



STMIK ATMA LUHUR PANGKALPINANG
Jln. Jend.Sudirman – Selindung Lama Pangkalpinang
Propinsi Kepulauan Bangka Belitung

BIODATA PENULIS SKRIPSI



Pendadaran/lulus Tanggal :
Wisuda Tanggal :

NIM : 1511510009
Nama : Jupriyadi
Jenis Kelamin : Pria
Tempat & Tanggal lahir : Baturusa, 04 April 1995
Status : Belum Nikah
Agama : Islam
Program Studi : Teknik Informatika
Pekerjaan saat ini : Karyawan BUMN
Alamat Rumah Asal : Jl. Jering Baturusa, Kec. Merawang
No Telpon / HP : 082216175976
Nama Ayah : Muhammad (Alm)
Nama Ibu : Salbiah
Pekerjaan Ayah/Ibu : Buruh
Alamat Orang Tua : Jl. Jering Baturusa, Kec. Merawang
Judul Skripsi : Sistem Monitoring Laporan Gangguan Kerusakan Kwh Meter
Pelanggan diPLN Mentok

Dosen Pembimbing : Ari Amir Alkodri, M.kom

Pangkalpinang, 08 Juli 2019

Penulis


(Jupriyadi)



**PT PLN (PERSERO)
UIW BANGKA BELITUNG
UP3 BANGKA ULP MUNTOK**

Jalan Kartini No. 27 Muntok Kel. Sungai Daeng - Kab. Bangka Barat 33313
Telepon : (0716) 22288 (Hunting)
Facsimile : (0716) 22288

Nomor : /MUM.01.01/ULP-MTK/2019
Lampiran :
Sifat : Penting
Perihal : Jawaban Permohonan
Riset Skripsi

02 Juli 2019

Kepada Yth:
**Kepala
BAAK
STMIK ATMA LUHUR
PANGKAL PINANG**
Di
Tempat

Dengan hormat,

Menindaklanjuti surat saudara nomor 310/BAAK/STMIK AL/TAVI/2019 tanggal 29 Juni 2019 Permohonan Riset Skripsi, dengan ini kami sampaikan bahwa saudara JUPRIYADI diizinkan untuk dapat melaksanakan kegiatan Pendidikan Riset Skripsi di PT PLN (Persero) ULP Mentok. Selanjutnya agar saudara JUPRIYADI dapat mematuhi aturan di lingkungan PT PLN (Persero) yang berlaku dan menjunjung tinggi nilai kedisiplinan.

Demikian disampaikan atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapkan terima kasih.

Manager ULP Mentok



BERITA ACARA SIDANG PENDADARAN SKRIPSI
S-310/SAL/KA/17/VII/19

Pada hari ini, Sabtu Tanggal **13-07-19** telah dilaksanakan Ujian Sidang Pendadaran Skripsi,
sebagai berikut :

Judul : **"Sistem Monitoring Laporan Gangguan Kerusakan Kwh Meter Pelanggan Berbasis Android
Di Pln Mentok Bebasis Android "**

Nama : **Jupriyadi**
N.I.M : **1511510009**
Dosen Pembimbing : **Ari Amir Alkodri, M.Kom.**

Berdasarkan penilaian pada Penyajian, Penulisan, Penguasaan Materi, dan Program, maka mahasiswa tersebut diberikan nilai :

NILAI	GRADE
81	A

DINYATAKAN

LULUS / TIDAK LULUS

Mahasiswa tersebut di atas wajib menyerahkan hasil perbaikan tulisan Skripsi dalam bentuk terjilid sesuai dengan Panduan Skripsi, selambat-lambatnya pada tanggal: **13-8-19**

PANITIA PENGUJI


Rendy Rian C. P., M.Kom
Ketua


Dian Novianto, S.Kom., M.Kom.
Anggota


Ari Amir Alkodri, M.Kom.
Moderator

HASIL REKAPITULASI KUISIONER

SISTEM MONITORING LAPORAN GANGGUAN KERUSAKAN KWH METER PELANGGAN DIPLN MENTOK

No	Nama	Jabatan	Tipe Smart Phone	SS	S	N	TS	STS
1	Taripa	JE Har App	Samsung	7	2	1	0	0
2	Rendi Novianto	Staff PP dan ADM	Oppe	5	5	0	0	0
3	Dede Pamungkas	Staff Teknik	Samsung	5	4	1	0	0
4	Wahyudi	Staff PP dan ADM	Xiaomi	4	5	1	0	0
5	Faisal	Petugas Pelayanan Teknik	Samsung	3	7	0	0	0
6	Randa	Petugas Optel	Samsung	1	8	0	1	0
7	Nirwan	Petugas Optel	Xiaomi	6	4	0	0	0
8	Riski DP	Petugas Pelayanan Teknik	Xiaomi	7	3	0	0	0
9	Budi Santoso	Petugas Pelayanan Teknik	Xiaomi	0	10	0	0	0
10	Teguh	Petugas Pelayanan Teknik	Xiaomi	7	3	0	0	0

Keterangan :

SS : Sangat Setuju

S : Setuju

N : Normal

TS : Tidak Setuju

STS : Sangat Tidak Setuju

KUISIONER

SISTEM MONITORING LAPORAN GANGGUAN KERUSAKAN KWH METER BERBASIS ANDROID DI PLN MENTOK

Nama : Teguh Ruski
 Jabatan : Pelayanan Teknik
 Tipe Smartphone : Xiaomi

Berikan tanda silang (✓) pada nilai yang anda anggap sesuai

Keterangan : SS :Sangat setuju
 S :Setuju
 N :Netral
 TS :Tidak Setuju
 STS :Sangat tidak Setuju

NO	Pernyataan	Nilai				
		SS	S	N	TS	STS
1	informasi yang disediakan aplikasi mudah dimengerti	✓				
2	menu atau fitur pada aplikasi mudah digunakan	✓				
3	Aplikasi ini sesuai kebutuhan	✓				
4	Aplikasi ini lebih memudahkan petugas dalam melaporkan gangguan kerusakan kwh	✓				
5	Aplikasi membantu petugas dalam memonitor gangguan kwh rusak	✓				
6	Tampilan menu utama aplikasi menarik		✓			
7	Aplikasi ini menjadikan proses pelaporan menjadi lebih cepat	✓				
8	Aplikasi ini menjadi wadah pengarsipan laporan gangguan kerusakan		✓			
9	Laporan kerusakan cepat diterima admin		✓			
10	Proses penginputan tidak memakan waktu lama dan dapat diakses dimana saja.	✓				

Muntok, 02 Juli 2019

Yang membuat pernyataan

Teguh Ruski

KUISIONER

SISTEM MONITORING LAPORAN GANGGUAN KERUSAKAN KWH METER BERBASIS ANDROID DI PLN MENTOK

Nama : Rizki DP
 Jabatan : Petugas Pelayanan Teknik
 Tipe Smartphone : XIAO MI

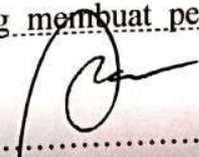
Berikan tanda silang (✓) pada nilai yang anda anggap sesuai

- Keterangan :
- SS : Sangat setuju
 - S : Setuju
 - N : Netral
 - TS : Tidak Setuju
 - STS : Sangat tidak Setuju

NO	Pernyataan	Nilai				
		SS	S	N	TS	STS
1	informasi yang disediakan aplikasi mudah dimengerti		✓			
2	menu atau fitur pada aplikasi mudah digunakan	✓				
3	Aplikasi ini sesuai kebutuhan	✓				
4	Aplikasi ini lebih memudahkan petugas dalam melaporkan gangguan kerusakan kwh	✓				
5	Aplikasi membantu petugas dalam memonitor gangguan kwh rusak		✓			
6	Tampilan menu utama aplikasi menarik		✓			
7	Aplikasi ini menjadikan proses pelaporan menjadi lebih cepat	✓				
8	Aplikasi ini menjadi wadah pengarsipan laporan gangguan kerusakan	✓				
9	Laporan kerusakan cepat diterima admin	✓				
10	Proses penginputan tidak memakan waktu lama dan dapat diakses dimana saja.	✓				

Muntok, 29, Juni 2019

Yang membuat pernyataan



KUISIONER

SISTEM MONITORING LAPORAN GANGGUAN KERUSAKAN KWH METER BERBASIS ANDROID DI PLN MENTOK

Nama : NIRWAN
 Jabatan : OPT&L
 Tipe Smartphone : XIAOMI

Berikan tanda silang (√) pada nilai yang anda anggap sesuai

Keterangan : SS :Sangat setuju
 S :Setuju
 N :Netral
 TS :Tidak Setuju
 STS :Sangat tidak Setuju

NO	Pernyataan	Nilai				
		SS	S	N	TS	STS
1	informasi yang disediakan aplikasi mudah dimengerti	√				
2	menu atau fitur pada aplikasi mudah digunakan		√			
3	Aplikasi ini sesuai kebutuhan		√			
4	Aplikasi ini lebih memudahkan petugas dalam melaporkan gangguan kerusakan kwh	√				
5	Aplikasi membantu petugas dalam monitor gangguan kwh rusak	√				
6	Tampilan menu utama aplikasi menarik		√			
7	Aplikasi ini menjadikan proses pelaporan menjadi lebih cepat	√				
8	Aplikasi ini menjadi wadah pengarsipan laporan gangguan kerusakan	√				
9	Laporan kerusakan cepat diterima admin	√				
10	Proses penginputan tidak memakan waktu lama dan dapat diakses dimana saja.		√			

Muntok, 30 / Juni - 2019

Yang membuat pernyataan


NIRWAN.....

KUISIONER

SISTEM MONITORING LAPORAN GANGGUAN KERUSAKAN KWH METER

BERBASIS ANDROID DI PLN MENTOK

Nama : *Kanda*
 Jabatan : *Optel*
 Tipe Smartphone : *Samsung*

Berikan tanda silang (✓) pada nilai yang anda anggap sesuai

Keterangan : SS :Sangat setuju
 S :Setuju
 N :Netral
 TS :Tidak Setuju
 STS :Sangat tidak Setuju

NO	Pernyataan	Nilai				
		SS	S	N	TS	STS
1	informasi yang disediakan aplikasi mudah dimengerti		✓			
2	menu atau fitur pada aplikasi mudah digunakan		✓			
3	Aplikasi ini sesuai kebutuhan		✓			
4	Aplikasi ini lebih memudahkan petugas dalam melaporkan gangguan kerusakan kwh		✓			
5	Aplikasi membantu petugas dalam memonitor gangguan kwh rusak		✓			
6	Tampilan menu utama aplikasi menarik				✓	
7	Aplikasi ini menjadikan proses pelaporan menjadi lebih cepat		✓			
8	Aplikasi ini menjadi wadah pengarsipan laporan gangguan kerusakan		✓			
9	Laporan kerusakan cepat diterima admin		✓			
10	Proses penginputan tidak memakan waktu lama dan dapat diakses dimana saja	✓				



Muntok, 03 Juli 2019

Yang membuat pernyataan

Kanda

KUISSIONER

SISTEM MONITORING LAPORAN GANGGUAN KERUSAKAN KWH METER BERBASIS ANDROID DI PLN MENTOK

Nama : *Faisal.*
 Jabatan : *Reparasi teknik.*
 Tipe Smartphone : *Samsung.*

Berikan tanda silang (√) pada nilai yang anda anggap sesuai

Keterangan : SS :Sangat setuju
 S :Setuju
 N :Netral
 TS :Tidak Setuju
 STS :Sangat tidak Setuju

NO	Pernyataan	Nilai				
		SS	S	N	TS	STS
1	informasi yang disediakan aplikasi mudah dimengerti		✓			
2	menu atau fitur pada aplikasi mudah digunakan		✓			
3	Aplikasi ini sesuai kebutuhan		✓			
4	Aplikasi ini lebih memudahkan petugas dalam melaporkan gangguan kerusakan kwh	✓				
5	Aplikasi membantu petugas dalam memonitor gangguan kwh rusak	✓				
6	Tampilan menu utama aplikasi menarik		✓			
7	Aplikasi ini menjadikan proses pelaporan menjadi lebih cepat	✓				
8	Aplikasi ini menjadi wadah pengarsipan laporan gangguan kerusakan		✓			
9	Laporan kerusakan cepat diterima admin		✓			
10	Proses penginputan tidak memakan waktu lama dan dapat diakses dimana saja.		✓			

Muntok, 30, Juni 2019

Yang membuat pernyataan

Faisal.

KUISIONER

SISTEM MONITORING LAPORAN GANGGUAN KERUSAKAN KWH METER BERBASIS ANDROID DI PLN MENTOK

Nama : WAHYUDI

Jabatan : PP / Adm

Tipe Smartphone : XIAOMI

Berikan tanda silang (✓) pada nilai yang anda anggap sesuai

- Keterangan :
- SS :Sangat setuju
 - S :Setuju
 - N :Netral
 - TS :Tidak Setuju
 - STS :Sangat tidak Setuju

NO	Pernyataan	Nilai				
		SS	S	N	TS	STS
1	informasi yang disediakan aplikasi mudah dimengerti			✓		
2	menu atau fitur pada aplikasi mudah digunakan		✓			
3	Aplikasi ini sesuai kebutuhan	✓				
4	Aplikasi ini lebih memudahkan petugas dalam melaporkan gangguan kerusakan kwh	✓				
5	Aplikasi membantu petugas dalam memonitor gangguan kwh rusak	✓				
6	Tampilan menu utama aplikasi menarik		✓			
7	Aplikasi ini menjadikan proses pelaporan menjadi lebih cepat	✓				
8	Aplikasi ini menjadi wadah pengarsipan laporan gangguan kerusakan		✓			
9	Laporan kerusakan cepat diterima admin		✓			
10	Proses penginputan tidak memakan waktu lama dan dapat diakses dimana saja.		✓			



Muntok, 3 JULI 2019

Yang membuat pernyataan

Wahyudi
(WAHYUDI)

KUISIONER

SISTEM MONITORING LAPORAN GANGGUAN KERUSAKAN KWH METER BERBASIS ANDROID DI PLN MENTOK

Nama : DEDE . P
Jabatan : TEKNIK
Tipe Smartphone : SAMSUNG

Berikan tanda silang (√) pada nilai yang anda anggap sesuai

Keterangan : SS :Sangat setuju
S :Setuju
N :Netral
TS :Tidak Setuju
STS :Sangat tidak Setuju

NO	Pernyataan	Nilai				
		SS	S	N	TS	STS
1	informasi yang disediakan aplikasi mudah dimengerti		✓			
2	menu atau fitur pada aplikasi mudah digunakan		✓			
3	Aplikasi ini sesuai kebutuhan	✓				
4	Aplikasi ini lebih memudahkan petugas dalam melaporkan gangguan kerusakan kwh	✓				
5	Aplikasi membantu petugas dalam memonitor gangguan kwh rusak	✓				
6	Tampilan menu utama aplikasi menarik			✓		
7	Aplikasi ini menjadikan proses pelaporan menjadi lebih cepat		✓			
8	Aplikasi ini menjadi wadah pengarsipan laporan gangguan kerusakan		✓			
9	Laporan kerusakan cepat diterima admin	✓				
10	Proses penginputan tidak memakan waktu lama dan dapat diakses dimana saja.	✓				

Muntok, 03. Juli 2019

Yang membuat pernyataan



KUISIONER

SISTEM MONITORING LAPORAN GANGGUAN KERUSAKAN KWH METER BERBASIS ANDROID DI PLN MENTOK

Nama : Rendi novianto
 Jabatan : Staff PP / Adm
 Tipe Smartphone : Oppo

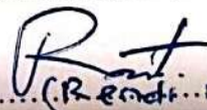
Berikan tanda silang (√) pada nilai yang anda anggap sesuai

Keterangan : SS :Sangat setuju
 S :Setuju
 N :Netral
 TS :Tidak Setuju
 STS :Sangat tidak Setuju

NO	Pernyataan	Nilai				
		SS	S	N	TS	STS
1	informasi yang disediakan aplikasi mudah dimengerti		√			
2	menu atau fitur pada aplikasi mudah digunakan		√			
3	Aplikasi ini sesuai kebutuhan		√			
4	Aplikasi ini lebih memudahkan petugas dalam melaporkan gangguan kerusakan kwh	√				
5	Aplikasi membantu petugas dalam memonitor gangguan kwh rusak					
6	Tampilan menu utama aplikasi menarik				√	
7	Aplikasi ini menjadikan proses pelaporan menjadi lebih cepat				√	
8	Aplikasi ini menjadi wadah pengarsipan laporan gangguan kerusakan	√				
9	Laporan kerusakan cepat diterima admin		√			
10	Proses penginputan tidak memakan waktu lama dan dapat diakses dimana saja.	√				

Muntok, 3 Juli 2019

Yang membuat pernyataan


 (Rendi N.)

KUISIONER

SISTEM MONITORING LAPORAN GANGGUAN KERUSAKAN KWH METER BERBASIS ANDROID DI PLN MENTOK

Nama : TARIPA
 Jabatan : DE HAR APP
 Tipe Smartphone : SAMSUNG 6

Berikan tanda silang (√) pada nilai yang anda anggap sesuai

Keterangan : SS :Sangat setuju
 S :Setuju
 N :Netral
 TS :Tidak Setuju
 STS :Sangat tidak Setuju

NO	Pernyataan	Nilai				
		SS	S	N	TS	STS
1	informasi yang disediakan aplikasi mudah dimengerti		✓			
2	menu atau fitur pada aplikasi mudah digunakan	✓				
3	Aplikasi ini sesuai kebutuhan	✓				
4	Aplikasi ini lebih memudahkan petugas dalam melaporkan gangguan kerusakan kwh	✓				
5	Aplikasi membantu petugas dalam memonitor gangguan kwh rusak	✓				
6	Tampilan menu utama aplikasi menarik			✓		
7	Aplikasi ini menjadikan proses pelaporan menjadi lebih cepat	✓				
8	Aplikasi ini menjadi wadah pengarsipan laporan gangguan kerusakan		✓			
9	Laporan kerusakan cepat diterima admin	✓				
10	Proses penginputan tidak memakan waktu lama dan dapat diakses dimana saja.	✓				



Muntok, 3, Juli 2019

Yang membuat pernyataan

.....


KUISIONER

SISTEM MONITORING LAPORAN GANGGUAN KERUSAKAN KWH METER BERBASIS ANDROID DI PLN MENTOK

Nama : Budi Santoso
 Jabatan : Petugas LAYANAN TEKNIK
 Tipe Smartphone : X10Mi

Berikan tanda silang (√) pada nilai yang anda anggap sesuai

Keterangan : SS :Sangat setuju
 S :Setuju
 N :Netral
 TS :Tidak Setuju
 STS :Sangat tidak Setuju

NO	Pernyataan	Nilai				
		SS	S	N	TS	STS
1	informasi yang disediakan aplikasi mudah dimengerti		✓			
2	menu atau fitur pada aplikasi mudah digunakan		✓			
3	Aplikasi ini sesuai kebutuhan		✓			
4	Aplikasi ini lebih memudahkan petugas dalam melaporkan gangguan kerusakan kwh		✓			
5	Aplikasi membantu petugas dalam memonitor gangguan kwh rusak		✓			
6	Tampilan menu utama aplikasi menarik		✓			
7	Aplikasi ini menjadikan proses pelaporan menjadi lebih cepat		✓			
8	Aplikasi ini menjadi wadah pengarsipan laporan gangguan kerusakan		✓			
9	Laporan kerusakan cepat diterima admin		✓			
10	Proses penginputan tidak memakan waktu lama dan dapat diakses dimana saja.		✓			

Muntok, 28 . 07 . 2019

Yang membuat pernyataan


 Budi Santoso

GAMBAR FORM LAPORAN GANGGUAN KERUSAKAN KWH METER PELANGGAN YANG DIINPUT MANUAL

No. Laporan	Tgl. dan Wkt. Gangguan	Nama Pelanggan	No. Meter / ID Pel.	Alamat	Petugas	Perbaikan
24 April 2019	Waktu malam	BALAMAT	53 1191 7626 9	BANGGAI	IRWAN / SANDI	KWH EROR KWH PETA
	Waktu malam	BALAMAT	53 1192 4324 5	BANGGAI	IRWAN / SANDI	KWH EROR KWH PETA
	Sharingan malam	IRMA MASTI	161840208982	DS BUNDAU	IRWAN / SANDI	IRWAN SANDI KWH PETA
25 April 2019	YTD JBS MTL 3	YANTI	3102153238	KAMP	JANA / REBAH	KWH EROR
26 April 2019	Normal	RISLIADI	1600220545/160222057	DS LUTANG	JANA / REBAH	KWH EROR POTAL
27 April 2019	Normal	GUDYONO	160217448/2022776321	DS CUPAT	AIRI / EVAN	APP METER (73 02)
28 April 2019	Normal	RAINI	16120030361	DS TUBANAH	AIRI / EVAN	KYPED MACEP
29 April 2019	Waktu malam	MEAN	161210054422	DS TUBANAH	IRWAN / SANDI	KWH EROR (LAKA BLANK)
30 April 2019	Waktu malam	THAM PUN TUMIT I	1612 0043 7304	SEBAK	IRWAN / SANDI	KWH EROR (LAKA BLANK)
1 April 2019	Waktu malam	MOHAMMAD	34032704220	WISMA WIS STANISIA	IRWAN / SANDI	KWH EROR (LAKA BLANK)
2 April 2019	Waktu malam	MHAMMAD	5440 2462 947	ZHUS	IRWAN / SANDI	KWH EROR / POTAL EROR-23
3 April 2019	Waktu malam	ARSA	5440 2443 850	KP. PALANGKARAYA	IRWAN / SANDI	KWH EROR LAKA BLANK
4 April 2019	Waktu malam	ISKANDAR	5440 2033130	KP. PALANGKARAYA	IRWAN / SANDI	KWH EROR <195 737
5 April 2019	Waktu malam	SANDI	5440 2432 78	PANAMA	IRWAN / SANDI	KWH EROR KWH METER CT
6 April 2019	Waktu malam	MHAMMAD	3403 0247 302	ZHUS	IRWAN / SANDI	KWH EROR KWH METER CT
7 April 2019	SI - JBS - MTL 2		5440 2725 477	AIRI / EVAN	IRWAN / SANDI	KWH EROR KWH METER CT
8 April 2019	Waktu malam	SUNGERMAN	1612 0040 4934	JAMPAN	IRWAN / SANDI	KWH EROR KWH METER CT
9 April 2019	Waktu malam	DESI	1612 0016 4400	JELI LAU	JANA / REBAH	KWH EROR
10 April 2019	PS YTD - JBS MTL	HERMAN	161200 25355	LITONG	JANA / REBAH	LAKA BLANK (APP)
11 April 2019	PS - JBS - MTL 1	MS TELKOMSEL	16120025052	WISJUNG	IRWAN / SANDI	WISJUNG KWH METER
12 April 2019	Normal	PURANAMAN	34040754134	DS BAKUR BES	IRWAN / SANDI	APP EROR (KWH 0.7)
13 April 2019	YTD JBS - MTL 2	SUMAND	20210 0014 / 161200 202	DS CUPAT	AIRI / REBAH	KYPED MACEP
14 April 2019	Normal	UNIK BEGAR	1612 0014 / 161200 202	S ELLIS	IRWAN / SANDI	TUBAN / GAK SPANGKAS POTAL
15 April 2019	Normal	WAPSI	1612 0014 / 161200 202	S ELLIS	IRWAN / SANDI	GAKAL CT
16 April 2019	Normal	SUBIANTO	1612 0014 / 161200 202	BANGGAI	IRWAN / SANDI	GAKAL CT
17 April 2019	Normal	NASRUL	1612 0014 / 161200 202	AIRI / EVAN	IRWAN / SANDI	KWH EROR
18 April 2019	Normal	KHUMAR ANDAR	1612 0014 / 161200 202	AIRI / EVAN	IRWAN / SANDI	KWH EROR KWH METER
19 April 2019	Normal	SR. MOH. H.	1612 0014 / 161200 202	KP. JUNG	IRWAN / SANDI	EROR 23
20 April 2019	Normal	TALHA	1612 0014 / 161200 202	SEBAK	IRWAN / SANDI	SPANGKAS POTAL
21 April 2019	Normal	RAPINDI	1612 0014 / 161200 202	KP. RANGG	IRWAN / SANDI	EROR 23
22 April 2019	Normal	YAI GABUS	1612 0014 / 161200 202	TEHIE TIKHE	IRWAN / SANDI	KWH EROR NEEDREP
23 April 2019	Normal	SUTING	1612 0014 / 161200 202	DS BAKUR BANTAN	IRWAN / SANDI	KWH EROR
24 April 2019	Normal	IRIZAL	1612 0014 / 161200 202	KP. PALANGKARAYA	IRWAN / SANDI	KWH EROR KWH METER
25 April 2019	Normal		1612 0014 / 161200 202	KP. PALANGKARAYA	IRWAN / SANDI	APP METER
26 April 2019	Normal		1612 0014 / 161200 202	KP. PALANGKARAYA	IRWAN / SANDI	APP METER
27 April 2019	Normal		1612 0014 / 161200 202	KP. PALANGKARAYA	IRWAN / SANDI	EROR 23

KARTU KONSULTASI

NIM : 1511510009
Nama : Jupriyadi
Jurusan : Teknik Informatika
Semester : Genap, Tahun Akademik : 2018/2019
Judul : Sistem Monitoring Laporan Gangguan Kerusakan Kwh Meter
Pelanggan Berbasis Android DiPLN Mentok

Dosen Pembimbing : Ari Amir Alkodri, M.Kom

No	Tanggal	Uraian	Paraf Pembimbing
1.	22 Maret 2019	Pertemuan Judul skripsi	
2.	25 Maret 2019	Bab 1. Batasan Masalah	
3.	02 April 2019	Bab 2. Landasan Teori	
4.	08 April 2019	Bab 3. Metodologi Penelitian	
5.	17 April 2019	Bab 4. Use case dan activity	
6.	22 April 2019	Bab 4 Sequence diagram	
7.	22 April 2019	Bab 4 Implementasi	
8.	03 Mei 2019	Pembuatan Tampilan	
9.	22 Juni 2019	Pembuatan fungsi Menu.	
10.	28 Juni 2019	Demo Aplikasi	
11.	05 Juli 2019	Cek Laporan	
12.	09 Juli 2019	ACC keseluruhan laporan.	

Pangkalpinang, 10 Juli 2019
Mengetahui,
Pembimbing Skripsi



(Ari Amir Alkodri, M.Kom)
IDN: 0201038601