

Dokumentasi Rancang Bangun



Proses penglas alat sawit



Proses penyucian sawit



Proses perbusan sawit



Proses mencacah buah sawit



Proses menyari ampas sawit



Minyak Cpo

 <p>KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET, DAN TEKNOLOGI POLITEKNIK NEGERI SRIWIJAYA Jalan Srijaya Negara, Palembang 30139 Telp. 0711-353414 fax. 0711-355918 Website : www.polisriwijaya.ac.id E-mail : info@polsri.ac.id</p> 
REKOMENDASI UJIAN LAPORAN AKHIR (LA)

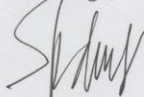
Pembimbing Laporan Akhir memberikan rekomendasi kepada,

Nama	:	Hari Yadi Riski
NIM	:	061930311125
Jurusan/Program Studi	:	Teknik Elektro / Teknik Listrik
Judul Laporan Akhir	:	RANCANG BANGUN MESIN PENCACAH BUAH KELAPA SAWIT UNTUK MENDAPATKAN CPO (CRUDE PALM OIL) BERBASIS INTERNET OF THINGS (IOT)


Mahasiswa tersebut telah memenuhi persyaratan dan dapat mengikuti Ujian Laporan Akhir (LA) pada Tahun Akademik 2022

Palembang 27 Juli 2022

Pembimbing I,


(Sudirman Yahyah, S.T., M.T)
NIP.196701131992031002

Pembimbing II,


(Heri Liamsi, S.T., M.T)
NIP.196311091991021001

No. Dok. : F-PBM-16

Tgl. Berlaku : 13 Desember 2010

No. Rev. : 00



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET DAN TEKNOLOGI
POLITEKNIK NEGERI SRIWIJAYA
Jalan Srijaya Negara, Palembang 30139
Telp. 0711-353414 Fax. 0711-355918
Website : www.polisriwijaya.ac.id E-mail : info@polsri.ac.id



KESEPAKATAN BIMBINGAN LAPORAN AKHIR (LA)

Kami yang bertanda tangan di bawah ini,

Pihak Pertama

Nama : Hari Yadi Riski
NIM : 061930311125
Jurusan : Teknik Elektro
Program Studi : Teknik Listrik

Pihak Kedua

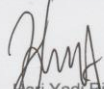
Nama : Sudirman Yahya, S.T., M.T
NIP : 196701131992031002
Jurusan : Teknik Elektro
Program Studi : Teknik Listrik

Pada hari ini, Rabu tanggal 30 Maret 2022 telah sepakat untuk melakukan konsultasi bimbingan Laporan Akhir.

Konsultasi bimbingan sekurang-kurangnya 1 (satu) kali dalam satu minggu. Pelaksanaan bimbingan pada setiap hari Senin-Jumat pukul 09:00 tempat di Politeknik Negeri Sriwijaya.

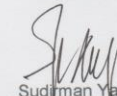
Demikianlah kesepakatan ini dibuat dengan penuh kesadaran guna kelancaran penyelesaian Laporan Akhir.

Pihak Pertama,


Hari Yadi Riski
NIM.061930311125

Palembang, 30 Maret 2022

Pihak Kedua,


Sudirman Yahya, S.T., M.T
NIP.196701131992031002

Mengetahui,
Ketua Jurusan


Ir. Iskandar Lutfi, M.T
NIP.196501291991031002

No. Dok. : F-PBM-16

Tgl. Berlaku : 13 Desember 2010

No. Rev. : 00

	KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET DAN TEKNOLOGI	
	POLITEKNIK NEGERI SRIWIJAYA Jalan Srijaya Negara, Palembang 30139 Telp. 0711-353414 Fax. 0711-355918 Website : www.polisriwijaya.ac.id E-mail : info@polsri.ac.id	
KESEPAKATAN BIMBINGAN LAPORAN AKHIR (LA)		

Kami yang bertanda tangan di bawah ini,

Pihak Pertama

Nama : Hari Yadi Riski
NIM : 061930311125
Jurusan : Teknik Elektro
Program Studi : Teknik Listrik

Pihak Kedua


Nama : Heri Liamsi, S.T., M.T
NIP : 196311091991021001
Jurusan : Teknik Elektro
Program Studi : Teknik Listrik

Pada hari ini Rabu tanggal 20 April 2022 telah sepakat untuk melakukan konsultasi bimbingan Laporan Akhir.

Konsultasi bimbingan sekurang-kurangnya 1 (satu) kali dalam satu minggu. Pelaksanaan bimbingan pada setiap hari pukul, tempat di Politeknik Negeri Sriwijaya.


Demikianlah kesepakatan ini dibuat dengan penuh kesadaran guna kelancaran penyelesaian Laporan Akhir.

Pihak Pertama,



Hari Yadi Riski
NIM 061930311125

Palembang, 2022

Pihak Kedua,


Heri Liamsi, S.T., M.T
NIP. 196311091991021001

Mengetahui,
Ketua Jurusan


Ir. Iskandar Lutfi, M.T
NIP. 196501291991031002



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET, DAN TEKNOLOGI
POLITEKNIK NEGERI SRIWIJAYA
 Jalan Srijaya Negara, Palembang 30139
 Telp. 0711-353414 Fax. 0711-355918
 Website : www.polisriwijaya.ac.id E-mail : info@polsri.ac.id


LEMBAR BIMBINGAN LAPORAN AKHIR

Nama : Hari Yadi Riski
 NIM : 061930311125
 Jurusan/Program Studi : Teknik Elektro / Teknik Listrik
 Judul Laporan Akhir : RANCANG BANGUN MESIN PENCACAH BUAH KELAPA SAWIT
 UNTUK MENDAPATKAN CPO (CRUDE PALM OIL) BERBASIS
 INTERNET OF THINGS (IoT)
 Pembimbing I : Sudirman Yahya, S.T., M.T

No.	Tanggal	Uraian Bimbingan	Tanda Tangan Pembimbing
1.	20/01 2022	Pengajuan Judul LA	
2.	9/05 2022	Acc proposal LA	
3.	18/06 2022	Revisi Bab I Perbaikan tujuan dan manfaat	
4.	23/05 2022	Acc Bab I	
5.	28/05 2022	Revisi Bab II	
6.	13/06 2022	Tambahkan landasan teori bab II	
7.	20/06 2022	Acc Bab II	
8.	25/06 2022	Revisi Bab III	
9.	28/06 2022	Revisi Bab III Gambar Mekanik.	
10.	11/07 2022	Acc Bab III	
11.	20/07 2022	Bab IV dan Bab V Revisi	
12.	23/07 2022	Bab IV dan V Acc	

Palembang, 24 Juli 2022

Ketua Jurusan/KPS,









(Anton Firmansyah, S.T., M.T)
 NIP. 197509242008121001

Catatan:

1) melingkari angka yang sesuai.
 Ketua Jurusan/Ketua Program Studi harus memeriksa jumlah pelaksanaan bimbingan sesuai yang dipersyaratkan dalam Pedoman Laporan Akhir sebelum menandatangani lembar bimbingan ini.
 Lembar bimbingan LA ini harus diampirkan dalam Laporan Akhir.

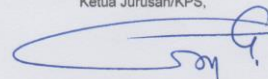
	KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET, DAN TEKNOLOGI POLITEKNIK NEGERI SRIWIJAYA Jalan Srijaya Negara, Palembang 30139 Telp. 0711-353414 Fax. 0711-355918 Website : www.polisriwijaya.ac.id E-mail : info@polisri.ac.id	
	LEMBAR BIMBINGAN LAPORAN AKHIR	

Nama : Hari Yadi Riski
 NIM : 061930311125
 Jurusan/Program Studi : Teknik Elektro / Teknik Listrik
 Judul Laporan Akhir : RANCANG BANGUN MESIN PENCACAH BUAH KELAPA SAWIT
 UNTUK MENDAPATKAN CPO (CRUDE PALM OIL) BERBASIS
 INTERNET OF THINGS (IoT)
 Pembimbing I : Heri Liamsi, S.T., M.T

No.	Tanggal	Uraian Bimbingan	Tanda Tangan Pembimbing
1.	4/05/2021	ACC PROPOSAL	
2.			
3.	21/05/2021	REVISI BAB I	
4.	25/05/2021	ACC BAB I	
5.			
6.	11/07/2021	REVISI BAB II DAN III	
7.	18/07/2021	ACC BAB II & III	
8.	20/07/2021	REVISI BAB IV DAN V	
9.	23/07/2021	ACC BAB IV DAN V	
10.			
11.	27/07/2021	REKOMENDASI MENGIKUTI	
12.	/07	SIDANG LA	

Palembang, 21 Juli 2022

Ketua Jurusan/KPS,



(Anton Firmansyah, S.T., M.T)
 NIP. 197509242008121001

Catatan:

*) melingkari angka yang sesuai.

Ketua Jurusan/Ketua Program Studi harus memeriksa jumlah pelaksanaan bimbingan sesuai yang dipersyaratkan dalam Pedoman Laporan Akhir sebelum menandatangani lembar bimbingan ini.

Lembar pembimbingan LA ini harus dilampirkan dalam Laporan Akhir.

