

LAPORAN PRAKTEK KERJA LAPANGAN
DI PLN (Persero) UP3 BANGKA



Disusun Oleh :

Nama : Suci Fadila

NIM : 1061926

POLITEKNIK MANUFAKTUR NEGERI BANGKA
BELITUNG
TAHUN 2023

**LAPORAN PRAKTIK KERJA LAPANGAN
DI PLN (Persero) UP3 BANGKA**

Diajukan sebagai salah satu syarat pada Praktek Kerja Lapangan Politeknik
Manufaktur Negeri Bangka Belitung yang wajib dilaksanakan selama I semester
pada semester VIII

Disusun Oleh :

Nama : Suci Fadila
NPM : 1061926
Kelas : 4 TRPL
Prodi : Teknologi Rekayasa Perangkat Lunak
Tempat PKL : PT. PLN (Persero) UP3 Bangka

**POLITEKNIK MANUFAKTUR NEGERI BANGKA
BELITUNG
TAHUN 2023**

LEMBAR PERSETUJUAN

**LAPORAN PRAKTEK KERTJA LAPANGAN
DI PLN UP3 BANGKA**

Laporan Ini Telah Disetujui
Sebagai Salah Satu Syarat Praktek Kerja Lapangan
Politeknik Manufaktur Negeri Bangka Belitung

Menyetujui,

Pembimbing Institusi



Sidhiq Andriyanto, M.Kom
NIP.199007182019031011

Pembimbing Perusahaan



M Riky Saputra
NIP. 8106019B4

Ka. Prodi D4 TRPL



Ahmat Josi, S.Kom, M.Kom
NIP.198908202019031015

KATA PENGANTAR

Alhamdulillah penulis sampaikan kehadirat Allah swt atas berkat, rahmat serta ridho-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan Laporan Praktek Kerja Lapangan di PLN (Persero) UP3 Bangka tepat pada waktunya. Laporan ini disusun sebagai bukti tugas akhir Praktek Kerja Lapangan yang telah dilaksanakan selama empat bulan dan bukti telah terselesaikannya pelaksanaan Praktek Kerja Lapangan di PLN (Persero) UP3 Bangka.

Laporan ini merupakan salah satu persyaratan yang harus dipenuhi untuk menyelesaikan pendidikan Diploma 4 di Politeknik Manufaktur Negeri Bangka Belitung dan disusun berdasarkan pengalaman dan pengetahuan yang didapatkan selama melaksanakan Praktek Kerja Lapangan di PLN (Persero) UP3 Bangka.

Dalam hal ini penulis menyampaikan terima kasih atas segala bantuan yang telah diberikan kepada penulis sehingga dapat menyelesaikan Laporan Praktik Kerja Lapangan ini, khususnya untuk:

1. Bapak I Made Andik Setiawan, M.Eng, Ph.D selaku Direktur Politeknik Manufaktur Negeri Bangka Belitung.
2. Bapak Ahmad Josi, M.Kom selaku Ka. Prodi D4 Teknologi Rekayasa Perangkat Lunak Politeknik Manufaktur Negeri Bangka Belitung.
3. Bapak Sidhiq Andriyanto, M.Kom selaku Pembimbing Institusi Politeknik Manufaktur Negeri Bangka Belitung.
4. PLN (Persero) UP3 Bangka yang telah memberikan kesempatan untuk melaksanakan Praktek Kerja Lapangan.
5. Manajer Area UP3 Bangka, Bapak Muhammad Isra.
6. Manajer Transaksi Energi UP3 Bangka, Bapak Muhamad Riky Saputra
7. Supervisor Transaksi Energi UP3 Bangka, Bapak Andri Martin, Bapak Beni Susanto dan Bapak Novan Dwi Rahadian.
8. Staff Transaksi Energi UP3 Bangka, Ibu Elok Faiqoh, Bapak Frima Sandria Guna, Bapak Widyantoro Tri dan Bapak Taripa.
8. Karyawan UP3 Bangka Ibu Ani Sumantri dan Bapak Yudi Ramadhanni.
9. Seluruh karyawan/i PLN (Persero) UP3 Bangka yang tidak dapat disebutkan namanya satu persatu yang telah ikut serta membantu pelaksanaan Praktek Kerja Lapangan.
10. Staf Dosen dan Instruktur yang telah memberikan bekal wawasan dan

bimbingan selama berada di Politeknik Manufaktur Negeri Bangka Belitung.

11. Terkhusus dan Istimewa kepada Ayah, Ibu, dan keluarga yang telah memberikan dukungan materil dan moril.
12. Semua pihak yang telah membantu memberikan masukan dan bantuan dalam menyelesaikan laporan ini.

Tentu penulis menyadari masih banyak kekurangan dalam penulisan Laporan Praktek Kerja Lapangan ini, oleh karena itu kritik dan saran yang membangun sangat diharapkan guna memperbaiki laporan ini sehingga menjadi lebih baik. Akhir kata saya mengucapkan terima kasih, semoga laporan praktek kerja lapangan ini bermanfaat.

Pangkalpinang, 26 Juni 2023

Penulis

DAFTAR ISI

LEMBAR PERSETUJUAN.....	ii
KATA PENGANTAR	iii
DAFTAR ISI.....	v
DAFTAR GAMBAR	vi
DAFTAR LAMPIRAN.....	vii
BAB I	1
PENDAHULUAN	1
1.1 Profil Perusahaan.....	1
1.2 Produk Layanan.....	6
BAB II.....	9
URAIAN KEGIATAN.....	9
2.1 Sistem Penugasan Kerja	9
2.2 Rangkuman Pekerjaan Yang Dilakukan Selama PKL	9
BAB III.....	17
PENUTUP.....	17
3.1 Kesimpulan.....	17
3.2 Saran.....	17
LAMPIRAN	

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. PT. PLN (Persero) UP3 Bangka.....	1
Gambar 2. Logo PT. PLN (Persero).....	2
Gambar 3. Struktur Organisasi Perusahaan	6
Gambar 4. Listrik Pascabayar	7
Gambar 5. Listrik Prabayar	7
Gambar 6. Rekap Data Excel Laporan 307 Tahun 2002	10
Gambar 7. Data Excel PPOB Januari.....	11
Gambar 8. Data Excel Rekapan Pelanggan Potensial.....	13
Gambar 9. Data Koordinat Salah Pelanggan.....	13
Gambar 10. Data LBS pada Asset <i>Location</i>	14
Gambar 11. Data LBS pada Asset T&D	14
Gambar 12. Data Gardu pada Asset T&D.....	15
Gambar 13. Data FCO Gardu pada Asset T&D.....	15
Gambar 14. Data PHBTR Gardu pada Asset T&D.....	16

DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran 1 Laporan Mingguan Praktek Kerja Lapangan
- Lampiran 2 Lampiran Detail Pekerjaan

BAB I

PENDAHULUAN

1.1 Profil Perusahaan



Gambar 1. PT. PLN (Persero) UP3 Bangka

Berawal di akhir abad 19, bidang pabrik gula dan pabrik ketenagalistrikan di Indonesia mulai ditinggalkan saat beberapa perusahaan asal Belanda yang bergerak di bidang pabrik gula dan pabrik teh mendirikan pembangkit tenaga listrik untuk keperluan sendiri. Antara tahun 1942-1945 terjadi peralihan pengelolaan perusahaan-perusahaan Belanda tersebut oleh Jepang, setelah Belanda menyerah kepada pasukan tentara Jepang di awal Perang Dunia II.

Proses peralihan kekuasaan kembali terjadi di akhir Perang Dunia II pada Agustus 1945, saat Jepang menyerah kepada Sekutu. Kesempatan ini dimanfaatkan oleh para pemuda dan buruh listrik melalui delegasi Buruh/Pegawai Listrik dan Gas yang bersama-sama dengan Pemimpin KNI Pusat berinisiatif menghadap Presiden Soekarno untuk menyerahkan perusahaan-perusahaan tersebut kepada Pemerintah Republik Indonesia. Pada 27 Oktober 1945, Presiden Soekarno membentuk Jawatan Listrik dan Gas di bawah Departemen Pekerjaan Umum dan Tenaga dengan kapasitas pembangkit tenaga listrik sebesar 157,5 MW.

Pada tanggal 1 Januari 1961, Jawatan Listrik dan Gas diubah menjadi BPU-PLN (Badan Pemimpin Umum Perusahaan Listrik Negara) yang bergerak di bidang listrik, gas dan kokas yang dibubarkan pada tanggal 1 Januari 1965. Pada saat yang sama, 2 (dua) perusahaan negara yaitu Perusahaan Listrik Negara (PLN) sebagai pengelola tenaga listrik milik negara dan Perusahaan Gas Negara (PGN) sebagai pengelola gas diresmikan.

Pada tahun 1972, sesuai dengan Peraturan Pemerintah No. 18, status Perusahaan Listrik Negara (PLN) ditetapkan sebagai Perusahaan Umum Listrik Negara dan sebagai Pemegang Kuasa Usaha Ketenagalistrikan (PKUK) dengan tugas menyediakan tenaga listrik bagi kepentingan umum. Seiring dengan kebijakan Pemerintah yang memberikan kesempatan kepada sektor swasta untuk bergerak dalam bisnis penyediaan listrik, maka sejak tahun 1994 status PLN beralih dari Perusahaan Umum menjadi Perusahaan Perseroan (Persero) dan juga sebagai PKUK dalam menyediakan listrik bagi kepentingan umum hingga sekarang.

Di Indonesia, pengadaan tenaga listrik dikelola oleh Badan Usaha Milik Negara (BUMN) yang bernama PLN atau Perusahaan Listrik Negara. PLN merupakan bagian dari Perusahaan Perseroan di bawah Kementerian BUMN.

1.1.1 Logo Perusahaan



Gambar 2. Logo PT. PLN (Persero)

Elemen-elemen dasar pada logo PT.PLN (Persero) adalah sebagai berikut:

1. Bidang Persegi Panjang Vertikal

Bidang Persegi Panjang Vertikal ini melambangkan bahwa PT PLN (Persero) adalah wadah atau organisasi yang terorganisir dengan sempurna. Warna kuning untuk menggambarkan pencerahan, seperti yang diharapkan PLN bahwa listrik mampu menciptakan pencerahan bagi kehidupan masyarakat. Selain itu, kuning juga melambangkan semangat yang menyala-nyala yang dimiliki tiap insan yang berkarya di perusahaan ini.

2. Petir atau Kilat

Petir atau Kilat melambangkan tenaga listrik yang terkandung di dalamnya sebagai produk jasa utama yang dihasilkan perusahaan. Tidak hanya itu saja petir juga mengartikan kerja cepat dan tepat para insan PT PLN(Persero) dalam memberikan solusi terbaik bagi para pelanggannya. Warnanya yang berwarna merah melambangkan kedewasaan PLN sebagai perusahaan listrik pertama di Indonesia dan kedinamisan gerak laju perusahaan serta keberanian dalam menghadapi tantangan perkembangan jaman.

3. Tiga Gelombang

Tiga Gelombang mengartikan gaya rambat energi listrik yang dialirkan oleh tiga bidang usaha utama yang digeluti perusahaan yaitu pembangkitan, penyaluran dan distribusi yang seiring sejalan dengan kerjakerja para insan PT PLN (Persero) guna memberikan layanan terbaik bagi pelanggannya. Warnanya yang biru menampilkan kesan konstan (sesuatu yang tetap) seperti halnya listrik yang tetap diperlukan dalam kehidupan manusia. Serta warna biru juga melambangkan keandalan yang dimiliki insan-insan perusahaan dalam memberikan layanan terbaik bagi para pelanggannya.

1.1.2 Sekilas Perusahaan

PT. PLN (Persero) UP3 Bangka merupakan bagian unit pelaksana di bawah unit induk atau pusat-pusat sebagai pembagian wilayah pelayanan PLN ke dalam ruang lingkup yang lebih kecil agar pelayanan PLN bisa lebih fokus dan langsung menyentuh pada masyarakat. UP3 sendiri merupakan singkatan dari Unit Pelaksana Pelayanan Pelanggan, yang berorientasi dalam pelaksanaan pelayanan terhadap pelanggan khususnya wilayah Bangka. Sebagai unit pelaksana pelayanan pelanggan, PT. PLN (Persero) UP3 Bangka dituntut untuk menghadirkan pelayanan yang maksimal dalam pelaksanaan pelayanan.

Sistem kelistrikan di PLN wilayah Bangka Belitung terbagi dalam dua pulau besar yaitu sistem Bangka dan sistem Belitung. Sistem Bangka disuplai dari lima PLTD milik PLN, yaitu PLTD Merawang, PLTD Sungailiat, PLTD Muntok, PLTD Koba, dan PLTD Toboali, PLTD sewa, PLTU IPP Biomass (Listrindo), PLTU Batubara Air Anyir dan MPP Air Anyir.

Sistem transmisi sejak akhir tahun 2010 di pulau Bangka sudah dioperasikan Gardu Induk (GI) 150 kV yang beroperasi di Bangka yaitu GU Semut di Sungailiat dengan kapasitas 1 x 30 MV, GI Kelapa 1 x 30 MVA, GI Koba 1 x 30 MVA. Sehingga bisa dikatakan sistem kelistrikan PLN Area Bangka termasuk lengkap, baik dari sisi pembangkit, transmisi maupun distribusi. Daerah pelayanan PT. PLN (Persero) wilayah Bangka Belitung area Bangka sendiri terdiri dari 5 PT. PLN (Persero) ULP. ULP sendiri merupakan Sub-unit di bawah UP3 yang membantu pengurusan pelayanan pelanggan dan Pelayanan Jaringan Listrik Distribusi lebih dekat dengan ruang lingkup wilayah lebih kecil.

Terdapat 5 ULP yang ada di Area Bangka yaitu :

1. ULP Pangkalpinang
2. ULP Sungailiat
3. ULP Muntok
4. ULP Rayon Koba

5. ULP Rayon Toboali

1.1.3 Visi dan Misi Perusahaan

Adapun visi dan misi dari PT. PLN (Persero) adalah sebagai berikut :

a. Visi

Menjadi Perusahaan Listrik Terkemuka se-Asia Tenggara dan 1 Pilihan Pelanggan untuk Solusi Energi.

b. Misi

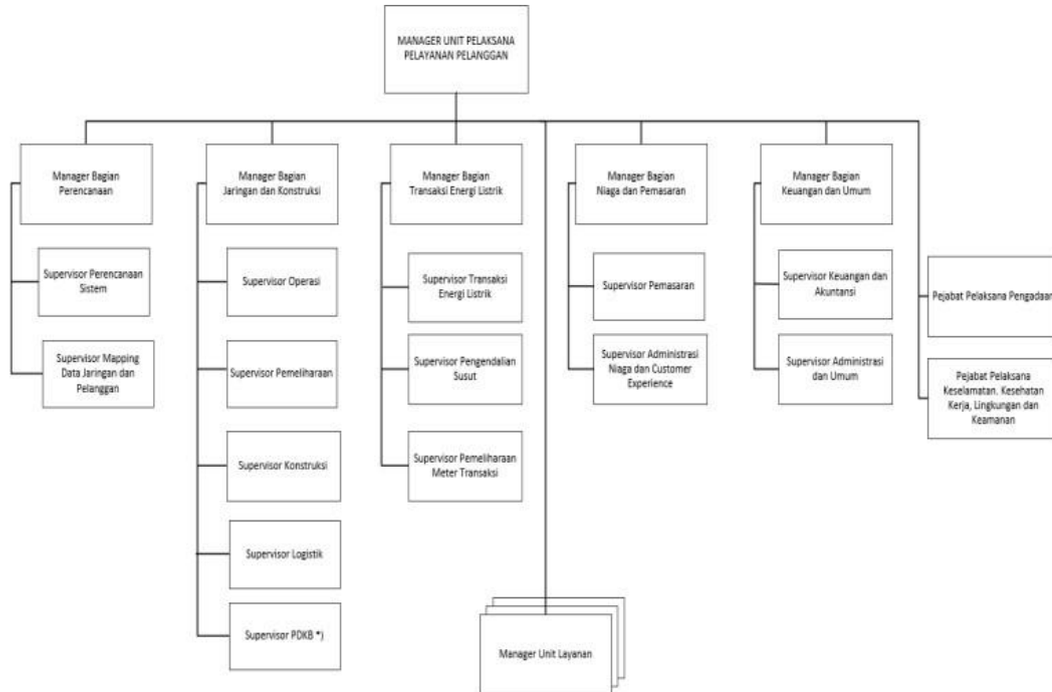
- Menjalankan bisnis kelistrikan dan bidang lain yang terkait, berorientasi pada kepuasan pelanggan, anggota perusahaan dan pemegang saham.
- Menjadikan tenaga listrik sebagai media untuk meningkatkan kualitas kehidupan masyarakat.
- Mengupayakan agar tenaga listrik menjadi pendorong kegiatan ekonomi.
- Menjalankan kegiatan usaha yang berwawasan lingkungan.

1.1.4 Informasi Perusahaan

Adapun informasi perusahaan PT. PLN (Persero) UP3 Bangka adalah sebagai berikut:

Nama Perusahaan : PT. PLN (Persero) UP3 Bangka
Alamat : Jl. Jendral Sudirman No. 180, Selindung Baru,
Pangkalpinang Bangka Belitung
Bidang Usaha : Kelistrikan
Telp : (0717) 422713-422141
Fac : (0717) 431661
Website : www.pln.co.id

1.1.5 Struktur Organisasi



Gambar 3. Struktur Organisasi Perusahaan

1.2 Produk Layanan

Produk layanan yang disediakan oleh PT.PLN (Persero) pada dasarnya meliputi beberapa produk layanan, yang diantaranya adalah sebagai berikut:

1. Pelayanan Sambungan baru dan Penambahan Daya
2. Pelayanan Pembacaan Meter
3. Pelayanan Penjualan Rekening Listrik
4. Pelayanan Gangguan
5. Pelayanan Informasi Pelanggan

Melalui fasilitas telepon 123 sejalan dengan perkembangan zaman dan tuntutan konsumen untuk meningkatkan mutu pelayanan.

Sedangkan pada kantor PT. PLN (Persero) UP3 Bangka ini melayani kebutuhan listrik masyarakat seperti pengajuan pemasangan listrik, pengajuan

naik tegangan atau tambah daya, cek tagihan listrik PLN, pembayaran listrik hingga pengaduan pelanggan. selain dari berkunjung langsung ke PT. PLN (Persero) Area Bangka, saat ini masyarakat sudah bisa melakukan cek rekening saldo listrik secara online, bayar listrik online dengan token listrik PLN, pembayaran online dapat dilakukan melalui ATM atau aplikasi PLN *mobile*.

1.2.1 Produk Umum

Produk umum PLN disediakan sesuai dengan kebutuhan Pelanggan PLN di seluruh Indonesia yang dibagi menjadi dua macam yaitu :

1. Listrik Pascabayar



Gambar 4. Listrik Pascabayar

Listrik pascabayar adalah produk listrik PLN yang tagihannya dibayarkan setelah satu bulan pemakaian listrik. Keunggulan dari sistem penyediaan listrik pascabayar adalah :

- Tidak perlu membeli token listrik.
- Penggunaan listrik lebih leluasa.
- Jumlah tagihan dicatat langsung oleh Petugas PLN.

2. Listrik Prabayar



Gambar 5. Listrik Prabayar

Listrik Prabayar adalah layanan listrik PLN yang bisa dinikmati dengan cara membeli token listrik terlebih dahulu. Fungsi token serupa dengan pulsa pada ponsel. Pembelian token bisa dilakukan di seluruh minimarket, mesin ATM, dan platform marketplace di seluruh Indonesia.

Berikut kelebihan yang bisa didapatkan dari layanan listrik Prabayar :

- Privasi lebih terjaga, karena petugas PLN tidak perlu mengecek ke setiap rumah pelanggan lagi.
- Praktis, karena tidak perlu datang ke loket pembayaran listrik setiap bulan, melainkan cukup membeli token di minimarket terdekat, atau toko online.
- Lebih mudah mengatur anggaran bulanan.
- Tidak perlu khawatir dengan denda keterlambatan pembayaran.
- Biaya instalasi yang lebih murah dibandingkan memasang panel pascabayar.

BAB II

URAIAN KEGIATAN

2.1 Sistem Penugasan Kerja

Selama pelaksanaan Program Praktek Kerja Lapangan di PLN (Persero) UP3 Bangka yang dilaksanakan dari tanggal 1 Maret 2023 dan berakhir pada tanggal 1 Juli 2023 di PLN (Persero) UP3 Bangka, penulis di tempatkan di bagian Transaksi Energi. Selama di bagian transaksi energi, penulis ditugaskan membantu bagian pengolahan dan monitoring data. Dalam rutinitas pelaksanaan tugas kerja sehari-hari penulis diberikan tugas yaitu menginput data-data seperti data penjualan UP3 Bangka, data hasil pemeriksaan pelanggan potensial dan lain-lain.

Selama melaksanakan program Praktek Kerja Lapangan (PKL) di bagian Transaksi Energi, penulis mengikuti jadwal kerja seperti karyawan dan karyawan PLN(Persero) UP3 Bangka pada umumnya yaitu dari pukul 07.30-16.30 WIB untuk hari Senin – Kamis, pukul 07.30-15.00 WIB untuk hari Jum'at. Selama berada di PLN UP3 Bangka penulis melihat secara langsung bagaimana proses berjalannya pekerjaan di bagian transaksi energi.

2.2 Rangkuman Pekerjaan Yang Dilakukan Selama PKL

Penugasan kerja yang dilakukan penulis selama melaksanakan Praktek Kerja Lapangan di PLN (Persero) UP3 Bangka yaitu melakukan pekerjaan yang di tugaskan oleh pembimbing. Adapun beberapa pekerjaan yang penulis lakukan sebagai kegiatan praktek kerja lapangan sebagai berikut.

Pada minggu pertama berada di PLN (Persero) UP3 Bangka, penulis diberikan materi tentang pengelompokan penggolongan kode Tarif Tenaga Listrik. Tarif Tenaga Listrik (TTL) merupakan tarif yang boleh dikenakan oleh Pemerintah kepada Pelanggan PLN. TTL yang disediakan oleh PLN menurut Permen ESDM No. 28 Tahun 2016 sebanyak 37 golongan tarif. 13 di antaranya mengikuti mekanisme tarif adjustment atau penyesuaian tarif.

Berikut adalah jenis golongan Tarif Tenaga Listrik :

1. Layanan Sosial;
2. Rumah Tangga;
3. Bisnis;
4. Industri;
5. Kantor Pemerintah;
6. Penerangan Jalan Umum;
7. Traksi;
8. Curah;
9. Layanan Khusus;

Setelah mempelajari dan memahami penggolongan kode tarif tenaga listrik, pada minggu selanjutnya penulis diberikan *softfile* laporan 307 2022. Laporan 307 adalah..... dalam hal ini penulis diberikan arahan untuk membantu menginputkan data jumlah pelanggan berdasarkan golongan tarif dimulai dari bulan Januari hingga bulan Desember 2022 untuk setiap ULP di wilayah Bangka, meliputi ULP Pangkalpinang, ULP Sungailiat, ULP Mentok, ULP Koba, dan ULP Toboali agar dapat diketahui...

		MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AGU	SEP	OKT	NOV	DES
1	REKAP III.07										
4	PANGKALPINANG										
5	TR	6.326.549	6.046.010	6.007.189	5.946.578	6.233.733	6.463.632	6.666.637	6.084.619	6.099.278	6
6	TOTAL	12.821.220	11.791.961	11.831.902	11.486.263	11.896.326	12.377.226	11.853.844	11.927.229	10.861.877	11
7	SUNGAILIAT										
8	TR	3.987.834	3.236.413	3.213.676	3.194.748	3.137.678	3.269.038	3.163.188	3.017.312	2.729.493	2
9	TOTAL	11.237.265	10.967.361	11.183.234	10.197.942	10.062.192	10.966.164	11.982.862	11.966.462	9.812.856	6
10	MENTOK										
11	TR	1.526.980	1.588.087	1.526.315	1.519.980	1.506.703	1.523.726	1.571.081	1.607.324	1.607.263	1
12	TOTAL	3.176.056	3.178.148	3.256.122	3.342.673	3.216.386	3.284.433	4.207.256	4.261.148	4.269.884	6
13	TOBALI										
14	TR	1.787.222	1.866.689	1.886.895	1.765.431	1.732.114	1.807.686	1.746.448	1.881.138	1.817.996	1
15	TOTAL	2.327.652	1.891.296	1.536.697	1.587.809	1.614.479	1.908.041	2.086.231	2.015.597	1.709.470	1
16	Koba										
17	TR	807.302	916.671	906.956	873.737	703.793	683.791	642.759	682.072	723.666	
18	TOTAL	1.276.102	1.306.268	1.536.966	1.789.042	1.666.700	1.526.262	1.703.442	1.744.798	1.737.854	1
19	TOTAL	1.883.965	1.881.969	2.142.941	2.466.799	2.278.490	2.481.983	2.349.181	2.421.628	2.461.496	2

Gambar 6. Rekap Data 307 2022

Minggu ke-3 penulis diberikan tugas yaitu membuat pengelompokkan data pelanggan dengan banyaknya jumlah beli token yang lebih dari satu kali pada Payment Point Online Bank (PPOB) bulan Januari 2023 untuk setiap ULP di wilayah Bangka, meliputi ULP Pangkalpinang, ULP Sungailiat, ULP Mentok, ULP Koba, dan ULP Toboali.

#	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R
1	IDPEL	NAMA	TARIK	DAYA	KDSWITC	KOBANK	BULAN	TGLBAYAR	Hari	Bulan	Tahun	Tanggal	UNITUP	NAMAUP	UNITAP	NAMAAP	PEMWAH	RPPTL
2	161001739	MURSAKDM	RIM	900	011CA01	110000	202301	20230107	07	01	2023	1/7/2023	16100	16100-PAN-168GK	168GK-BAN	33.7	45454	
3	1610013801	SALAN	RIM	900	008CA01	80017	202301	20230104	04	01	2023	1/4/2023	16100	16100-PAN-168GK	168GK-BAN	33.5	18181	
4	1610013811	BUSTAM	R1	1300	451CA01	4510017	202301	20230102	02	01	2023	1/2/2023	16100	16100-PAN-168GK	168GK-BAN	64.7	93457	
5	1610013804	OSANDAR	RIM	900	008CA01	80017	202301	20230106	06	01	2023	1/6/2023	16100	16100-PAN-168GK	168GK-BAN	33.7	45454	
6	1610013814	ASMAN	R1	900	008CA01	80017	202301	20230104	04	01	2023	1/4/2023	16100	16100-PAN-168GK	168GK-BAN	33.1	20000	
7	1610013814	ASMAN	R1	900	008CA01	80017	202301	20230110	10	01	2023	1/10/2023	16100	16100-PAN-168GK	168GK-BAN	33.1	20000	
8	1610013815	MUCHYADI	RIM	900	008CA01	80017	202301	20230101	01	01	2023	1/1/2023	16100	16100-PAN-168GK	168GK-BAN	33.5	18181	
9	1610013815	MUCHYADI	RIM	900	011CA01	110000	202301	20230108	08	01	2023	1/8/2023	16100	16100-PAN-168GK	168GK-BAN	33.5	18181	
10	1610013815	ANDANI	RIM	900	011CA01	110000	202301	20230104	04	01	2023	1/4/2023	16100	16100-PAN-168GK	168GK-BAN	33.7	45454	
11	1610013815	ANDANI	RIM	900	117CA01	1170010	202301	20230110	10	01	2023	1/10/2023	16100	16100-PAN-168GK	168GK-BAN	33.7	45454	
12	1610013802	DERASTIA	RIM	900	011CA01	110000	202301	20230108	08	01	2023	1/8/2023	16100	16100-PAN-168GK	168GK-BAN	67.3	90909	
13	1610013802	SOPHAN SI	RIM	900	008CA01	80017	202301	20230101	01	01	2023	1/1/2023	16100	16100-PAN-168GK	168GK-BAN	13.9	18091	
14	1610013797	MURMANO	RIM	900	011CA01	110000	202301	20230106	06	01	2023	1/6/2023	16100	16100-PAN-168GK	168GK-BAN	13.5	18181	
15	1610013802	SULISTIATI	RIM	900	028CA01	280011	202301	20230108	08	01	2023	1/8/2023	16100	16100-PAN-168GK	168GK-BAN	13.5	18181	
16	1610013797	ROBINSON	R1	900	008CA01	80017	202301	20230105	05	01	2023	1/5/2023	16100	16100-PAN-168GK	168GK-BAN	33.1	20000	
17	1610013797	ROBINSON	R1	900	008CA01	80017	202301	20230106	06	01	2023	1/6/2023	16100	16100-PAN-168GK	168GK-BAN	33.1	20000	
18	1610013797	ROBINSON	R1	900	008CA01	80017	202301	20230106	06	01	2023	1/6/2023	16100	16100-PAN-168GK	168GK-BAN	33.1	20000	
19	1610013745	KAMIL	RIM	900	521CA01	5210031	202301	20230110	10	01	2023	1/10/2023	16100	16100-PAN-168GK	168GK-BAN	33.7	45454	
20	1610013776	RIDUAN	R1	900	008CA01	80017	202301	20230101	01	01	2023	1/1/2023	16100	16100-PAN-168GK	168GK-BAN	30.1	18181	
21	1610013776	RIDUAN	R1	900	011CA01	110000	202301	20230104	04	01	2023	1/4/2023	16100	16100-PAN-168GK	168GK-BAN	30.1	18181	

Gambar 7. Data Excel PPOB Januari

Salah satu bidang di Transaksi Energi PT. PLN UP3 Bangka adalah Pengendalian Susut dimana salah satu kegiatan yang rutin dilakukan adalah melakukan Penertiban Pemakaian Tenaga Listrik (P2TL). Petugas P2TL terdiri dari 2 pegawai HPI dan 1 pegawai PLN. Saat melakukan P2TL, petugas dibekali oleh surat tugas yang di perbarui setiap bulannya. Semua hasil pemeriksaan tim P2TL ditulis dalam berita acara (BA) pemeriksaan.

Pada minggu ke-4 penulis diberikan tugas untuk menginput berita acara hasil pemeriksaan pelanggan potensial yang telah di periksa oleh tim P2TL. Hal ini dilakukan untuk mempermudah pencarian hasil pemeriksaan P2TL yang telah dilakukan. Informasi yang terdapat dalam tabel hasil rekapan pemeriksaan pelanggan potensial meliputi data pelanggan, pembatas daya, tegangan, arus, segel nomor, keterangan atau catatan kondisi pemakaian P2TL dan kondisi kwh dilapangan, serta petugas yang melakukan pemeriksaan. Hasil rekapan juga bermanfaat untuk mengetahui keadaan atau kondisi dilapangan, sehingga apabila terjadi kelainan atau ketidaksesuaian dapat dilakukan tindakan yang semestinya.

No	Unit	Unit UP	Januari	Februari	Maret	April	Mei	Juni	Juli	Agustus	September	Oktober	November	Desember
150	PANGKALPINANG	30/1/2023	161000057595	S M A N	JL KC PEDANG	S2	33000	SEKOLAH						
11	PANGKALPINANG	2/1/2023	161000117576	BTS PT TELKOMSEL DAYAMITRA	JL DEPATI AMIR	B2	10600	TOWER						
120	PANGKALPINANG	20/1/2023	161000262571	SMEA - SORE	JL DEPATI HAMZAH GG MUSTIKA 1 KL SEMABUNG	S2	16500	SEKOLAH						
122	PANGKALPINANG	20/1/2023	161000277264	SMA PGRI	KL BKT MERAPEN	S2	8600	SEKOLAH						
56	PANGKALPINANG	9/1/2023	161000404650	KANTOR WALKOTAKPDE	KL BUKIT INTAN	P1	10600	KANTOR						
63	PANGKALPINANG	10/1/2023	161000413124	PT RADIO PALUPI	JL MELINTAS NO 40 (SEBALAH TB GRAMEDIA)	B2	33000	PEMANCAR RADIO						
142	PANGKALPINANG	27/1/2023	161000475315	SIANG TIE	JL PANCUR	B2	33000	GUDANG						
129	PANGKALPINANG	25/1/2023	161000511686	MESS PEMDA	JL KACANG PEDANG	R3	6600	MESS PEMDA						
48	PANGKALPINANG	6/1/2023	161000514111	HENGGRI GUSNAWAN	JL SEL BARU	B2	33000	TJ MART						
148	PANGKALPINANG	30/1/2023	161000523111	BTS PT TELKOMSEL	JL PAM TIMAH KACANG	B2	33000	TOWER						
14	PANGKALPINANG	3/1/2023	161000523415	SPBU SETIA WELNI	DS PERSIAPAN BENTEN NO RT/RW / PANGKALPINANG	B2	10500	SPBU						
162	PANGKALPINANG	31/1/2023	161000525708	BTS PT TELKOMSEL	JL PK BALAM	B2	23000	TOWER TELKOMSEL						
113	PANGKALPINANG	18/1/2023	161000527863	BTS PT TELKOMSEL	DS SIMPANG KATIS	B2	16500	TOWER BTS						
13	PANGKALPINANG	3/1/2023	161000534079	GEDUNG PPLP	JL PERKANTORAN GUBERNUR, PKP	P1	23000	WISMA ATLET						
62	PANGKALPINANG	10/1/2023	161000541218	GEREJA KRISTEN BAPTIS JKT	JL SEMABUNG LAMA	B2	10600	XL-BTS						
57	PANGKALPINANG	8/1/2023	161000542605	XL-BTS-BGK-2271892	JL KOBAN	B2	13200	TOWER BTS						
35	PANGKALPINANG	5/1/2023	161000542639	XL-BTS-BGK-227A830	JL KEMUNING NO RT/RW / PANGKALPINANG	B2	197000	TOWER						
85	PANGKALPINANG	12/1/2023	161000543105	BTS PT TELKOMSEL	XL-BTS-BGK-DA33	B2	6600	XL-BTS						
15	PANGKALPINANG	3/1/2023	161000566963	XL-BTS-BGK-DA33	JL JELUTUNG PANGKALPINANG	B2	6600	XL-BTS						
49	PANGKALPINANG	6/1/2023	161000645553	XL-BTS-BGK-227B783	GG JALUNG SELINDUNG	B2	10600	XL-BTS						
195	PANGKALPINANG	17/1/2023	161000748846	HOPT 40152	JL RAYA PKP - SRT DS SUNGHN	B2	53000	TOWER						
25	PANGKALPINANG	4/1/2023	161000782075	BTS PT TELKOMSEL	JL PARIT LALANG NO RT/RW 1 / 3 PANGKALPINANG	B2	16500	BTS TELKOMSEL						
125	PANGKALPINANG	24/1/2023	161000824934	ANI RIANTI	KP KAMPAK	B2T	10600	RUKO						

Gambar 8. Data Rekap Pelanggan Potensial P2TL

Pada minggu ke-6 diberikan tugas untuk membuat rekap laporan *clear tamper*. Clear tamper adalah 20 digit token yang digunakan untuk mengaktifkan ulang meteran prabayar yang sudah terbuka pada tutup terminal. Kode clear tamper perlu dimasukkan ketika pada display meteran menampilkan kata “periksa” yang dapat menyebabkan listrik padam. Untuk petugas PLN kode ini mempermudah dalam mengatasi gangguan pada meteran prabayar, khususnya diluar jam kerja. Kode ini bertujuan mengurangi kecurangan atau pencurian listrik dengan modifikasi bagian dalam meteran listrik.

No	Unit	Unit UP	Januari	Februari	Maret	April	Mei	Juni	Juli	Agustus	September	Oktober	November	Desember
1	16100	Pangkalpinang	803	780	1.130	947	967							
2	16110	Sungailiat	309	244	335	330	362							
3	16120	Mentok	441	393	415	444	487							
4	16130	Toboali	354	322	360	325	347							
5	16140	Koba	179	172	235	216	243							
6	16300	Tanjung Pandan	322	301	300	326								
7	16310	Manggar	312	211	232	232								
8	16	Bangka Belitung	2,720	2,423	3,007	2,820	2,406	-	-	-	-	-	-	-

Gambar 9. Data Rekap Jumlah Pelanggan Clear Tamper

Untuk selanjutnya diberikan tugas melakukan rekap tidak beli token untuk setiap 5 ULP (Unit Layanan Pelanggan) di wilayah Bangka pada bulan Januari hingga bulan Desember 2022 dilanjutkan dengan bulan Januari hingga bulan April 2023 laporan dibuat untuk melihat data pelanggan yang tidak melakukan pembelian token setiap masing-masing bulan.

Pada hari berikutnya melakukan pembuatan laporan titik koordinat salah dan benar terhadap pelanggan baru. Hal ini bertujuan agar dalam penentuan titik koordinat yang didapat akurat.

**DATA KOORDINAT BERMASALAH PELANGGAN MUTASI A
BULAN MEI 2023**

IDRTG	IDPH	NAMA	ALAMAT	TJIB	GRUP	BENS	SAK	KOORDINAT X	KOORDINAT Y	PETREKSIAN
16140	161400302858	JERI ANDIKA	JL. JLN DESA PERLANG NO RT/RW /	R1MT	900	A		-2.551756	06.503771	Format tdk standar
16100	161001931789	LUSIANA	JL LAMPUR NO RT/RW /	BIT	1300	A		-2396143	106.037392	Format tdk standar
16100	161001926135	PII HARVEST RESIDENCE 6	JL PII HARVEST RESIDENCE JERAMBAH GANTUNG NO 000 RT/RW 0 / 0 GABEK	RIT	1300	A		106.092111	106.092111	Format tdk standar
16100	161001930027	YONGKY ALEXANDER	JL TAMPUK PINANG PURA NO RT/RW /	RIT	1300	A		-2.125917	-2.125917	Format tdk standar
16150	161300535181	SAFYUTI	JL DS. TUKAK NO RT/RW /	R1MT	900	A		-3.96337	106.649147	Tidak Akurat

Gambar 9. Data Koordinat Bermasalah Pelanggan

BAB III

PENUTUP

3.1 Kesimpulan

Setelah melaksanakan praktik kerja lapangan di PLN (Persero) UP3 Bangka selama kurang lebih 18 Minggu lamanya di bagian Transaksi Energi, penulis dapat mengambil berbagai pengalaman dan pelajaran berharga yang belum pernah ditemui sebelumnya, karena disinilah terutama Praktek Kerja Lapangan bisa membedakan dunia kerja dan perkampusan. Jadi dapat ditarik beberapa kesimpulan dari Praktek Kerja Lapangan ini, yaitu :

- a. Praktek kerja lapangan ini dapat menambah wawasan mahasiswa, terutama meningkatkan kemampuan beradaptasi dan berkomunikasi, serta dapat memperkenalkan dunia kerja yang sebenarnya.
- b. Mengajarkan mahasiswa bagaimana mengatur waktu dan tanggung jawab dalam mengerjakan pekerjaan maupun proyek dan juga mampu bekerja sama dengan baik dalam tim.

3.2 Saran

Saran penulis untuk institusi yaitu kepada Politeknik Manufaktur Negeri Bangka Belitung setelah melaksanakan Praktek Kerja Lapangan (PKL) di PLN (Persero) UP3 Bangka yaitu :

1. Komisi PKL ataupun pembimbing institusi diharapkan memberikan pembekalan yang lebih matang, sehingga mahasiswa yang akan melaksanakan PKL lebih siap, terarah dan konsisten dalam menjalankan kegiatan PKL.
2. Politeknik Manufaktur Negeri Bangka Belitung diharapkan untuk melakukan sharing oleh Pembimbing Praktek Kerja Lapangan kepada

mahasiswa PKL sekurang-kurangnya 1 kali setiap bulannya, sebagai bentuk kepedulian Politeknik Manufaktur Negeri Bangka Belitung kepada mahasiswa PKL untuk mengetahui perkembangan mahasiswa selama PKL.

3. Pembimbing institusi diharapkan melakukan pemantauan kondisi pelaksanaan PKL secara langsung dan memantau absensi kehadiran mahasiswa PKL setiap satu bulan sekali.

Lampiran

LAPORAN MINGGUAN PRAKTEK KERJA LAPANGAN			
Nama		: Suci Fadila	
Minggu ke		: 1	Tanggal : 01 Maret s.d. 03 Maret
		Tahun : 2023	
HARI	KEGIATAN / PEKERJAAN	WAKTU	
		Mulai	Selesai
Rabu	Tiba di PLN UP3 Bangka	07.15	07.30
	Penyambutan, pengarahan, dan pengenalan pegawai dan ruangan	07.30	12.00
	Istirahat	12.00	13.00
	Pengarahan tentang tugas dan tanggung jawab di bagian Transaksi Energi	13.00	14.00
	Mencari Modul pembahasan mengenai penggolongan kode tarif listrik	14.00	15.00
	Mempelajari modul mengenai penggolongan kode tarif listrik	15.00	16.30
	Pulang	16.30	16.30
Kamis	Tiba di PLN UP3 Bangka	07.15	07.30
	Belajar mengenai perhitungan penjualan daya per kwh	07.30	12.00
	Istirahat	12.00	13.00
	Belajar mengenai perhitungan penjualan daya per kwh	07.30	12.00
	Pulang	16.30	16.30
Jumat	Tiba di PLN UP3 Bangka	07.15	07.30
	Menganalisis data TUL III-07 2022	07.30	11.00
	Istirahat	11.00	13.30
	Membuat <i>table</i> pendataan untuk pengelompokan data TUL III-07 2022	13.30	15.00
	Pulang	15.00	15.00
<i>Isi dengan pernyataan singkat, padat, dan jelas untuk menggambarkan aktivitas yang dilakukan</i>			
Catatan Pembimbing :		Pangkalpinang, 23 Juni 2023	
.....		Pembimbing	
.....		 M Riky Saputra	
.....			
.....			
.....			

LAPORAN MINGGUAN PRAKTEK KERJA LAPANGAN			
Nama :		Suci Fadila	
Minggu ke :		2	Tanggal : 06 Maret s.d. 10 Maret
		Tahun : 2023	
HARI	KEGIATAN / PEKERJAAN	WAKTU	
		Mulai	Selesai
Senin	Tiba di PLN UP3 Bangka	07.30	07.30
	Menginput jumlah pelanggan ULP Sungailiat per golongan tarif	07.30	12.00
	Istirahat	12.00	13.00
	Monitoring pelanggan ULP Sungailiat per golongan tarif	13.00	16.30
	Pulang	16.30	16.30
Selasa	Tiba di PLN UP3 Bangka	07.15	07.30
	Menginput jumlah pelanggan ULP Muntok per golongan tarif	07.30	12.00
	Istirahat	12.00	13.00
	Monitoring pelanggan ULP Muntok per golongan tarif	13.00	16.30
	Pulang	16.30	16.30
Rabu	Tiba di PLN UP3 Bangka	07.15	07.30
	Menginput jumlah pelanggan ULP Koba per golongan tarif	07.30	12.00
	Istirahat	12.00	13.00
	Monitoring pelanggan ULP Koba per golongan tarif	13.00	16.30
	Pulang	16.30	16.30
Kamis	Tiba di PLN UP3 Bangka	07.15	07.30
	Menginput jumlah pelanggan ULP Toboali per golongan tarif	07.30	12.00
	Istirahat	12.00	13.00
	Monitoring pelanggan ULP Toboali per golongan tarif	13.00	16.30
	Pulang	16.30	16.30
Jumat	Tiba di PLN UP3 Bangka	07.15	07.30
	Menginput jumlah pelanggan ULP Pangkalpinang per golongan tarif	07.30	12.00
	Istirahat	12.00	13.00
	Monitoring pelanggan ULP Pangkalpinang per golongan tarif	13.00	16.30
	Pulang	15.00	15.00
<i>Isi dengan pernyataan singkat, padat, dan jelas untuk menggambarkan aktivitas yang dilakukan</i>			
Catatan Pembimbing :		Pangkalpinang, 23 Juni 2023	
.....		 Pembimbing M Riky Saputra	
.....			
.....			
.....			
.....			

LAPORAN MINGGUAN PRAKTEK KERJA LAPANGAN			
Nama : Suci Fadila			
Minggu ke : 3		Tanggal : 13 Maret s.d. 17 Maret	
Tahun : 2023			
HARI	KEGIATAN / PEKERJAAN	WAKTU	
		Mulai	Selesai
Senin	Tiba di PLN UP3 Bangka	07.30	07.30
	Membuat pengelompokan data pelanggan dengan banyaknya jumlah beli yang lebih dari satu kali pada PPOB Januari untuk ULP PKP	07.30	12.00
	Istirahat	12.00	13.00
	Membuat pengelompokan data pelanggan dengan banyaknya jumlah beli yang lebih dari satu kali pada PPOB Januari untuk ULP PKP	13.00	16.30
	Pulang	16.30	16.30
Selasa	Tiba di PLN UP3 Bangka	07.15	07.30
	Membuat pengelompokan data pelanggan dengan banyaknya jumlah beli yang lebih dari satu kali pada PPOB Januari untuk ULP Sungailiat	07.30	12.00
	Istirahat	12.00	13.00
	Membuat pengelompokan data pelanggan dengan banyaknya jumlah beli yang lebih dari satu kali pada PPOB Januari untuk ULP Sungailiat	13.00	16.30
	Pulang	16.30	16.30
Rabu	Tiba di PLN UP3 Bangka	07.15	07.30
	Membuat pengelompokan data pelanggan dengan banyaknya jumlah beli yang lebih dari satu kali pada PPOB Januari untuk ULP Mentok	07.30	12.00
	Istirahat	12.00	13.00
	Membuat pengelompokan data pelanggan dengan banyaknya jumlah beli yang lebih dari satu kali pada PPOB Januari untuk ULP Mentok	13.00	16.30
	Pulang	16.30	16.30
Kamis	Tiba di PLN UP3 Bangka	07.15	07.30
	Membuat pengelompokan data pelanggan dengan banyaknya jumlah beli yang lebih dari satu kali pada PPOB Januari untuk ULP Koba	07.30	12.00
	Istirahat	12.00	13.00
	Membuat pengelompokan data pelanggan dengan banyaknya jumlah beli yang lebih dari satu kali pada PPOB Januari untuk ULP Koba	13.00	16.30
	Pulang	16.30	16.30

Jumat	Tiba di PLN UP3 Bangka	07.15	07.30
	Membuat pengelompokkan data pelanggan dengan banyaknya jumlah beli yang lebih dari satu kali pada PPOB Januari untuk ULP Toboali	07.30	12.00
	Istirahat	12.00	13.00
	Membuat pengelompokkan data pelanggan dengan banyaknya jumlah beli yang lebih dari satu kali pada PPOB Januari untuk ULP Toboali	13.00	16.30
	Pulang	15.00	15.00
<i>Isi dengan pernyataan singkat, padat, dan jelas untuk menggambarkan aktivitas yang dilakukan</i>			
Catatan Pembimbing :		Pangkalpinang, 23 Juni 2023	
.....		Pembimbing	
.....			
.....		M Riky Saputra	
.....			

LAPORAN MINGGUAN PRAKTEK KERJA LAPANGAN

Nama : Suci Fadila

Minggu ke : 4 Tanggal : 20 Maret s.d. 24 Maret Tahun : 2023

HARI	KEGIATAN / PEKERJAAN	WAKTU	
		Mulai	Selesai
Senin	Tiba di PLN UP3 Bangka	07.30	07.30
	Membuat rekapan laporan pelanggan potensial P2TL bulan Januari	07.30	12.00
	Istirahat	12.00	13.00
	Membuat rekapan laporan pelanggan potensial P2TL bulan Januari	13.00	16.30
	Pulang	16.30	16.30
Selasa	Tiba di PLN UP3 Bangka	07.15	07.30
	Membuat rekapan laporan pelanggan potensial P2TL bulan Januari	07.30	12.00
	Istirahat	12.00	13.00
	Membuat rekapan laporan pelanggan potensial P2TL bulan Januari	13.00	16.30
	Pulang	16.30	16.30
Rabu	Hari Raya Nyepi		
Kamis	Cuti Bersama Hari Raya Nyepi		
Jumat	Tiba di PLN UP3 Bangka	07.15	07.30
	Membuat rekapan laporan pelanggan potensial P2TL bulan Januari	07.30	12.00
	Istirahat	12.00	13.00
	Membuat rekapan laporan pelanggan potensial P2TL bulan Januari	13.00	16.30
	Pulang	15.00	15.00

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

Catatan Pembimbing :

Pangkalpinang, 23 Juni 2023

.....

Pembimbing



M Riky Saputra

LAPORAN MINGGUAN PRAKTEK KERJA LAPANGAN			
Nama		: Suci Fadila	
Minggu ke	: 5	Tanggal	: 27 Maret s.d. 31 Maret
		Tahun : 2023	
HARI	KEGIATAN / PEKERJAAN	WAKTU	
		Mulai	Selesai
Senin	Tiba di PLN UP3 Bangka	07.30	07.30
	Membuat rekapan laporan pelanggan potensial P2TL bulan Januari	07.30	12.00
	Istirahat	12.00	13.00
	Membuat rekapan laporan pelanggan potensial P2TL bulan Januari	13.00	16.30
	Pulang	16.30	16.30
Selasa	Tiba di PLN UP3 Bangka	07.15	07.30
	Membuat rekapan laporan pelanggan potensial P2TL bulan Januari	07.30	12.00
	Istirahat	12.00	13.00
	Membuat rekapan laporan pelanggan potensial P2TL bulan Januari	13.00	16.30
	Pulang	16.30	16.30
Rabu	Tiba di PLN UP3 Bangka	07.15	07.30
	Membuat rekapan laporan pelanggan potensial P2TL bulan Januari	07.30	12.00
	Istirahat	12.00	13.00
	Membuat rekapan laporan pelanggan potensial P2TL bulan Januari	13.00	16.30
	Pulang	16.30	16.30
Kamis	Tiba di PLN UP3 Bangka	07.15	07.30
	Membuat rekapan laporan pelanggan potensial P2TL bulan Januari	07.30	12.00
	Istirahat	12.00	13.00
	Membuat rekapan laporan pelanggan potensial P2TL bulan Januari	13.00	16.30
	Pulang	16.30	16.30
Jumat	Tiba di PLN UP3 Bangka	07.15	07.30
	Membuat rekapan laporan pelanggan potensial P2TL bulan Januari	07.30	12.00
	Istirahat	12.00	13.00
	Membuat rekapan laporan pelanggan potensial P2TL bulan Januari	13.00	16.30
	Pulang	15.00	15.00
<i>Isi dengan pernyataan singkat, padat, dan jelas untuk menggambarkan aktivitas yang dilakukan</i>			
Catatan Pembimbing :		Pangkalpinang, 23 Juni 2023	
.....		Pembimbing	
.....			
.....			
.....			
		M Riky Saputra	

LAPORAN MINGGUAN PRAKTEK KERJA LAPANGAN			
Nama : Suci Fadila			
Minggu ke : 6		Tanggal : 03 April s.d. 07 April	
Tahun : 2023			
HARI	KEGIATAN / PEKERJAAN	WAKTU	
		Mulai	Selesai
Senin	Tiba di PLN UP3 Bangka	07.30	07.30
	Membuat Rekap Laporan Clear Temper Per ULP	07.30	12.00
	Istirahat	12.00	13.00
	Membuat Rekap Laporan Clear Temper Per ULP	13.00	16.30
	Pulang	16.30	16.30
Selasa	Tiba di PLN UP3 Bangka	07.15	07.30
	Merekap Laporan Tidak Beli Token Per ULP	07.30	12.00
	Istirahat	12.00	13.00
	Merekap Laporan Tidak Beli Token Per ULP	13.00	16.30
	Pulang	16.30	16.30
Rabu	Tiba di PLN UP3 Bangka	07.15	07.30
	Membuat Rekap Laporan Legalisasi TNI	07.30	12.00
	Istirahat	12.00	13.00
	Membuat Rekap Laporan Legalisasi TNI	13.00	16.30
	Pulang	16.30	16.30
Kamis	Tiba di PLN UP3 Bangka	07.15	07.30
	Membuat Laporan Titik Koordinat Salah dan Benar	07.30	12.00
	Istirahat	12.00	13.00
	Membuat Laporan Titik Koordinat Salah dan Benar	13.00	16.30
	Pulang	16.30	16.30
Jumat	Wafat Isa Al-Masih		
<p><i>Isi dengan pernyataan singkat, padat, dan jelas untuk menggambarkan aktivitas yang dilakukan</i></p> <p>Catatan Pembimbing : Pangkalpinang, 23 Juni 2023</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <div style="text-align: right; margin-top: 20px;"> <p>Pembimbing</p>  <p>M Riky Saputra</p> </div>			

LAPORAN MINGGUAN PRAKTEK KERJA LAPANGAN

Nama : Suci Fadila

Minggu ke : 7 Tanggal : 10 April s.d. 14 April Tahun : 2023

HARI	KEGIATAN / PEKERJAAN	WAKTU	
		Mulai	Selesai
Senin	Tiba di PLN UP3 Bangka	07.30	07.30
	Membuat rekapan laporan pelanggan potensial P2TL bulan Februari	07.30	12.00
	Istirahat	12.00	13.00
	Membuat rekapan laporan pelanggan potensial P2TL bulan Februari	13.00	16.30
	Pulang	16.30	16.30
Selasa	Tiba di PLN UP3 Bangka	07.15	07.30
	Membuat rekapan laporan pelanggan potensial P2TL bulan Februari	07.30	12.00
	Istirahat	12.00	13.00
	Membuat rekapan laporan pelanggan potensial P2TL bulan Februari	13.00	16.30
	Pulang	16.30	16.30
Rabu	Tiba di PLN UP3 Bangka	07.15	07.30
	Membuat rekapan laporan pelanggan potensial P2TL bulan Februari	07.30	12.00
	Istirahat	12.00	13.00
	Membuat rekapan laporan pelanggan potensial P2TL bulan Februari	13.00	16.30
	Pulang	16.30	16.30
Kamis	Tiba di PLN UP3 Bangka	07.15	07.30
	Membuat rekapan laporan pelanggan potensial P2TL bulan Februari	07.30	12.00
	Istirahat	12.00	13.00
	Membuat rekapan laporan pelanggan potensial P2TL bulan Februari	13.00	16.30
	Pulang	16.30	16.30
Jumat	Tiba di PLN UP3 Bangka	07.15	07.30
	Membuat rekapan laporan pelanggan potensial P2TL bulan Februari	07.30	12.00
	Istirahat	12.00	13.00
	Membuat rekapan laporan pelanggan potensial P2TL bulan Februari	13.00	16.30
	Pulang	15.00	15.00

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

Catatan Pembimbing :

Pangkalpinang, 23 Juni 2023

.....

Pembimbing



M Riky Saputra

LAPORAN MINGGUAN PRAKTEK KERJA LAPANGAN

Nama : Suci Fadila

Minggu ke : 8 Tanggal : 17 April s.d. 21 April Tahun : 2023

HARI	KEGIATAN / PEKERJAAN	WAKTU	
		Mulai	Selesai
Senin	Tiba di PLN UP3 Bangka	07.30	07.30
	Membuat rekapan laporan pelanggan potensial P2TL bulan Februari	07.30	12.00
	Istirahat	12.00	13.00
	Membuat rekapan laporan pelanggan potensial P2TL bulan Februari	13.00	16.30
	Pulang	16.30	16.30
Selasa	Izin Sakit		
Rabu	Tiba di PLN UP3 Bangka	07.15	07.30
	Membuat rekapan laporan pelanggan potensial P2TL bulan Februari	07.30	12.00
	Istirahat	12.00	13.00
	Membuat rekapan laporan pelanggan potensial P2TL bulan Februari	13.00	16.30
	Pulang	16.30	16.30
Kamis	Tiba di PLN UP3 Bangka	07.15	07.30
	Membuat rekapan laporan pelanggan potensial P2TL bulan Februari	07.30	12.00
	Istirahat	12.00	13.00
	Membuat rekapan laporan pelanggan potensial P2TL bulan Februari	13.00	16.30
	Pulang	16.30	16.30
Jumat	Tiba di PLN UP3 Bangka	07.15	07.30
	Membuat rekapan laporan pelanggan potensial P2TL bulan Februari	07.30	12.00
	Istirahat	12.00	13.00
	Membuat rekapan laporan pelanggan potensial P2TL bulan Februari	13.00	16.30
	Pulang	15.00	15.00

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

Catatan Pembimbing :

Pangkalpinang, 23 Juni 2023

.....

Pembimbing


 M Riky Saputra

LAPORAN MINGGUAN PRAKTEK KERJA LAPANGAN			
Nama	: Suci Fadila		
Minggu ke	: 9	Tanggal : 24 April s.d. 28 April	Tahun : 2023
HARI	KEGIATAN / PEKERJAAN	WAKTU	
		Mulai	Selesai
Senin	Cuti Bersama Hari Raya Idul Fitri		
Selasa			
Rabu			
Kamis	Tiba di PLN UP3 Bangka	07.15	07.30
	Membuat rekapan laporan pelanggan potensial P2TL bulan Maret	07.30	12.00
	Istirahat	12.00	13.00
	Membuat rekapan laporan pelanggan potensial P2TL bulan Maret	13.00	16.30
	Pulang	16.30	16.30
Jumat	Tiba di PLN UP3 Bangka	07.15	07.30
	Membuat rekapan laporan pelanggan potensial P2TL bulan Maret	07.30	12.00
	Istirahat	12.00	13.00
	Membuat rekapan laporan pelanggan potensial P2TL bulan Maret	13.00	16.30
	Pulang	15.00	15.00
<i>Isi dengan pernyataan singkat, padat, dan jelas untuk menggambarkan aktivitas yang dilakukan</i>			
Catatan Pembimbing :		Pangkalpinang, 23 Juni 2023	
.....		Pembimbing	
.....			
.....			
.....			
		M Riky Saputra	

LAPORAN MINGGUAN PRAKTEK KERJA LAPANGAN

Nama : Suci Fadila

Minggu ke : 10 Tanggal : 01 Mei s.d. 05 Mei Tahun : 2023

HARI	KEGIATAN / PEKERJAAN	WAKTU	
		Mulai	Selesai
Senin	Hari Buruh International		
Selasa	Tiba di PLN UP3 Bangka	07.15	07.30
	Membuat Rekap Laporan Legalisasi TNI	07.30	12.00
	Istirahat	12.00	13.00
	Membuat Rekap Laporan Legalisasi TNI	13.00	16.30
	Pulang	16.30	16.30
Rabu	Tiba di PLN UP3 Bangka	07.15	07.30
	Membuat Rekap Laporan Legalisasi TNI	07.30	12.00
	Istirahat	12.00	13.00
	Membuat Rekap Laporan Clear Temper Per ULP	13.00	16.30
	Pulang	16.30	16.30
Kamis	Tiba di PLN UP3 Bangka	07.15	07.30
	Membuat Rekap Laporan Clear Temper Per ULP	07.30	12.00
	Istirahat	12.00	13.00
	Merekap Laporan Tidak Beli Token Per ULP	13.00	16.30
	Pulang	16.30	16.30
Jumat	Tiba di PLN UP3 Bangka	07.15	07.30
	Merekap Laporan Tidak Beli Token Per ULP	07.30	12.00
	Istirahat	12.00	13.00
	Merekap Laporan Tidak Beli Token Per ULP	13.00	16.30
	Pulang	15.00	15.00

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

Catatan Pembimbing :

Pangkalpinang, 23 Juni 2023

.....

Pembimbing

M Riky Saputra

LAPORAN MINGGUAN PRAKTEK KERJA LAPANGAN			
Nama :		Suci Fadila	
Minggu ke	:	Tanggal : 08 Mei s.d. 12 Mei	Tahun : 2023
HARI	KEGIATAN / PEKERJAAN	WAKTU	
		Mulai	Selesai
Senin	Tiba di PLN UP3 Bangka	07.30	07.30
	Membuat Laporan Titik Koordinat Salah dan Benar	07.30	12.00
	Istirahat	12.00	13.00
	Membuat Laporan Titik Koordinat Salah dan Benar	13.00	16.30
	Pulang	16.30	16.30
Selasa	Tiba di PLN UP3 Bangka	07.15	07.30
	Membuat rekapan laporan pelanggan potensial P2TL bulan Maret	07.30	12.00
	Istirahat	12.00	13.00
	Membuat rekapan laporan pelanggan potensial P2TL bulan Maret	13.00	16.30
	Pulang	16.30	16.30
Rabu	Tiba di PLN UP3 Bangka	07.15	07.30
	Membuat rekapan laporan pelanggan potensial P2TL bulan Maret	07.30	12.00
	Istirahat	12.00	13.00
	Membuat rekapan laporan pelanggan potensial P2TL bulan Maret	13.00	16.30
	Pulang	16.30	16.30
Kamis	Tiba di PLN UP3 Bangka	07.15	07.30
	Membuat rekapan laporan pelanggan potensial P2TL bulan Maret	07.30	12.00
	Istirahat	12.00	13.00
	Membuat rekapan laporan pelanggan potensial P2TL bulan Maret	13.00	16.30
	Pulang	16.30	16.30
Jumat	Tiba di PLN UP3 Bangka	07.15	07.30
	Membuat rekapan laporan pelanggan potensial P2TL bulan Maret	07.30	12.00
	Istirahat	12.00	13.00
	Membuat rekapan laporan pelanggan potensial P2TL bulan Maret	13.00	16.30
	Pulang	15.00	15.00

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

Catatan Pembimbing : Pangkalpinang, 23 Juni 2023

.....

Pembimbing



M Riky Saputra

LAPORAN MINGGUAN PRAKTEK KERJA LAPANGAN

Nama : Suci Fadila

Minggu ke : 12 Tanggal : 15 Mei s.d. 19 Mei Tahun : 2023

HARI	KEGIATAN / PEKERJAAN	WAKTU	
		Mulai	Selesai
Senin	Tiba di PLN UP3 Bangka	07.30	07.30
	Membuat rekapan laporan pelanggan potensial P2TL bulan April	07.30	12.00
	Istirahat	12.00	13.00
	Membuat rekapan laporan pelanggan potensial P2TL bulan April	13.00	16.30
	Pulang	16.30	16.30
Selasa	Tiba di PLN UP3 Bangka	07.15	07.30
	Membuat rekapan laporan pelanggan potensial P2TL bulan April	07.30	12.00
	Istirahat	12.00	13.00
	Membuat rekapan laporan pelanggan potensial P2TL bulan April	13.00	16.30
	Pulang	16.30	16.30
Rabu	Tiba di PLN UP3 Bangka	07.15	07.30
	Membuat rekapan laporan pelanggan potensial P2TL bulan April	07.30	12.00
	Istirahat	12.00	13.00
	Membuat rekapan laporan pelanggan potensial P2TL bulan April	13.00	16.30
	Pulang	16.30	16.30
Kamis	Kenaikan Isa Al-Masih		
Jumat	Tiba di PLN UP3 Bangka	07.15	07.30
	Membuat rekapan laporan pelanggan potensial P2TL bulan April	07.30	12.00
	Istirahat	12.00	13.00
	Membuat rekapan laporan pelanggan potensial P2TL bulan April	13.00	16.30
	Pulang	15.00	15.00

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

Catatan Pembimbing :

Pangkalpinang, 23 Juni 2023

.....

Pembimbing

 M Riky Saputra

LAPORAN MINGGUAN PRAKTEK KERJA LAPANGAN

Nama : Suci Fadila

Minggu ke : 13

Tanggal : 22 Mei s.d. 26 Mei

Tahun : 2023

HARI	KEGIATAN / PEKERJAAN	WAKTU	
		Mulai	Selesai
Senin	Tiba di PLN UP3 Bangka	07.30	07.30
	Membuat pengelompokkan data pelanggan dengan banyaknya jumlah beli yang lebih dari satu kali pada PPOB Mei untuk ULP Toboali	07.30	12.00
	Istirahat	12.00	13.00
	Membuat pengelompokkan data pelanggan dengan banyaknya jumlah beli yang lebih dari satu kali pada PPOB Mei untuk ULP Toboali	13.00	16.30
	Pulang	16.30	16.30
Selasa	Tiba di PLN UP3 Bangka	07.15	07.30
	Membuat pengelompokkan data pelanggan dengan banyaknya jumlah beli yang lebih dari satu kali pada PPOB Mei untuk ULP PKP	07.30	12.00
	Istirahat	12.00	13.00
	Membuat pengelompokkan data pelanggan dengan banyaknya jumlah beli yang lebih dari satu kali pada PPOB Mei untuk ULP PKP	13.00	16.30
	Pulang	16.30	16.30
Rabu	Tiba di PLN UP3 Bangka	07.15	07.30
	Membuat pengelompokkan data pelanggan dengan banyaknya jumlah beli yang lebih dari satu kali pada PPOB Mei untuk ULP Mentok	07.30	12.00
	Istirahat	12.00	13.00
	Membuat pengelompokkan data pelanggan dengan banyaknya jumlah beli yang lebih dari satu kali pada PPOB Mei untuk ULP Mentok	13.00	16.30
	Pulang	16.30	16.30
Kamis	Tiba di PLN UP3 Bangka	07.15	07.30
	Membuat pengelompokkan data pelanggan dengan banyaknya jumlah beli yang lebih dari satu kali pada PPOB Mei untuk ULP Koba	07.30	12.00
	Istirahat	12.00	13.00
	Membuat pengelompokkan data pelanggan dengan banyaknya jumlah beli yang lebih dari satu kali pada PPOB Mei untuk ULP Koba	13.00	16.30
	Pulang	16.30	16.30

Jumat	Tiba di PLN UP3 Bangka	07.15	07.30
	Membuat pengelompokkan data pelanggan dengan banyaknya jumlah beli yang lebih dari satu kali pada PPOB Mei untuk ULP Sungailiat	07.30	12.00
	Istirahat	12.00	13.00
	Membuat pengelompokkan data pelanggan dengan banyaknya jumlah beli yang lebih dari satu kali pada PPOB Mei untuk ULP Sungailiat	13.00	16.30
	Pulang	15.00	15.00

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

Catatan Pembimbing :

.....

.....

.....

.....

Pangkalpinang, 23 Juni 2023

Pembimbing



M Riky Saputra

LAPORAN MINGGUAN PRAKTEK KERJA LAPANGAN			
Nama		: Suci Fadila	
Minggu ke		: 14	Tanggal : 29 Mei s.d. 02 Juni
		Tahun : 2023	
HARI	KEGIATAN / PEKERJAAN	WAKTU	
		Mulai	Selesai
Senin	Tiba di PLN UP3 Bangka	07.30	07.30
	Membuat rekapan laporan pelanggan potensial P2TL bulan April	07.30	12.00
	Istirahat	12.00	13.00
	Membuat rekapan laporan pelanggan potensial P2TL bulan April	13.00	16.00
	Pulang	16.30	16.30
Selasa	Tiba di PLN UP3 Bangka	07.30	07.30
	Membuat rekapan laporan pelanggan potensial P2TL bulan April	07.30	12.00
	Istirahat	12.00	13.00
	Membuat rekapan laporan pelanggan potensial P2TL bulan April	13.00	16.00
	Pulang	16.30	16.30
Rabu	Hari Lahir Pancasila		
Kamis	Cuti Bersama Hari Waisak		
Jumat	Izin Tidak Masuk		
<i>Isi dengan pernyataan singkat, padat, dan jelas untuk menggambarkan aktivitas yang dilakukan</i>			
Catatan Pembimbing :		Pangkalpinang, 23 Juni 2023	
.....		Pembimbing	
.....			
.....			
.....			
.....			
		M Riky Saputra	

LAPORAN MINGGUAN PRAKTEK KERJA LAPANGAN			
Nama : Suci Fadila			
Minggu ke : 15		Tanggal : 05 Juni s.d. 09 Juni	
Tahun : 2023			
HARI	KEGIATAN / PEKERJAAN	WAKTU	
		Mulai	Selesai
Senin	Tiba di PLN UP3 Bangka	07.30	07.30
	Membuat Rekapan Laporan Legalisasi TNI	07.30	12.00
	Istirahat	12.00	13.00
	Membuat Rekapan Laporan Legalisasi TNI	13.00	16.30
	Pulang	16.30	16.30
Selasa	Tiba di PLN UP3 Bangka	07.15	07.30
	Membuat Rekapan Laporan Clear Temper Per ULP	07.30	12.00
	Istirahat	12.00	13.00
	Membuat Rekapan Laporan Clear Temper Per ULP	13.00	16.30
	Pulang	16.30	16.30
Rabu	Tiba di PLN UP3 Bangka	07.15	07.30
	Merekap Laporan Tidak Beli Token Per ULP	07.30	12.00
	Istirahat	12.00	13.00
	Merekap Laporan Tidak Beli Token Per ULP	13.00	16.30
	Pulang	16.30	16.30
Kamis	Tiba di PLN UP3 Bangka	07.15	07.30
	Membuat Laporan Titik Koordinat Salah dan Benar pelanggan Baru	07.30	12.00
	Istirahat	12.00	13.00
	Membuat Laporan Titik Koordinat Salah dan Benar pelanggan Baru	13.00	16.30
	Pulang	16.30	16.30
Jumat	Tiba di PLN UP3 Bangka	07.15	07.30
	Membuat Laporan Titik Koordinat Salah dan Benar pelanggan Lama	07.30	12.00
	Istirahat	12.00	13.00
	Membuat Laporan Titik Koordinat Salah dan Benar pelanggan Lama	13.00	16.30
	Pulang	15.00	15.00
<i>Isi dengan pernyataan singkat, padat, dan jelas untuk menggambarkan aktivitas yang dilakukan</i>			
Catatan Pembimbing :		Pangkalpinang, 23 Juni 2023	
.....		Pembimbing	
.....			
.....		M Riky Saputra	
.....			

LAPORAN MINGGUAN PRAKTEK KERJA LAPANGAN

Nama : Suci Fadila

Minggu ke : 16 Tanggal : 12 Juni s.d. 16 Juni Tahun : 2023

HARI	KEGIATAN / PEKERJAAN	WAKTU	
		Mulai	Selesai
Senin	Tiba di PLN UP3 Bangka	07.30	07.30
	Membuat rekapan laporan pelanggan potensial P2TL bulan April	07.30	12.00
	Istirahat	12.00	13.00
	Membuat rekapan laporan pelanggan potensial P2TL bulan April	13.00	16.30
	Pulang	16.30	16.30
Selasa	Tiba di PLN UP3 Bangka	07.15	07.30
	Membuat rekapan laporan pelanggan potensial P2TL bulan April	07.30	12.00
	Istirahat	12.00	13.00
	Membuat rekapan laporan pelanggan potensial P2TL bulan April	13.00	16.30
	Pulang	16.30	16.30
Rabu	Tiba di PLN UP3 Bangka	07.15	07.30
	Membuat rekapan laporan pelanggan potensial P2TL bulan Mei	07.30	12.00
	Istirahat	12.00	13.00
	Membuat rekapan laporan pelanggan potensial P2TL bulan Mei	13.00	16.30
	Pulang	16.30	16.30
Kamis	Tiba di PLN UP3 Bangka	07.15	07.30
	Membuat rekapan laporan pelanggan potensial P2TL bulan Mei	07.30	12.00
	Istirahat	12.00	13.00
	Membuat rekapan laporan pelanggan potensial P2TL bulan Mei	13.00	16.30
	Pulang	16.30	16.30
Jumat	Tiba di PLN UP3 Bangka	07.15	07.30
	Membuat rekapan laporan pelanggan potensial P2TL bulan Mei	07.30	12.00
	Istirahat	12.00	13.00
	Membuat rekapan laporan pelanggan potensial P2TL bulan Mei	13.00	16.30
	Pulang	15.00	15.00

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

Catatan Pembimbing :

Pangkalpinang, 23 Juni 2023

.....

Pembimbing

 M Riky Saputra

LAPORAN MINGGUAN PRAKTEK KERJA LAPANGAN

Nama : Suci Fadila

Minggu ke : 17 Tanggal : 19 Juni s.d. 23 Juni Tahun : 2023

HARI	KEGIATAN / PEKERJAAN	WAKTU	
		Mulai	Selesai
Senin	Tiba di PLN UP3 Bangka	07.30	07.30
	Membuat rekapan laporan pelanggan potensial P2TL bulan Mei	07.30	12.00
	Istirahat	12.00	13.00
	Membuat rekapan laporan pelanggan potensial P2TL bulan Mei	13.00	16.30
	Pulang	16.30	16.30
Selasa	Tiba di PLN UP3 Bangka	07.15	07.30
	Membuat rekapan laporan pelanggan potensial P2TL bulan Mei	07.30	12.00
	Istirahat	12.00	13.00
	Membuat rekapan laporan pelanggan potensial P2TL bulan Mei	13.00	16.30
	Pulang	16.30	16.30
Rabu	Tiba di PLN UP3 Bangka	07.15	07.30
	Membuat rekapan laporan pelanggan potensial P2TL bulan Mei	07.30	12.00
	Istirahat	12.00	13.00
	Membuat rekapan laporan pelanggan potensial P2TL bulan Mei	13.00	16.30
	Pulang	16.30	16.30
Kamis	Tiba di PLN UP3 Bangka	07.15	07.30
	Membuat rekapan laporan pelanggan potensial P2TL bulan Mei	07.30	12.00
	Istirahat	12.00	13.00
	Membuat rekapan laporan pelanggan potensial P2TL bulan Mei	13.00	16.30
	Pulang	16.30	16.30
Jumat	Tiba di PLN UP3 Bangka	07.15	07.30
	Membuat rekapan laporan pelanggan potensial P2TL bulan Mei	07.30	12.00
	Istirahat	12.00	13.00
	Membuat rekapan laporan pelanggan potensial P2TL bulan Mei	13.00	16.30
	Pulang	15.00	15.00

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

Catatan Pembimbing :

Pangkalpinang, 23 Juni 2023

.....

Pembimbing

M Riky Saputra

LAPORAN MINGGUAN PRAKTEK KERJA LAPANGAN

Nama : Suci Fadila

Minggu ke : 18 Tanggal : 26 Juni s.d. 30 Juni Tahun : 2023

HARI	KEGIATAN / PEKERJAAN	WAKTU	
		Mulai	Selesai
Senin	Tiba di PLN UP3 Bangka	07.30	07.30
	Membuat rekapan laporan pelanggan potensial P2TL bulan Juni	07.30	12.00
	Istirahat	12.00	13.00
	Membuat rekapan laporan pelanggan potensial P2TL bulan Juni	13.00	16.30
	Pulang	16.30	16.30
Selasa	Tiba di PLN UP3 Bangka	07.15	07.30
	Membuat rekapan laporan pelanggan potensial P2TL bulan Juni	07.30	12.00
	Istirahat	12.00	13.00
	Membuat rekapan laporan pelanggan potensial P2TL bulan Juni	13.00	16.30
	Pulang	16.30	16.30
Rabu	Cuti Bersama		
Kamis	Idhul Adha		

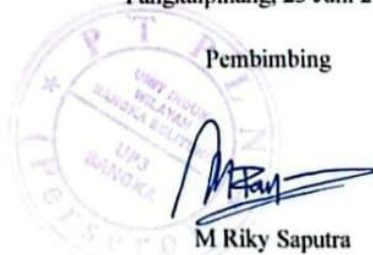
Isi dengan pernyataan singkat, padat, dan jelas untuk menggambarkan aktivitas yang dilakukan

Catatan Pembimbing :

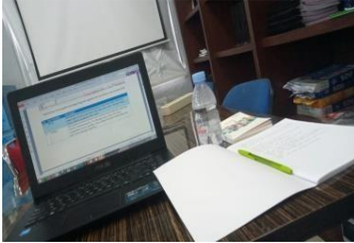
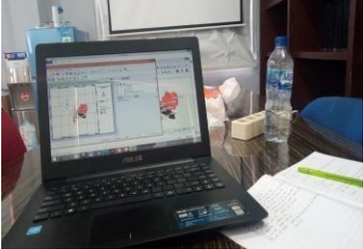
.....

Pangkalpinang, 23 Juni 2023

Pembimbing



M Riky Saputra

FORM DETAIL PEKERJAAN				
Minggu ke : 1		Tanggal : 01 Maret s.d. 03 Maret		Tahun : 2023
No	Nama Pekerjaan/Tugas	Uraian Pekerjaan	Gambar	Keterangan
1.	Mencari modul pembahasan penggolongan kode tarif listrik	Mencari modul yang membahas tentang pengelompokan kode tarif listrik, mempelajari serta memahami dasar hukum terkait pengelompokan kode tarif listrik.		Selesai
2.	Mencoba mengelompokkan penggolongan kode tarif	Membuat pengelompokan dengan melakukan penjumlahan pelanggan sesuai golongan tarif setiap ULP bulan Januari hingga Desember tahun 2022 pada laporan TUL 307 2022		Selesai
Pangkalpinang, 3 Maret 2023 Mahasiswa Suci Fadila				
Catatan : 1. Apabila gambar detail diperlukan, maka dapat dilampirkan. 2. Untuk setiap tugas/pekerjaan yang tidak selesai, harus diberikan alasan pada kolom keterangan.				

FORM DETAIL PEKERJAAN

Minggu ke : 2

Tanggal : 06 Maret s.d. 10 Maret

Tahun : 2023

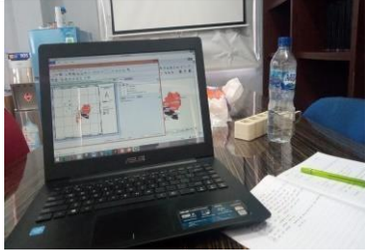
No	Nama Pekerjaan/Tugas	Uraian Pekerjaan	Gambar	Keterangan
1.	Mencoba mengelompokkan penggolongan kode tarif	Membuat pengelompokan dengan melakukan penjumlahan pelanggan sesuai golongan tarif setiap ULP bulan Januari hingga Maret tahun 2023 pada laporan TUL 307 2023		Selesai
<p style="text-align: right;">Pangkalpinang, 10 Maret 2023</p> <p style="text-align: right;">Mahasiswa</p> <p style="text-align: right;">Suci Fadila</p> <p>Catatan :</p> <ol style="list-style-type: none">1. Apabila gambar detail diperlukan, maka dapat dilampirkan.2. Untuk setiap tugas/pekerjaan yang tidak selesai, harus diberikan alasan pada kolom keterangan.				

FORM DETAIL PEKERJAAN

Minggu ke : 3

Tanggal : 13 Maret s.d. 17 Maret

Tahun : 2023

No	Nama Pekerjaan/Tugas	Uraian Pekerjaan	Gambar	Keterangan
1.	PPOB Januari	Membuat pengelompokan data pelanggan dengan banyaknya jumlah beli yang lebih dari satu kali pada PPOB Januari untuk setiap ULP wilayah Bangka		Selesai

Pangkalpinang, 17 Maret 2023

Mahasiswa

Suci Fadila

Catatan :

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

FORM DETAIL PEKERJAAN

Minggu ke : 4

Tanggal : 20 Maret s.d. 24 Maret

Tahun : 2023

No	Nama Pekerjaan/Tugas	Uraian Pekerjaan	Gambar	Keterangan
1.	Rekapan laporan pelanggan potensial P2TL bulan Januari	Melakukan penginputan data dari berita acara berupa data pelanggan, pembatas daya, tegangan, arus, pengukuran tr, segel nomor, keterangan atau catatan kondisi pemakaian PTL dan temuan, serta petugas yang melakukan pemeriksaan		Berkelanjutan

Pangkalpinang, 24 Maret 2023

Mahasiswa

Suci Fadila

Catatan :

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

FORM DETAIL PEKERJAAN

Minggu ke : 5

Tanggal : 27 Maret s.d. 31 Maret

Tahun : 2023

No	Nama Pekerjaan/Tugas	Uraian Pekerjaan	Gambar	Keterangan
1.	Rekapan laporan pelanggan potensial P2TL bulan Januari	Melakukan penginputan data dari berita acara berupa data pelanggan, pembatas daya, tegangan, arus, pengukuran tr, segel nomor, keterangan atau catatan kondisi pemakaian PTL dan temuan, serta petugas yang melakukan pemeriksaan		Selesai

Pangkalpinang, 31 Maret 2023

Mahasiswa

Suci Fadila

Catatan :

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

FORM DETAIL PEKERJAAN				
Minggu ke : 6		Tanggal : 03 April s.d. 07 April		Tahun : 2023
No	Nama Pekerjaan/Tugas	Uraian Pekerjaan	Gambar	Keterangan
1.	Rekapan Laporan Clear Temper			Berkelanjutan
2.	Rekapan laporan tidak beli token			
3.	Membuat Rekapan Laporan Legalisasi TNI			
4.	Membuat Laporan Titik Koordinat Salah dan Benar			

Pangkalpinang, 07 April 2023

Mahasiswa

Tirza Rosari

Catatan :

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

FORM DETAIL PEKERJAAN

Minggu ke : 7

Tanggal : 10 April s.d. 14 April

Tahun : 2023

No	Nama Pekerjaan/Tugas	Uraian Pekerjaan	Gambar	Keterangan
1.	Rekapan laporan pelanggan potensial P2TL bulan Februari	Melakukan penginputan data dari berita acara berupa data pelanggan, pembatas daya, tegangan, arus, pengukuran tr, segel nomor, keterangan atau catatan kondisi pemakaian PTL dan temuan, serta petugas yang melakukan pemeriksaan		Berkelanjutan

Pangkalpinang, 24 Juni 2023

Mahasiswa

Suci Fadila

Catatan :

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

FORM DETAIL PEKERJAAN				
Minggu ke : 8		Tanggal : 17 April s.d. 21 April		Tahun : 2023
No	Nama Pekerjaan/Tugas	Uraian Pekerjaan	Gambar	Keterangan
1.	Rekapan laporan pelanggan potensial P2TL bulan Februari	Melakukan penginputan data dari berita acara berupa data pelanggan, pembatas daya, tegangan, arus, pengukuran tr, segel nomor, keterangan atau catatan kondisi pemakaian PTL dan temuan, serta petugas yang melakukan pemeriksaan		Selesai
Pangkalpinang, 21 April 2023 Mahasiswa Suci Fadila				
Catatan : <ol style="list-style-type: none"> 1. Apabila gambar detail diperlukan, maka dapat dilampirkan. 2. Untuk setiap tugas/pekerjaan yang tidak selesai, harus diberikan alasan pada kolom keterangan. 				

FORM DETAIL PEKERJAAN

Minggu ke : 9

Tanggal : 24 April s.d. 28 April

Tahun : 2023

No	Nama Pekerjaan/Tugas	Uraian Pekerjaan	Gambar	Keterangan
1.	Rekapan laporan pelanggan potensial P2TL bulan Maret	Melakukan penginputan data dari berita acara berupa data pelanggan, pembatas daya, tegangan, arus, pengukuran tr, segel nomor, keterangan atau catatan kondisi pemakaian PTL dan temuan, serta petugas yang melakukan pemeriksaan		Selesai

Pangkalpinang, 24 Juni 2022

Mahasiswa

Tirza Rosari

Catatan :

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

FORM DETAIL PEKERJAAN				
Minggu ke : 10		Tanggal : 01 Mei s.d. 05 Mei		Tahun : 2023
No	Nama Pekerjaan/Tugas	Uraian Pekerjaan	Gambar	Keterangan
1.	Rekapan Laporan Legalisasi TNI			Selesai
2.	Rekapan Laporan Clear Temper Per ULP			Selesai
3.	Laporan Tidak Beli Token Per ULP			

Pangkalpinang, 05 Mei 2023

Mahasiswa

Suci Fadila

Catatan :

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

FORM DETAIL PEKERJAAN

Minggu ke : 12

Tanggal : 15 Mei s.d. 19 Mei

Tahun : 2023

No	Nama Pekerjaan/Tugas	Uraian Pekerjaan	Gambar	Keterangan
1.	Rekapan laporan pelanggan potensial P2TL bulan April	Melakukan penginputan data dari berita acara berupa data pelanggan, pembatas daya, tegangan, arus, pengukuran tr, segel nomor, keterangan atau catatan kondisi pemakaian PTL dan temuan, serta petugas yang melakukan pemeriksaan	-	Berkelanjutan

Pangkalpinang, 19 Mei 2023

Mahasiswa

Suci Fadila

Catatan :

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

FORM DETAIL PEKERJAAN				
Minggu ke : 13		Tanggal : 22 Mei s.d. 26 Mei		Tahun : 2023
No	Nama Pekerjaan/Tugas	Uraian Pekerjaan	Gambar	Keterangan
1.	PPOB Mei	Membuat pengelompokkan data pelanggan dengan banyaknya jumlah beli yang lebih dari satu kali pada PPOB Mei untuk setiap ULP wilayah Bangka		Selesai
Pangkalpinang, 26 Mei 2023 Mahasiswa Suci Fadila				
Catatan : <ol style="list-style-type: none"> 1. Apabila gambar detail diperlukan, maka dapat dilampirkan. 2. Untuk setiap tugas/pekerjaan yang tidak selesai, harus diberikan alasan pada kolom keterangan. 				

FORM DETAIL PEKERJAAN				
Minggu ke : 14		Tanggal : 29 Mei s.d. 02 Juni		Tahun : 2023
No	Nama Pekerjaan/Tugas	Uraian Pekerjaan	Gambar	Keterangan
1.	Rekapan laporan pelanggan potensial P2TL bulan April	Melakukan penginputan data dari berita acara berupa data pelanggan, pembatas daya, tegangan, arus, pengukuran tr, segel nomor, keterangan atau catatan kondisi pemakaian PTL dan temuan, serta petugas yang melakukan pemeriksaan		Berkelanjutan
2.	Tetap di Kantor	Mengerjakan Laporan PKL	-	Berkelanjutan
Pangkalpinang, 02 Juni 2023 Mahasiswa Suci Fadila				
Catatan : 1. Apabila gambar detail diperlukan, maka dapat dilampirkan. 2. Untuk setiap tugas/pekerjaan yang tidak selesai, harus diberikan alasan pada kolom keterangan.				

FORM DETAIL PEKERJAAN				
Minggu ke : 15		Tanggal : 05 Juni s.d. 09 Juni		Tahun : 2023
No	Nama Pekerjaan/Tugas	Uraian Pekerjaan	Gambar	Keterangan
1.	Rekapan Laporan Legalisasi TNI		-	
2.	Rekapan Laporan Clear Temper Per ULP			
3.	Rekapan Laporan Tidak Beli Token Per ULP			
4.	Laporan Titik Koordinat Salah dan Benar pelanggan Baru			
Pangkalpinang, 09 Juni 2023 Mahasiswa Tirza Rosari				
Catatan : 1. Apabila gambar detail diperlukan, maka dapat dilampirkan. 2. Untuk setiap tugas/pekerjaan yang tidak selesai, harus diberikan alasan pada kolom keterangan.				

FORM DETAIL PEKERJAAN				
Minggu ke : 16		Tanggal : 12 Juni s.d. 16 Juni		Tahun : 2023
No	Nama Pekerjaan/Tugas	Uraian Pekerjaan	Gambar	Keterangan
1.	Rekapan laporan pelanggan potensial P2TL bulan April	Melakukan penginputan data dari berita acara berupa data pelanggan, pembatas daya, tegangan, arus, pengukuran tr, segel nomor, keterangan atau catatan kondisi pemakaian PTL dan temuan, serta petugas yang melakukan pemeriksaan		Selesai
2.	Rekapan laporan pelanggan potensial P2TL bulan Mei	Melakukan penginputan data dari berita acara berupa data pelanggan, pembatas daya, tegangan, arus, pengukuran tr, segel nomor, keterangan atau catatan kondisi pemakaian PTL dan temuan, serta petugas yang melakukan pemeriksaan		Berlanjut

Pangkalpinang, 16 Juni 2023

Mahasiswa

Suci Fadila

Catatan :

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

FORM DETAIL PEKERJAAN

Minggu ke : 17

Tanggal : 19 Juni s.d. 23 Juni

Tahun : 2023

No	Nama Pekerjaan/Tugas	Uraian Pekerjaan	Gambar	Keterangan
1.	Rekapan laporan pelanggan potensial P2TL bulan Mei	Melakukan penginputan data dari berita acara berupa data pelanggan, pembatas daya, tegangan, arus, pengukuran tr, segel nomor, keterangan atau catatan kondisi pemakaian PTL dan temuan, serta petugas yang melakukan pemeriksaan		Selesai

Pangkalpinang, 23 Juni 2023

Mahasiswa

Suci Fadila

Catatan :

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

FORM DETAIL PEKERJAAN

Minggu ke : 18

Tanggal : 26 Juni s.d. 27 Juni

Tahun : 2023

No	Nama Pekerjaan/Tugas	Uraian Pekerjaan	Gambar	Keterangan
1.	Rekapan laporan pelanggan potensial P2TL bulan Juni	Melakukan penginputan data dari berita acara berupa data pelanggan, pembatas daya, tegangan, arus, pengukuran tr, segel nomor, keterangan atau catatan kondisi pemakaian PTL dan temuan, serta petugas yang melakukan pemeriksaan		Berkelanjutan
2.	Tetap di Kantor	Mengerjakan Laporan PKL	-	Selesai

Pangkalpinang, 27 Juni 2023

Mahasiswa

Suci Fadila

Catatan :

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