tim	08.15	08.30
	Mengoperasikan Mesin Bubut	08.30	11.30
	ISHOMA	11.30	13.00
	Mengoperasikan Mesin Bubut	13.00	17.00
	Absen pulang	17.00	
Catatan Pembimbing :		Tangerang, 25 November 2022 Pembimbing,	




PT. SHIBA HIDROLIK PRIMA



LAPORAN MINGGUAN PRAKTEK KERJA LAPANGAN			
Nama : Ivan Valentino			
Minggu ke: 15 Tanggal: 05 Desember s.d 09 Desember Tahun: 2022			
HARI	KEGIATAN / PEKERJAAN	WAKTU	
		Mulai	Selesai
SENIN	Absen masuk dan briefing bersama tim	08.15	08.30
	Memotong <i>plat</i> dan membending <i>plat</i>	08.30	12.00
	ISHOMA	12.00	13.00
	Memotong <i>plat</i> dan membending <i>plat</i>	13.00	17.00
	Absen Pulang	17.00	
SELASA	Absen masuk dan briefing bersama tim	08.15	08.30
	Memotong <i>plat</i> dan membending <i>plat</i>	08.30	12.00
	ISHOMA	12.00	13.00
	Memotong <i>plat</i> dan membending <i>plat</i>	13.00	17.00
	Absen Pulang	17.00	
RABU	Absen masuk dan briefing bersama tim	08.15	08.30
	Memotong <i>plat</i> dan membending <i>plat</i>	08.30	12.00
	ISHOMA	12.00	13.00
	Memotong <i>plat</i> dan membending <i>plat</i>	13.00	17.00
	Absen Pulang	17.00	
KAMIS	Absen masuk dan briefing bersama tim	08.15	08.30
	Memotong <i>plat</i> dan membending <i>plat</i>	08.30	12.00
	ISHOMA	12.00	13.00
	Memotong <i>plat</i> dan membending <i>plat</i>	13.00	17.00
	Absen pulang	17.00	
JUM'AT	Absen masuk dan briefing bersama tim	08.15	08.30
	Memotong <i>plat</i> dan membending <i>plat</i>	08.30	11.30
	ISHOMA	11.30	13.00
	Memotong <i>plat</i> dan membending <i>plat</i>	13.00	17.00
	Absen pulang	17.00	
Catatan Pembimbing :		Tangerang, 05 Desember 2022 Pembimbing,	



 PT. SHIBA HIDROLIK PRABAWA

LAPORAN MINGGUAN PRAKTEK KERJA LAPANGAN			
Nama : Ivan Valentino			
Minggu ke: 16 Tanggal: 12 Desember s.d 16 Desember Tahun: 2022			
HARI	KEGIATAN / PEKERJAAN	WAKTU	
		Mulai	Selesai
SENIN	Absen masuk dan briefing bersama tim	08.15	08.30
	Mengoperasikan Mesin CNC Plasma	08.30	12.00
	ISHOMA	12.00	13.00
	Mengoperasikan Mesin CNC Plasma	13.00	17.00
	Absen Pulang	17.00	
SELASA	Absen masuk dan briefing bersama tim	08.15	08.30
	Mengoperasikan Mesin CNC Plasma	08.30	12.00
	ISHOMA	12.00	13.00
	Mengoperasikan Mesin CNC Plasma	13.00	17.00
	Absen Pulang	17.00	
RABU	Absen masuk dan briefing bersama tim	08.15	08.30
	Mengoperasikan Mesin CNC Plasma	08.30	12.00
	ISHOMA	12.00	13.00
	Mengoperasikan Mesin CNC Plasma	13.00	17.00
	Absen Pulang	17.00	
KAMIS	Absen masuk dan briefing bersama tim	08.15	08.30
	Mengoperasikan Mesin CNC Plasma	08.30	12.00
	ISHOMA	12.00	13.00
	Mengoperasikan Mesin CNC Plasma	13.00	17.00
	Absen pulang	17.00	
JUMAT	Absen masuk dan briefing bersama tim	08.15	08.30
	Mengoperasikan Mesin CNC Plasma	08.30	11.30
	ISHOMA	11.30	13.00
	Mengoperasikan Mesin CNC Plasma	13.00	17.00
	Absen pulang	17.00	
Catatan Pembimbing :		Tangerang, 16 Desember 2022 Pembimbing,	
			

PT. SHIBA HIDROLIK PRIMA

LAPORAN MINGGUAN PRAKTEK KERJA LAPANGAN			
Nama : Ivan Valentino			
Minggu ke: 17 Tanggal: 19 Desember s.d 23 Desember Tahun: 2022			
HARI	KEGIATAN / PEKERJAAN	WAKTU	
		Mulai	Selesai
SENIN	Absen masuk dan briefing bersama tim	08.15	08.30
	Memasang part-part traktor	08.30	12.00
	ISHOMA	12.00	13.00
	Memasang part-part traktor	13.00	17.00
	Absen Pulang	17.00	
SELASA	Absen masuk dan briefing bersama tim	08.15	08.30
	Memasang part-part traktor	08.30	12.00
	ISHOMA	12.00	13.00
	Memasang part-part traktor	13.00	17.00
	Absen Pulang	17.00	
RABU	LAPORAN		
KAMIS	LAPORAN		
JUM'AT	LAPORAN		
Catatan Pembimbing :		Tangerang, 23 Desember 2022 Pembimbing,	

(Handwritten Signature)


PT. SHIBA HIDROLIK PRIMA



LAPORAN MINGGUAN PRAKTEK KERJA LAPANGAN			
Nama : Ivan Valentino			
Minggu ke: 18 Tanggal: 26 Desember s.d 29 Desember Tahun: 2022			
HARI	KEGIATAN / PEKERJAAN	WAKTU	
		Mulai	Selesai
SENIN	LAPORAN		
SELASA	LAPORAN		
RABU	LAPORAN		
KAMIS	LAPORAN		
JUM'AT	LAPORAN		
Catatan Pembimbing :		Tangerang, 29 Desember 2022 Pembimbing,	


(Handwritten signature)

PT. SHIBA HIDROLIK PRALUMIA



FORM DETAIL PEKERJAAN

Minggu ke: 1 Hari: Senin-Jumat Tanggal: 29 Agustus – 2 September Tahun: 2022

NO	NAMA PEKERJAAN /TUGAS	URAIAN PEKERJAAN	GAMBAR	KET.
1	Repair silinder Hidrolik	- Pengecekan Hidrolik Ketika sudah di repair - Finishing Silinder Hidrolik		

Tangerang, 2 September 2022

Mahasiswa,

Ivan Valentino


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: 5 September – 9 September Tahun: 2022

NO	NAMA PEKERJAAN /TUGAS	URAIAN PEKERJAAN	GAMBAR	KET.
1	Repair silinder Hidrolik	- Pengecekan Hidrolik Ketika sudah di repair Finishing Silinder Hidrolik		

Tangerang, 9 September 2022

Mahasiswa,

Ivan Valentino


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: 12 September – 16 September Tahun: 2022

NO	NAMA PEKERJAAN /TUGAS	URAIAN PEKERJAAN	GAMBAR	KET.
1	Repair Hidrolik	- Pengecekan Hidrolik Ketika sudah di repair - Finishing Silinder Hidrolik		

Tangerang, 16 September 2022

Mahasiswa,



Ivan Valentino


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: 19 September – 23 September Tahun: 2022

NO	NAMA PEKERJAAN /TUGAS	URAIAN PEKERJAAN	GAMBAR	KET.
1	Repair Hidrolik	- Pengecekan Hidrolik Ketika sudah di repair - Finishing Silinder Hidrolik		

Tangerang, 23 September 2022

Mahasiswa,

Ivan Valentino


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: 26 September – 30 September Tahun: 2022

NO	NAMA PEKERJAAN /TUGAS	URAIAN PEKERJAAN	GAMBAR	KET.
1	Repair Hidrolik	<ul style="list-style-type: none">- Pengecekan Hidrolik Ketika sudah di repair- Finishing Silinder Hidrolik		

Tangerang, 30 September 2022

Mahasiswa,



Ivan Valentino


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 Oktober – 7 Oktober Tahun: 2022

NO	NAMA PEKERJAAN /TUGAS	URAIAN PEKERJAAN	GAMBAR	KET.
1	Operator Mesin Cutting dan Bending(Pelat)	- Memotong Pelat Untuk Tanki <i>PowerPack</i>		

Tangerang, 7 Oktober 2022

Mahasiswa,

Ivan Valentino


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 Oktober – 14 Oktober Tahun: 2022

NO	NAMA PEKERJAAN /TUGAS	URAIAN PEKERJAAN	GAMBAR	KET.
1	Operator Mesin Cutting dan Bending(Pelat)	- Membending Pelat Tanki <i>Powerpack</i>		

Tangerang, 14 Oktober 2022

Mahasiswa,

Ivan Valentino


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 Oktober – 21 Oktober Tahun: 2022

NO	NAMA PEKERJAAN /TUGAS	URAIAN PEKERJAAN	GAMBAR	KET.
1	Operator Mesin Cutting dan Bending(Pelat)	- Memotong Pelat Untuk dudukan <i>Bracket Wingbox</i>		

Tangerang, 21 Oktober 2022

Mahasiswa,

Ivan Valentino


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 Oktober – 28 Oktober Tahun: 2022

NO	NAMA PEKERJAAN /TUGAS	URAIAN PEKERJAAN	GAMBAR	KET.
1	Operator Mesin Cutting dan Bending(Pelat)	- Memotong Pelat Untuk Tanki <i>PowerPack</i>		

Tangerang, 28 Oktober 2022

Mahasiswa,

Ivan Valentino


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: 31 Oktober – 4 November Tahun: 2022

NO	NAMA PEKERJAAN /TUGAS	URAIAN PEKERJAAN	GAMBAR	KET.
1	Mengoperasikan Mesin Milling	- Melakukan Pengeboran Pelat dan melakukan Tap untuk Project Cargo Lift		

Tangerang, 4 November 2022

Mahasiswa,

Ivan Valentino


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: 7 November – 11 November Tahun: 2022

NO	NAMA PEKERJAAN /TUGAS	URAIAN PEKERJAAN	GAMBAR	KET.
1	Mengoperasikan Mesin Milling	- Melakukan pengeboran untuk Clamp pipa Hidrolik		

Tangerang, 11 November 2022

Mahasiswa,

Ivan Valentino


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: 14 November – 18 November Tahun: 2022

NO	NAMA PEKERJAAN /TUGAS	URAIAN PEKERJAAN	GAMBAR	KET.
1	Mengoperasikan Mesin Bubut	<ul style="list-style-type: none">- Mengoperasikan Mesin Bubut untuk Meratakan Permukaan pada Pin Traktor- Mengoperasikan Mesin Bubut Untuk Mengebor lubang yang difungsikan sebagai lubang <i>nipple grease</i>		

Tangerang, 18 November 2022

Mahasiswa,



Ivan Valentino


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: 21 November – 25 November Tahun: 2022

NO	NAMA PEKERJAAN /TUGAS	URAIAN PEKERJAAN	GAMBAR	KET.
1	Mengoperasikan Mesin Bubut	<ul style="list-style-type: none">- Mengoperasikan Mesin Bubut untuk Meratakan Permukaan pada Pin Traktor- Mengoperasikan Mesin Bubut Untuk Mengebor lubang yang difungsikan sebagai lubang <i>nipple grease</i>		

Tangerang, 25 November 2022

Mahasiswa,



Ivan Valentino


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: 28 November – 2 Desember Tahun: 2022

NO	NAMA PEKERJAAN /TUGAS	URAIAN PEKERJAAN	GAMBAR	KET.
1	Mengoperasikan Mesin Bubut	<ul style="list-style-type: none">- Mengoperasikan Mesin Bubut untuk membuat <i>Bushing</i> pada pin Traktor- Mengoperasikan Mesin Bubut untuk Memperbesar lubang pada <i>Bracket</i>		

Tangerang, 2 Desember 2022

Mahasiswa,

Ivan Valentino


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 Desember – 9 Desember Tahun: 2022

NO	NAMA PEKERJAAN /TUGAS	URAIAN PEKERJAAN	GAMBAR	KET.
1	Operator Mesin Cutting dan Bending(Pelat)	- Mengoperasikan mesin potong pelat untuk membuat cover mesin pencacah kertas - Mengoperasikan mesin bending untuk membending pelat pada cover mesin pencacah kertas		

Tangerang, 9 Desember 2022

Mahasiswa,

Ivan Valentino

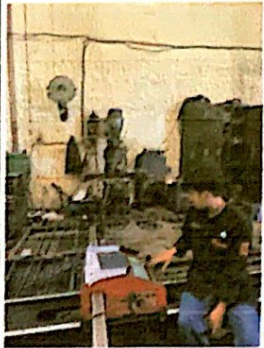
Catatan :

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 Desember – 16 Desember Tahun: 2022

NO	NAMA PEKERJAAN /TUGAS	URAIAN PEKERJAAN	GAMBAR	KET.
1	Operator mesin CNC Plasma	- Mengoperasikan mesin CNC plasma untuk memotong pelat <i>bracket</i>		

Tangerang, 16 Desember 2022

Mahasiswa,

Ivan Valentino


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 Desember – 23 Desember Tahun: 2022

NO	NAMA PEKERJAAN /TUGAS	URAIAN PEKERJAAN	GAMBAR	KET.
1	Pengerjaan traktor	<ul style="list-style-type: none">- Memasang pisau, gardan traktor beserta part part traktor lainnya- Melakukan pengecatan pada Sebagian part traktor yang terkena lecet akibat pemasangan ataupun yang belum terkena cat menggunakan cat <i>compressor</i>		

Tangerang, 23 Desember 2022

Mahasiswa,



Ivan Valentino

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	Pengerjaan Laporan	- Pengerjaan LAPORAN		

Tangerang, 29 Desember 2022

Mahasiswa,

Ivan Valentino

Catatan :

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



**DAFTAR HADIR
MAHASISWA PRAKTEK
KERJA LAPANGAN (PKL)
TAHUN AJARAN 2022/2023**

Nama/NIM : IVAN VALENTINO/0022045
Perusahaan : PT SHIBA HIDROLIK PRATAMA
Divisi : WORKSHOP

Minggu ke	Tanggal	Hari Kerja											Keterangan	
		Senin	Selasa	Rabu	Kamis	Jum'at	Sabtu	Sabtu	Sabtu	Sabtu	Sabtu	Sabtu		
1	29-2 Agu 2022	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
2	5-9 Sep 2022	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
3	12-16 Sep 2022	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
4	19-23 Sep 2022	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
5	26-30 Sep 2022	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
6	3-7 Okt 2022	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
7	10-14 Okt 2022	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
8	17-21 Okt 2022	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
9	24-28 Okt 2022	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
10	31 Okt-4 Nov 2022	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
11	7-11 Nov 2022	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
12	14-18 Nov 2022	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
13	21-25 Nov 2022	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
14	28 Nov-2 Des2022	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
15	5-9 Des 2022	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
16	12-16 Des 2022	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
17	19-23 Des 2022	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
18	26-29 Des 2022	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
dst.														

Catatan :

- Absensi Mahasiswa dilaksanakan pada saat masuk dan pulang kerja dengan membubuhkan 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 perusahaan

Tangerang, 29 Desember 2022

**Iwan Hermanto**

PT. SHIBA HIDROLIK PRATAMA



FORM PENILAIAN INDUSTRI PRAKTEK KERJA LAPANGAN (PKL)

Nama : IVAN VALENTINO
 NIM : 0022045
 Lokasi PKL : PT. SHIBA HIDROLIK PRATAMA

Skala Penilaian	Penilaian Prestasi Praktik Kerja Lapangan						
	A	AB	B	BC	C	D	E
Kriteria Objek Penilaian							
I. Keterampilan							
1. Keterampilan Teknis	✓						
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 (72) BC = Cukup Baik (69) C = Cukup (65) D = Kurang Baik (50) E = Sangat Tidak Baik (40)							

Catatan :

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

Tangerang, 29 Desember 2022

Pembimbing

