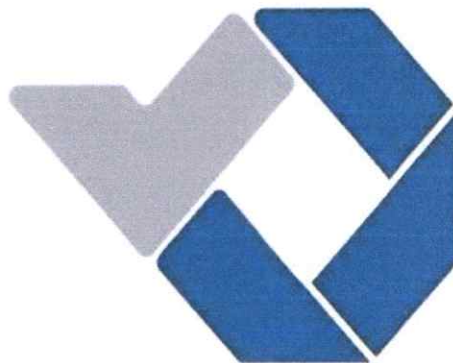


LAPORAN PRAKTIK KERJA LAPANGAN
PT. SHIBA HIDROLIK PRATAMA



Disusun oleh:

Nama : Wahyu Riyan Saputra

NIM : 1041960

POLITEKNIK MANUFAKTUR NEGERI
BANGKA BELITUNG
2022/2023



HALAMAN JUDUL

PRAKTEK KERJA LAPANGAN

PT. SHIBA HIDROLIK PRATAMA

Laporan Ini Diajukan Dan Disahkan Sebagai Salah Satu Syarat Pada Praktik Kerja Lapangan Politeknik Manufaktur Negeri Bangka Belitung Yang Wajib Dilaksanakan Selama 1 Semester Pada Semester VIII

Oleh :

Nama : Wahyu Riyan Saputra
NIM : 1041960
Jurusan : Teknik Mesin
Prodi : D-IV Teknik Mesin Dan Manufaktur
Kelas : 4 TMM B

LEMBARAN PERSETUJUAN

LAPORAN PRAKTIK KERJA LAPANGANDI PT SHIBA HIDROLIK PRATAMA

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

Menyetujui

Pembimbing Institusi



Yulyanto, S.S.T., M.T.
NIP: 207607075

Pembimbing Perusahaan



PT. SHIBA HIDROLIK PRATAMA
Novita

Ka. Prodi Teknik Mesin dan Manufaktur



Boy Rollastin, S.Tr., M.T.
NIP: 208310109



KATA PENGANTAR

Assalamu'alaikum Warahmatullahi Wabarakatuh.

Puji dan syukur penulis panjatkan kehadiran 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 1 Juli 2023. Laporan ini 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 :

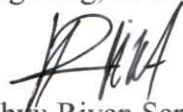
1. Bapak Juanda, S.ST., M.T selaku ketua komisi beserta panitia Praktik Kerja Lapangan(PKL) di Politeknik Manufaktur Negeri Bangka Belitung.
2. Bapak Pristiansyah, S.S.T., M.Eng selaku kepala Jurusan Teknik Mesin.
3. Bapak Boy Rollastin, S.Tr., M.T selaku Kepala Prodi Teknik Mesin dan Manufaktur.
4.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

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 sertadipergunakan sebagai mestinya.

Wassalamu'alaikum Warahmatullahi Wabaraktuh.

Tangerang, 23 Juni 2023


Wahyu Riyan Saputra



DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	ii
LEMBARAN PERSETUJUAN	iii
KATA PENGANTAR.....	iv
DAFTAR ISI.....	v
DAFTAR GAMBAR.....	vi
DAFTAR TABLE.....	vii
BAB I 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	5
1.1.6. Sasaran Perusahaan	6
1.2 Produksi Yang Dihasilkan.....	7
BAB II URAIAN KEGIATAN.....	8
2.1 Sistem Penugasan Kerja	8
2.1.1. Ruang Lingkup Pekerjaan.....	9
2.2 Rangkuman Pekerjaan yang dilakukan selama PKL.....	9
BAB III PENUTUP.....	10
2.1 KESIMPULAN.....	10
2.2 SARAN.....	10
2.2.1 Saran untuk perusahaan	10
2.2.2.Saran untuk kampus.....	10



DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. 1 Struktur Organisasi..... 4



DAFTAR TABLE

Tabel 1. 1 Data Perusahaan.....	3
Tabel 1. 2 Sasaran mutu perusahaan	6
Tabel 1. 3 Daftar Keseluruhan Produk PT. Prima Komponen Indonesia	7
Tabel 2. 1 Jam Kerja PT Shiba Hidrolik Pratama.....	9



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 & pneumatic dan service Hidrolik & 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, Banten15121
	• No Telp	
	• No Fax	
	Pabrik I	Jl. Bouraq Pergudangan Lio baru Kav 33 blok B4,RT. 006/RW.004, Batusari, Kec. Batuceper, Kota Tangerang, Banten15121
	• No Telp	
	• No Fax	
	PABRIK II	Jl. Bouraq Pergudangan Lio baru Kav 33 blok H2,RT. 006/RW.004, Batusari, Kec. Batuceper, Kota Tangerang, Banten15121
	• No telp	
	• No Fax	
	PABRIK III	Jl. Bouraq Pergudangan Lio baru Kav 33 blok A1,RT. 006/RW.004, Batusari, Kec. Batuceper, Kota Tangerang, Banten 15121
	• No Telp	
	• No Fax	
Jenis Usaha	<ul style="list-style-type: none">• Manufacture Pembuatan hidrolik dan pneumatic cylinder, Power Unit, danproduk 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+PRA+TAMA&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

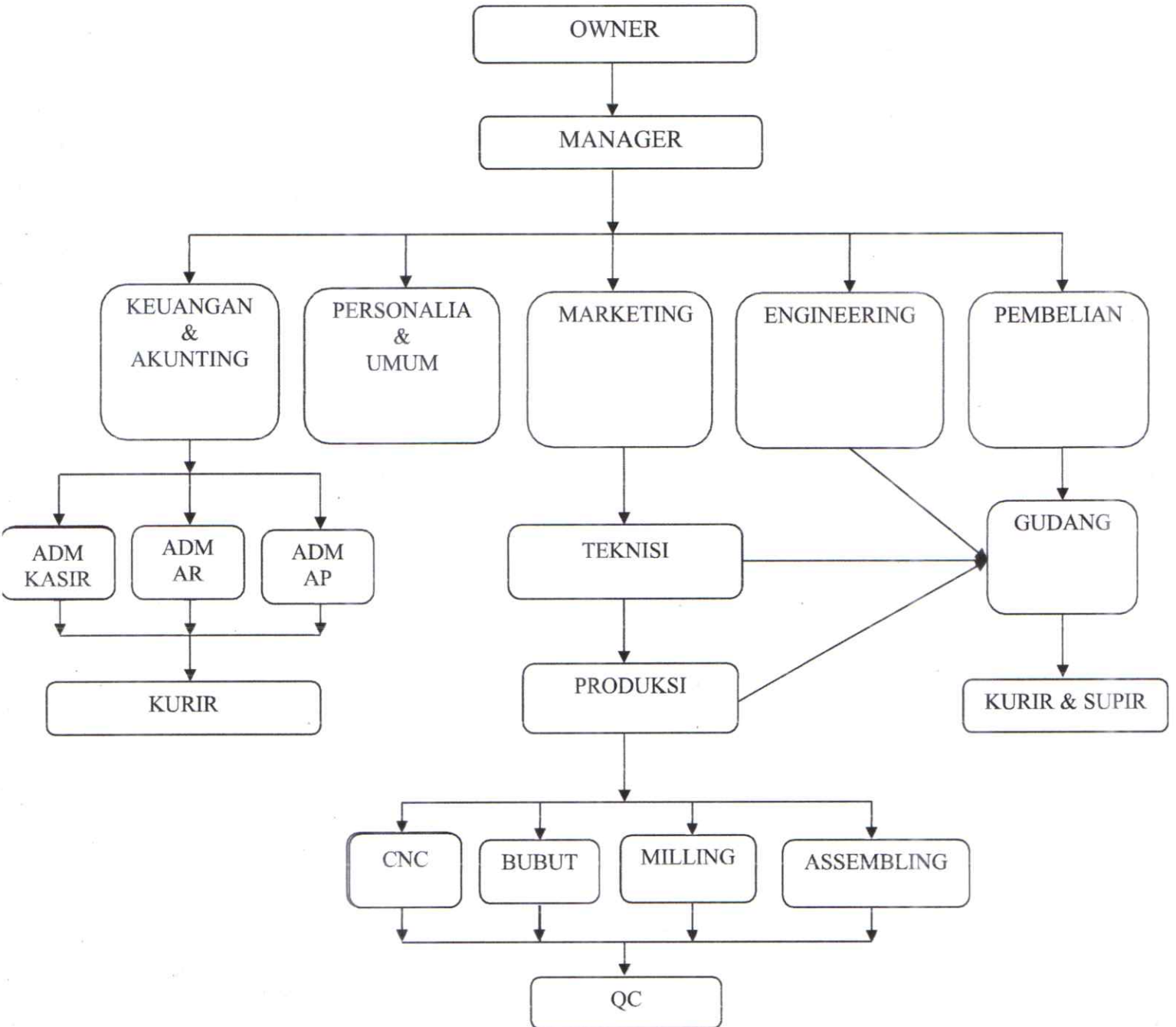
Visi :

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. Menjalni kemitraan untuk kesejahteraan dam kesuksesan usahabersama
2. Memberdayakan Sumber Daya Manusia (SDM) menjadi individuyang berkualitas dan tangguh serta berdedikasi.
3. Terus berusaha untuk mengutamakan kualitas produk,Serta melayaniKonsumen 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)
 - f. untuk karyawan bagian lainnya, tamu dan pekerja dari kontraktor yang memasuki area produksi wajib menggunakan APD berupa helm standar (standar safety helmet) dan bersepatu.
2. Para supervisor/kepala unit kerja/mandor, bertanggung jawab memastikan bahwa APD telah digunakan oleh karyawan bagian produksi dengan benar di area produksi.
3. Security dan personalia, bertanggung jawab memastikan bahwa APD sebagaimana dimaksud pada poin 2 telah dipergunakan sebagaimana mestinya.
4. Karyawan yang telah memiliki APD, bertanggung jawab terhadap penyimpanan dan penggunaan APD masing-masing yang telah dimilikinya.
5. Setiap pemakaian APD (helm standar, sepatu safety, kacamata safety, masker respirator) wajib menjaga kebersihan APD, agar tetap dalam kondisi layak pakai.
6. Pihak Gudang akan memberikan masker dan sarung tangan pengganti apabila karyawan bias menyerahkan yang lama.
7. Karyawan dilarang membawa APD (helm standar, kacamata safety, masker respirator) ke rumah/ pulang.




LAPORAN MINGGUAN PRAKTEK KERJA LAPANGAN			
Nama : Wahyu Riyan Saputra			
Minggu ke-4(Empat) Tanggal :20 – 24 Maret 2023			
HARI	KEGIATAN	WAKTU	
		Mulai	Selesai
SENIN	Breafing bersama team	08 : 30	08 : 45
	Buat Power Pack	08 : 45	12 : 00
	Ishoma	12 : 00	13 : 00
	Buat Power Pack	13 : 00	17 : 00
SELASA	Breafing bersama team	08 : 30	08 : 45
	Buat Power Pack	08 : 45	12 : 00
	Ishoma	12 : 00	13 : 00
	Buat Power Pack	13 : 00	17 : 00
RABU	Hari Raya Nyepi		
KAMIS	Breafing bersama team	08 : 30	08 : 45
	Buat Power Pack	08 : 45	12 : 00
	Ishoma	12 : 00	13 : 00
	Buat Power Pack	13 : 00	17 : 00
JUMAT	Breafing bersama team	08 : 30	08 : 45
	Buat Power Pack	08 : 45	12 : 00
	Ishoma	11 : 30	13 : 00
	Buat Power Pack	13 : 00	17 : 00
Catatan Pembimbing :		Tangerang, 23 Maret 2023	
		Pembimbing	
			
		PT. SHIDA PERUSAHAAN	
		Iwan Hermanto	




LAPORAN MINGGUAN PRAKTEK KERJA LAPANGAN			
Nama : Wahyu Riyan Saputra			
Minggu ke-5(Lima) Tanggal : 27 – 31 Maret 2023			
HARI	KEGIATAN	WAKTU	
		Mulai	Selesai
SENIN	Breafing bersama team	08 : 30	08 : 45
	Buat Power Pack	08 : 45	12 : 00
	Ishoma	12 : 00	13 : 00
	Buat Power Pack	13 : 00	17 : 00
SELASA	Breafing bersama team	08 : 30	08 : 45
	Buat Power Pack	08 : 45	12 : 00
	Ishoma	12 : 00	13 : 00
	Buat Power Pack	13 : 00	17 : 00
RABU	Breafing bersama team	08 : 30	08 : 45
	Buat Power Pack	08 : 45	12 : 00
	Ishoma	12 : 00	13 : 00
	Buat Power Pack	13 : 00	17 : 00
KAMIS	Breafing bersama team	08 : 30	08 : 45
	Buat Power Pack	08 : 45	12 : 00
	Ishoma	12 : 00	13 : 00
	Buat Power Pack	13 : 00	17 : 00
JUMAT	Breafing bersama team	08 : 30	08 : 45
	Buat Power Pack	08 : 45	12 : 00
	Ishoma	11 : 30	13 : 00
	Buat Power Pack	13 : 00	17 : 00
Catatan Pembimbing :		Tangerang, 31 Maret 2023	
		Pembimbing	
			
		PT. SHERMAN	
		Iwan Hermanto	




LAPORAN MINGGUAN PRAKTEK KERJA LAPANGAN			
Nama : Wahyu Riyan Saputra			
Minggu ke-9(Sembilan) Tanggal : 24 – 28 April 2023			
HARI	KEGIATAN	WAKTU	
		Mulai	Selesai
SENIN	Cuti Bersama Hari Raya Idul Fitri		
SELASA			
RABU	Breafing bersama team	07 : 30	07 : 45
	Membantu pembuatan Slewing	07 : 45	12 : 00
	Ishoma	12 : 00	13 : 00
	Membantu pembuatan Slewing	13 : 00	17 : 00
KAMIS	Breafing bersama team	07 : 30	07 : 45
	Membantu pembuatan Slewing	07 : 45	12 : 00
	Ishoma	12 : 00	13 : 00
	Membantu pembuatan Slewing	13 : 00	17 : 00
JUMAT	Cuti Bersama Hari Raya Idul Fitri		
Catatan Pembimbing :		Tangerang, 28 April 2023	
		Pembimbing	
			
		PT. SHIBA KENDALIK PRADAMA	
		Iwan Hermanto	




LAPORAN MINGGUAN PRAKTEK KERJA LAPANGAN			
Nama : Wahyu Riyan Saputra			
Minggu ke-10 (Sepuluh) Tanggal : 01 – 05 Mei 2023			
HARI	KEGIATAN	WAKTU	
		Mulai	Selesai
SENIN	Hari Buruh Internasional		
SELASA	Breafing bersama team	07 : 30	07 : 45
	Membantu pembuatan Slewing	07 : 45	12 : 00
	Ishoma	12 : 00	13 : 00
	Membantu pembuatan Slewing	13 : 00	17 : 00
RABU	Breafing bersama team	07 : 30	07 : 45
	Membantu pembuatan Slewing	07 : 45	12 : 00
	Ishoma	12 : 00	13 : 00
	Membantu pembuatan Slewing	13 : 00	17 : 00
KAMIS	Breafing bersama team	07 : 30	07 : 45
	Membantu pembuatan Slewing	07 : 45	12 : 00
	Ishoma	12 : 00	13 : 00
	Membantu pembuatan Slewing	13 : 00	17 : 00
JUMAT	Breafing bersama team	07 : 30	07 : 45
	Membantu pembuatan Slewing	07 : 45	12 : 00
	Ishoma	11 : 30	13 : 00
	Membantu pembuatan Slewing	13 : 00	17 : 00
Catatan Pembimbing :		Tangerang, 04 Mei 2023	
		Pembimbing	
			
		PT. SHIBA HUSKULIN PATAHA	
		Iwan Hermanto	




LAPORAN MINGGUAN PRAKTEK KERJA LAPANGAN			
Nama : Wahyu Riyan Saputra			
Minggu ke-11 (Sebelas) Tanggal : 08 – 12 Mei			
HARI	KEGIATAN	WAKTU	
		Mulai	Selesai
SENIN	Breafing bersama team	08 : 30	08 : 45
	Membantu pembuatan Slewing	08 : 45	12 : 00
	Ishoma	12 : 00	13 : 00
	Membantu pembuatan Slewing	13 : 00	17 : 00
SELASA	Breafing bersama team	08 : 30	08 : 45
	Membantu pembuatan Slewing	08 : 45	12 : 00
	Ishoma	12 : 00	13 : 00
	Membantu pembuatan Slewing	13 : 00	17 : 00
RABU	Breafing bersama team	08 : 30	08 : 45
	Membantu pembuatan Slewing	08 : 45	12 : 00
	Ishoma	12 : 00	13 : 00
	Membantu pembuatan Slewing	13 : 00	17 : 00
KAMIS	Breafing bersama team	08 : 30	08 : 45
	Membantu pembuatan Slewing	08 : 45	12 : 00
	Ishoma	12 : 00	13 : 00
	Membantu pembuatan Slewing	13 : 00	17 : 00
JUMAT	Breafing bersama team	08 : 30	08 : 45
	Membantu pembuatan Slewing	08 : 45	12 : 00
	Ishoma	11 : 30	13 : 00
	Membantu pembuatan Slewing	13 : 00	17 : 00
Catatan Pembimbing :		Tangerang, 12 Mei 2023	
		Pembimbing	
			
		PT. SHIBA BILINDA TAMBORA	
		Iwan Hermanto	




LAPORAN MINGGUAN PRAKTEK KERJA LAPANGAN			
Nama : Wahyu Riyan Saputra			
Minggu ke-12(Dua Belas) Tanggal : 15 – 19 Mei 2023			
HARI	KEGIATAN	WAKTU	
		Mulai	Selesai
SENIN	Breafing bersama team	08 : 30	08 : 45
	Membantu pembuatan Slewing	08 : 45	12 : 00
	Ishoma	12 : 00	13 : 00
	Membantu pembuatan Slewing	13 : 00	17 : 00
SELASA	Breafing bersama team	08 : 30	08 : 45
	Membantu pembuatan Slewing	08 : 45	12 : 00
	Ishoma	12 : 00	13 : 00
	Membantu pembuatan Slewing	13 : 00	17 : 00
RABU	Breafing bersama team	08 : 30	08 : 45
	Membantu pembuatan Slewing	08 : 45	12 : 00
	Ishoma	12 : 00	13 : 00
	Membantu pembuatan Slewing	13 : 00	17 : 00
KAMIS	Kenaikan Isa Al-masih		
JUMAT	Breafing bersama team	08 : 30	08 : 45
	Membantu pembuatan Slewing	08 : 45	12 : 00
	Ishoma	11 : 30	13 : 00
	Membantu pembuatan Slewing	13 : 00	17 : 00
Catatan Pembimbing :		Tangerang, 19 Mei 2023	
		Pembimbing	
			
		PT. SHIDA BANGKA BELITUNG	
		Iwan Hermanto	




LAPORAN MINGGUAN PRAKTEK KERJA LAPANGAN			
Nama : Wahyu Riyan Saputra			
Minggu ke-13(Tiga Belas) Tanggal : 22 – 26 Mei 2023			
HARI	KEGIATAN	WAKTU	
		Mulai	Selesai
SENIN	Breafing bersama team	08 : 30	08 : 45
	Membantu pembuatan Slewing	08 : 45	12 : 00
	Ishoma	12 : 00	13 : 00
	Membantu pembuatan Slewing	13 : 00	17 : 00
SELASA	Breafing bersama team	08 : 30	08 : 45
	Membantu pembuatan Slewing	08 : 45	12 : 00
	Ishoma	12 : 00	13 : 00
	Membantu pembuatan Slewing	13 : 00	17 : 00
RABU	Breafing bersama team	08 : 30	08 : 45
	Membantu pembuatan Slewing	08 : 45	12 : 00
	Ishoma	12 : 00	13 : 00
	Membantu pembuatan Slewing	13 : 00	17 : 00
KAMIS	Breafing bersama team	08 : 30	08 : 45
	Membantu pembuatan Slewing	08 : 45	12 : 00
	Ishoma	12 : 00	13 : 00
	Membantu pembuatan Slewing	13 : 00	17 : 00
JUMAT	Breafing bersama team	08 : 30	08 : 45
	Membantu pembuatan Slewing	08 : 45	12 : 00
	Ishoma	11 : 30	13 : 00
	Membantu pembuatan Slewing	13 : 00	17 : 00
Catatan Pembimbing :		Tangerang, 26 Mei 2023	
		Pembimbing	
			
		PT. SHIBA PUSAT PERANGKAT	
		Iwan Hermanto	




LAPORAN MINGGUAN PRAKTEK KERJA LAPANGAN			
Nama : Wahyu Riyan Saputra			
Minggu ke-14(Empat Belas) Tanggal : 29 Mei – 02 Juni 2023			
HARI	KEGIATAN	WAKTU	
		Mulai	Selesai
SENIN	Breafing bersama team	08 : 30	08 : 45
	Buat Tangki Wing Box	08 : 45	12 : 00
	Ishoma	12 : 00	13 : 00
	Buat Tangki Wing Box	13 : 00	17 : 00
SELASA	Breafing bersama team	08 : 30	08 : 45
	Buat Tangki Wing Box	08 : 45	12 : 00
	Ishoma	12 : 00	13 : 00
	Buat Tangki Wing Box	13 : 00	17 : 00
RABU	Breafing bersama team	08 : 30	08 : 45
	Buat Tangki Wing Box	08 : 45	12 : 00
	Ishoma	12 : 00	13 : 00
	Buat Tangki Wing Box	13 : 00	17 : 00
KAMIS	Hari Lahir Pancasila		
JUMAT	Breafing bersama team	08 : 30	08 : 45
	Buat Tangki Wing Box	08 : 45	12 : 00
	Ishoma	11 : 30	13 : 00
	Buat Tangki Wing Box	13 : 00	17 : 00
Catatan Pembimbing :		Tangerang, 02 Juni 2023	
		Pembimbing	
			
		PT. SHIBA	
		Iwan Hermanto	




LAPORAN MINGGUAN PRAKTEK KERJA LAPANGAN			
Nama : Wahyu Riyan Saputra			
Minggu ke-15(Lima Belas) Tanggal : 05 – 09 Juni 2023			
HARI	KEGIATAN	WAKTU	
		Mulai	Selesai
SENIN	Breafing bersama team	08 : 30	08 : 45
	Buat Tangki Wing Box	08 : 45	12 : 00
	Ishoma	12 : 00	13 : 00
	Buat Tangki Wing Box	13 : 00	17 : 00
SELASA	Breafing bersama team	08 : 30	08 : 45
	Buat Tangki Wing Box	08 : 45	12 : 00
	Ishoma	12 : 00	13 : 00
	Buat Tangki Wing Box	13 : 00	17 : 00
RABU	Breafing bersama team	08 : 30	08 : 45
	Buat Tangki Wing Box	08 : 45	12 : 00
	Ishoma	12 : 00	13 : 00
	Buat Tangki Wing Box	13 : 00	17 : 00
KAMIS	Breafing bersama team	08 : 30	08 : 45
	Buat Tangki Wing Box	08 : 45	12 : 00
	Ishoma	12 : 00	13 : 00
	Buat Tangki Wing Box	13 : 00	17 : 00
JUMAT	Breafing bersama team	08 : 30	08 : 45
	Buat Tangki Wing Box	08 : 45	12 : 00
	Ishoma	11 : 30	13 : 00
	Buat Tangki Wing Box	13 : 00	17 : 00
Catatan Pembimbing :		Tangerang, 09 Juni 2023	
		Pembimbing	
			
		PT. SHIBA	
		Iwan Hermanto	






LAPORAN MINGGUAN PRAKTEK KERJA LAPANGAN			
Nama : Wahyu Riyan Saputra			
Minggu ke-16(Enam Belas) Tanggal : 12 Juni – 16 Juni 2023			
HARI	KEGIATAN	WAKTU	
		Mulai	Selesai
SENIN	Breafing bersama team	08 : 30	08 : 45
	Buat Tangki Wing Box	08 : 45	12 : 00
	Ishoma	12 : 00	13 : 00
	Buat Tangki Wing Box	13 : 00	17 : 00
SELASA	Breafing bersama team	08 : 30	08 : 45
	Buat Tangki Wing Box	08 : 45	12 : 00
	Ishoma	12 : 00	13 : 00
	Buat Tangki Wing Box	13 : 00	17 : 00
RABU	Breafing bersama team	08 : 30	08 : 45
	Buat Tangki Wing Box	08 : 45	12 : 00
	Ishoma	12 : 00	13 : 00
	Buat Tangki Wing Box	13 : 00	17 : 00
KAMIS	Breafing bersama team	08 : 30	08 : 45
	Buat Tangki Wing Box	08 : 45	12 : 00
	Ishoma	12 : 00	13 : 00
	Buat Tangki Wing Box	13 : 00	17 : 00
JUMAT	Breafing bersama team	08 : 30	08 : 45
	Buat Tangki Wing Box	08 : 45	12 : 00
	Ishoma	11 : 30	13 : 00
	Buat Tangki Wing Box	13 : 00	17 : 00
Catatan Pembimbing :		Tangerang, 16 Juni 2023	
		Pembimbing	
			
		PT. SHIBA HIDRA	
		Iwan Hermanto	



LAPORAN MINGGUAN PRAKTEK KERJA LAPANGAN			
Nama : Wahyu Riyan Saputra			
Minggu ke-18(Delapan Belas) Tanggal : 26 Juni – 01 Juli 2023			
HARI	KEGIATAN	WAKTU	
		Mulai	Selesai
SENIN	Membuat Laporan		
SELASA			
RABU			
KAMIS			
JUMAT			
Catatan Pembimbing :		Tangerang, 01 Juli 2023 Pembimbing	
		 PT.S Iwan Hermanto	

LAMPIRAN

Minggu ke-1 Tanggal : 1 Maret–4 Maret 2023

NO	NAMA PEKERJAAN	URAIAN PEKERJAAN	GAMBAR	KET
1	Pembuatan sebuah produksi power pack 30L	Pengambilan barang di area sekitar work shop pabrikasi A1 semua komponen sudah tersedia di are pabrikasi		
2	Pembuatan sebuah produksi power pack 30L	Pengambilan barang di area sekitar work shop pabrikasi A1 semua komponen sudah tersedia di are pabrikasi		
3	Pembuatan sebuah produksi power pack 30L	Pengambilan barang di area sekitar work shop pabrikasi A1 semua komponen sudah tersedia di are pabrikasi		

Tanggerang, 04 Maret 2023




Mahasiswa



Wahyu Riyan Saputra



Minggu ke-2 Tanggal : 7 Maret – 11 Maret 2023

NO	NAMA PEKERJAAN	URAIAN PEKERJAAN	GAMBAR	KET
1	Pembuatan sebuah produksi power pack 30L	Pengambilan barang di area sekitar work shop pabrikasi A1 semua komponen sudah tersedia di are pabrikasi		
2	Pembuatan sebuah produksi power pack 30L	Pengambilan barang di area sekitar work shop pabrikasi A1 semua komponen sudah tersedia di are pabrikasi		
3	Pembuatan sebuah produksi power pack 30L	Pengambilan barang di area sekitar work shop pabrikasi A1 semua komponen sudah terse dia di are pabrikasi		

Tangerang, 11 Maret 2023




Mahasiswa



Wahyu Riyan Saputra



Minggu ke-3 Tanggal : 14 Maret – 18 Maret 2023

NO	NAMA PEKERJAAN	URAIAN PEKERJAAN	GAMBAR	KET
1	Pembuatan sebuah produksi power pack 30L	Pengambilan barang di area sekitar work shop pabrikasi A1 semua komponen sudah tersedia di are pabrikasi		
2	Pembuatan sebuah produksi power pack 30L	Pengambilan barang di area sekitar work shop pabrikasi A1 semua komponen sudah tersedia di are pabrikasi		
3	Pembuatan sebuah produksi power pack 30L	Pengambilan barang di area sekitar work shop pabrikasi A1 semua komponen sudah terse dia di are pabrikasi		

Tanggerang, 18 Maret 2023




Mahasiswa



Wahyu Rihan Saputra



Minggu ke-4 Tanggal : 21 Maret – 25 Maret 2023

NO	NAMA PEKERJAAN	URAIAN PEKERJAAN	GAMBAR	KET
1	Pembuatan sebuah produksi power pack 30L	Pengambilan barang di area sekitar work shop pabrikan A1 semua komponen sudah tersedia di are pabrikan		
2	Pembuatan sebuah produksi power pack 30L	Pengambilan barang di area sekitar work shop pabrikan A1 semua komponen sudah tersedia di are pabrikan		
3	Pembuatan sebuah produksi power pack 30L	Pengambilan barang di area sekitar work shop pabrikan A1 semua komponen sudah tersedia di are pabrikan		

Tangerang, 25 Maret 2023




Mahasiswa



Wahyu Riyan Saputra



Minggu ke-5 Tanggal : 28 Maret – 01 April 2023

NO	NAMA PEKERJAAN	URAIAN PEKERJAAN	GAMBAR	KET
1	Pembuatan sebuah produksi power pack 30L	Pengambilan barang di area sekitar work shop pabrikasi A1 semua komponen sudah tersedia di are pabrikasi		
2	Pembuatan sebuah produksi power pack 30L	Pengambilan barang di area sekitar work shop pabrikasi A1 semua komponen sudah tersedia di are pabrikasi		
3	Pembuatan sebuah produksi power pack 30L	Pengambilan barang di area sekitar work shop pabrikasi A1 semua komponen sudah tersedia di are pabrikasi		

Tangerang, 01 April 2023




Mahasiswa



Wahyu Riyan Saputra



Minggu ke-6 Tanggal : 03 April – 08 April 2023

NO	NAMA PEKERJAAN	URAIAN PEKERJAAN	GAMBAR	KET
1	Pembuatan cover slewing	Pembuatan slewing adalah sistem pembuatan barang yang seperti sangkar burung		
2	Pembuatan cover slewing	Dengan menggunakan sistem yang telah dimiliki perusahaan, dalam pekerjaan yang diuraikan selama proses pembuatan slewing tersebut saya melakukan pengelasan dan penggerindaan pada bidang yang kurang rapi		
3	Pembuatan cover slewing	Setelah melakukan semuanya dalam proses pembuatan proyek tersebut maka melakukan finising dengan cara pengecatan sesuai riquesan castemer		

Tangerang, 08 April 2023



Mahasiswa



Wahyu riyan saputra



Minggu ke-7 Tanggal : 10 April – 15 April 2023

NO	NAMA PEKERJAAN	URAIAN PEKERJAAN	GAMBAR	KET
1	Pembuatan cover slewing	Pembuatan slewing adalah sistem pembuatan barang yang seperti sangkar burung		
2	Pembuatan cover slewing	Setelah melakukan semuanya dalam proses pembuatan proyek tersebut maka melakukan finising dengan cara pengecatan sesuai riquesan castemer		



Tangerang, 15 April 2023

Mahasiswa

Wahyu riyhan saputra



Minggu ke-8 Tanggal : 17 April – 18 April 2023

NO	NAMA PEKERJAAN	URAIAN PEKERJAAN	GAMBAR	KET
1	Pembuatan cover slewing	Pembuatan slewing adalah sistem pembuatan barang yang seperti sangkar burung		
2	Pembuatan cover slewing	Setelah melakukan semuanya dalam proses pembuatan proyek tersebut maka melakukan finising dengan cara pengecatan sesuai riquesan castemer		



Tangerang, 18 April 2023

Mahasiswa

Wahyu riyan saputra



Minggu ke-9 Tanggal : 26 April – 27 April 2023

NO	NAMA PEKERJAAN	URAIAN PEKERJAAN	GAMBAR	KET
1	Pembuatan cover slewing	Pembuatan slewing adalah sistem pembuatan barang yang seperti sangkar burung		
2	Pembuatan cover slewing	Setelah melakukan semuanya dalam proses pembuatan proyek tersebut maka melakukan finising dengan cara pengecatan sesuai riquesan castemer		

Tangerang, 27 April 2023

Mahasiswa

Wahyu riyon saputra



Minggu ke-11 Tanggal : 02 Mei – 06 Mei 2023

NO	NAMA PEKERJAAN	URAIAN PEKERJAAN	GAMBAR	KET
1	Beraket wing box	Dalam pembuatan breaket wing box, dengan pengambilan plat dengan ketebalan 3m dengan cara pemotongan menggunakan mesin cnc cutting dengan mixed dan oksigen		
2	Beraket wing box	Dalam melakukan pemotongan dalam pembuatan breaket wing box sudah di progam sebelum melakukan pomotongan dari setiap baris pemotongan		

Tangerang, 06 Mei 2023



Mahasiswa



Wahyu riyan saputra



Minggu ke-12 Tanggal : 08 Mei – 20 Mei 2023

NO	NAMA PEKERJAAN	URAIAN PEKERJAAN	GAMBAR	KET
1	Beraket wing box	Dalam pembuatan breaket wing box, dengan pengambilan plat dengan ketebalan 3m dengan cara pemotongan menggunakan mesin cnc cutting dengan mixed dan oksigen		
2	Beraket wing box	Dalam melakukan pemotongan dalam pembuatan breaket wing box sudah di progam sebelum melakukan pomotongan dari setiap baris pemotongan		

Tangerang, 20 Mei 2023



Mahasiswa



Wahyu riyon saputra



Minggu ke-13 Tanggal : 22 Mei – 27 Mei 2023

NO	NAMA PEKERJAAN	URAIAN PEKERJAAN	GAMBAR	KET
1	Taigate masanah	Dalam pembuatan proyek yang dikerjakan pengambilan bahan – bahan yang dikerjakan di area sekitar bengkel A1 dalam pembuatan proyek tersebut		
2	Taigate masanah	Dalam pembuatan proyek melakukan pengerjaan pemotongan plat dan melakukan pembendingan dalam pembentukan sebuah tiap detail bentuk dan melakukan pengelasan dalam perakitan sebuah bentuk agar menjadi barang yang sempurna		

Tanggerang, 27 Mei 2023



Mahasiswa



Wahyu riyan saputra



Minggu ke-14 Tanggal : 29 Mei – 02 Juni 2023

NO	NAMA PEKERJAAN	URAIAN PEKERJAAN	GAMBAR	KET
1	Taigate masanah	Dalam pembuatan proyek yang dikerjakan pengambilan bahan – bahan yang dikerjakan di area sekitar bengkel A1 dalam pembuatan proyek tersebut		
2	Taigate masanah	Dalam pembuatan proyek melakukan pengerjaan pemotongan plat dan melakukan pembendungan dalam pembentukan sebuah tiap detail bentuk dan melakukan pengelasan dalam perakitan sebuah bentuk agar menjadi barang yang sempurna		

Tanggerang, 02 Juni 2023

Mahasiswa



Wahyu riyan saputra



Minggu ke-15 Tanggal : 06 Juni – 10 Juni 2023

NO	NAMA PEKERJAAN	URAIAN PEKERJAAN	GAMBAR	KET
1	Menerima dan cek barang	Barang di terima dan di cek. Caranya dengan mengukur menggunakan Mikrometer		
2	Membuat bukti penerimaan barang dan menyesuaikan dengan purchase order	Dengan menggunakan sistem yang telah dimiliki perusahaan, bukti penerimaan barang dibuat lalu disesuaikan dengan purchase order		

Tangerang, 10 Juni 2023

Mahasiswa

Wahyu riyan saputra



Minggu ke-16 Tanggal : 13 Juni – 17 Juni 2023

NO	NAMA PEKERJAAN	URAIAN PEKERJAAN	GAMBAR	KET
1	Menerima dan cek barang	Barang di terima dan di . cek. Caranya dengan mengukur menggunakan Mikrometer		
2	Membuat bukti penerimaan barang dan menyesuaikan dengan purchase order	Dengan menggunakan sistem yang telah dimiliki perusahaan, bukti penerimaan barang dibuat lalu disesuaikan dengan purchase order		

Tangerang, 17 Juni 2023


Mahasiswa



Wahyu riyan saputra



Minggu ke-17 Tanggal : 19 Juni – 23 Juni 2023

NO	NAMA PEKERJAAN	URAIAN PEKERJAAN	GAMBAR	KET
1	Menerima dan cek barang	Barang di terima dan di . cek. Caranya dengan mengukur menggunakan Mikrometer		
2	Membuat bukti penerimaan barang dan menyesuaikan dengan purchase order	Dengan menggunakan sistem yang telah dimiliki perusahaan, bukti penerimaan barang dibuat lalu disesuaikan dengan purchase order		

Tangerang, 23 Juni 2023


Mahasiswa



Wahyu riyansaputra



Minggu ke-18 Tanggal : 27 Juni – 01 Juli 2023

NO	NAMA PEKERJAAN	URAIAN PEKERJAAN	GAMBAR	KET
1	Menerima dan cek barang	Barang di terima dan di . cek. Caranya dengan mengukur menggunakan Mikrometer		
2	Membuat bukti penerimaan barang dan menyesuaikan dengan purchase order	Dengan menggunakan sistem yang telah dimiliki perusahaan, bukti penerimaan barang dibuat lalu disesuaikan dengan purchase order		

Tangerang, 01 Juli 2023

Mahasiswa



Wahyu riyan saputra

FORM PENILAIAN INDUSTRI PRAKTEK KERJA LAPANGAN (PKL)

NAMA : Wahyu Riyan Saputra
NIM : 1041960
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		AV						
2. Kualitas / mutu hasil kerja		AV						
II. Pengetahuan								
1. Penguasaan/ Pemahaman Tugas		AV						
2. Kemampuan Memecahkan Masalah		AV						
III. Sikap Kerja								
1. Interaksi Sosial		AV						
2. Adaptasi Terhadap Sistem Kerja		AV						
3. Keselamatan kerja		AV						
4. Kerja Sama		AV						
5. Kedisiplinan waktu		AV						
6. Ketaatan terhadap peraturan		AV						
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, 30 Juni 2023

Pembimbing



PT. SHIBA HIDROLIK PRATAMA