

PEDOMAN PENULISAN LAPORAN AKHIR

JURUSAN TEKNIK ELEKTRO PROGRAM STUDI D3 TEKNIK TELEKOMUNIKASI POLITEKNIK NEGERI SRIWIJAYA 2022

KATA PENGANTAR

Buku pedoman tugas akhir ini diterbitkan sebagai pedoman yang wajib diikuti para mahasiswa dan staf pengajar/dosen pembimbing di Program Studi D3 Teknik Telekomunikasi,Program Studi D3 Teknik Telekomunikasi dalam pelaksanaan Laporan AkhirpadaProgramStudi Diploma tiga (3)danberlakupada Kurikulum2022-2025.

Buku pedoman ini diharapkan dapat menyeragamkan tata tulis buku LaporanAkhirdanmemperkayakemampuan-kemampuan mahasiswa, khususnya dalam merangkum dan mengaplikasikan semua pengalaman yang diperolehnya semasa belajar di Program Studi D3 untuk memecahkan persoalan- persoalan dalam bidang keahlian teknik Telekomunikasi tertentu secara ilmiah.

Sudah barang tentu apa yang telah diupayakan tersusun dalam Buku Pedoman ini tidak mungkin sempurna, khususnya dalam mengantisipasi perubahan-perubahan cepat yang terjadi di bidang ilmu pengetahuan dan teknologi biomedik disekitar kita. Untuk itu, kritik atau koreksi membangun akan selalu ditunggu dan diterima dengan senang hati.

Kepada para anggota Tim Penyusun Kurikulum 2022-2025. Serta pihak yang telah bekerja keras dan tulus, sehingga buku pedoman ini dapat tersusun dengan baik, kami sampaikan terima kasih dan penghargaan yang setinggi-tingginya.

Palembang, Februari 2022

Tim Penyusun



POLITEKNIK NEGERI SRIWIJAYA

PSD3TT

MANUAL PROSEDUR PENYUSUNAN/PEMBUATAN DAN UJIAN LAPORAN AKHIR (LA)

Mengetahui, KetuaJurusan Teknik Elektro,

B. Uskandar Lutti, M.T NIP. 196501291991031002

 \mathcal{A}

Telekomunikasi,

Ketua Program Studi D3 Teknik

Ciksadan S.T., M.Kom NIP. 196809071993031003

DAFTAR ISI

	NGANTARi
HALAM	AN PENGESAHANii
DAFTAR	ISIiii
BABI	PENGERTIAN DAN TUJUAN1
	1.1 Pengertian1
	1.2 Tujuan
	1.3 BentukLaporanAkhir2
BABII	PERSIAPAN3
	A.PersyaratanUmum
	B.Penentuan Judul3
	FormatUsulan LaporanAkhir4
BABIII	PEMBIMBINGAN LAPORAN AKHIR(LA)5
BABIV	PROSEDUR PEMBUATAN LAPORANAKHIR6
BABV	PEDOMAN/TEKNIK PENULISAN
	LAPORAN TUGAS AKHIR9
BABVI	PELAKSANAAN UJIAN LAPORAN AKHIR13
LAMPIR	AN16

BABI

PENGERTIAN DAN TUJUAN

1.1 Pengertian

Laporan Akhir merupakan suatu karya ilmiah berdasarkan suatu kegiatan penelitian mandiri dari mahasiswa. Mandiri diartikan bahwa perancangan penelitian,pelaksanaan penelitian,penulisan laporan hasil penelitian ada pada diri mahasiswa itu sendiri dengan dibantu dosen pembimbing sebagai fasilitator. Penyusunan Laporan Akhir merupakan salah satu syarat wajib untuk menyelesaikan studi dalam program diploma tiga (3).

Laporan Akhir itu disusun berdasarkan hasil penelitian yang mempunyai ciriciri antara lain:

- 1. Terdapat permasalahan.
- 2. Judul laporan akhir dipilih sendiri oleh mahasiswa atau ditentukan oleh dosen pembimbing.
- Didasarkan pada pengamatan lapangan(data primer) dan/atau analisis data sekunder.
- 4. Harus ada ketertiban metodologi.
- 5. Terdapat proses bimbingan berkala dan teratur dengan dosen pembimbing.
- 6. Harus cermat dalam tata tulis ilmiah.
- 7. Dipertahankan dalam ujian lisan didepan tim dosen penguji.

1.2 Tujuan

Dengan menyusun Laporan Akhir diharapkan mahasiswa mampu merangkum dan mengaplikasikan semua pengalaman pendidikan untuk memecahkan masalah dalam bidang keahlian/bidang studi tertentu secara sistematis dan logis, kritis dan kreatif, berdasarkan data/informasi yang akurat dan di dukung analisis yang tepat.

Laporan Akhir bertujuan agar mahasiswa:

- 1. Mampu membentuk sikap mental ilmiah.
- 2. Mampu mengidentifikasi dan merumuskan masalah penelitian yang berdasarkan rasional tertentu yang dinilai penting dan bermanfaat ditinjau dari beberapa segi.
- 3. Mampu melaksanakan penelitian, mulai dari penyusunan rancangan penelitian, pelaksanaan penelitian, sampai pelaporan hasil penelitian.
- 4. Mampu melakukan kajian secara kuantitatif dan kualitatif, dan menarik

- kesimpulan yang jelas serta mampumerekomendasikan hasil penelitiannya kepada pihak-pihakyang berkepentingan dengan pemecahan masalah itu.
- 5. Mampu mempresentasikan hasil Laporan Akhirdan mempertahankannya dalam ujian lisan dihadapantimdosen penguji.

1.3 Bentuk Laporan Akhir

Bentuk Laporan Akhir dapat berupa penelitian atau perancangan yang terdiri dari proposal Laporan Akhir dan Laporan Akhir.

Berupa penelitian harus mengandung kejelasan tentang hal-hal yang ingin diselidiki (something to be inquired or examined), antara lain:

- a. Obyekyangakan diteliti.
- b. Permasalahan yang ingin dipecahkan.
- c. Hipotesa yang ingin dibuktikan/diuji kebenarannya.
- d. Sesuatu(yang masih menjadi) pertanyaan yang ingin dicari jawabannya.

Berupa Perancangan harus mengandung kejelasan-kejelasan tentang berbagai hal yang akan dirancang, antara lain:

- a. Obyek yang akan dirancang.
- b. Masalah rancangan yang ingin dipecahkan atau di perancangan yang ingin dicapai.
- c. Metode perancangan yang akan digunakan untuk memecahkan masalah atau akan digunakan untuk mencapai ide.
- d. Diskripsi kelebihan dan kekurangan rancangan.

BABII

PERSIAPAN

A. Penentuan dan Tugas Pembimbing

Dalam menyusun/menulis laporan akhir (LA) setiap mahasiswa harus mendapat bimbingan dari dosen pembimbing yang ditugaskan untuk itu. Jumlah dosen pembimbing untuk setiap kelompok mahasiswa adalah 2 orang, yaitu Pembimbing I dan Pembimbing II yang ditentukan oleh jurusan/prodi. atau bisa diusulkan oleh mahasiswa yang bersangkutan bila menghendaki hal itu. Sedangkan jumlah mahasiswa tiap-tiap kelompok bimbingan adalah 3 atau 4 orang.

TugasPembimbing1antara lainadalah:

- Memberikan bimbingan kepada mahasiswa yang dibimbingnya
- Mengarahkan dan memberikan solusi atas judul-judul LA yang diajukan oleh mahasiswa
- Menyetujui dan menandatangani proposa lLA.
- Membimbing penyusunan/pembuatan LA dalam hal tata tulis dan isinya.
- Memberikan rekomendasi kepada mahasiswa untuk maju ujian LA.
- Menandatangani laporan akhir bila sudah diuji di depan dosen penguji,dan direvisi atas kekurangannya.

Sedangkan tugas Pembimbing II adalah membantu Pembimbing I dalam memberikan bimbingan penulisan LA. Persyaratan sebagai dosen pembimbing laporan akhir (LA) adalah sebagai berikut:

- Mempunyai kualifikasi pendidikan pascasarjana (S-2)
- Mempunyai bidang keahlian yang sama atau serumpun dengan Judul laporan akhir yang dibuat oleh mahasiswa
- Memiliki waktu untuk membimbing mahasiswa

Agar mahasiswa bisa melakukan bimbingan dengan dosen pembimbing secara efektif dan efisien, maka mahasiswa perlu membuat perjanjian tentang jadwal bimbingan dengan dosen pembimbing (lampiran 6). Dengan perjanjian ini diharapkan tidak akan terjadi saling menyalahkan antara mahasiswa dan dosen pembimbing bila nantinya LA tidak selesai tepat waktu. Selain itu juga agar laporan akhir bisa selesai tepat waktu, maka harus ditentukan jumlah bimbingan selama penyusunan LA tersebut, apakah minimal 1 kali/minggu, ataukah minimal sebanyak 20 kalibimbingan (karena 1 semester sebanyak 20 minggu).

Sesuai dengan yang dinyatakan dalam borang akreditasi standar 5.5.2, maka

jumlah bimbingan minimal 9 kali, dalam 1 kali pembuatan/penyusunan laporan akhir tersebut. Dalam pembuatan/penyusunan LA di PSTM ditetapkan jumlah minimal bimbingan adalah 10 kali.

B. PenentuanJudul

Sebelum melakukan bimbingan, mahasiswa harus melakukan pertemuan dengan dosen pembimbing untuk merundingkan jadwal bimbingan (jumlah bimbingan yang harus dilakukan), dan penjelasan secara umum mengenai pedoman/panduan pembuatan/penyusunan LA. Setelah disepakati jadwal bimbingan, mahasiswa mengajukan 2 atau 3 judul LA kepada dosen pembimbing, yang bisa berbentuk rancang bangun, perancangan, atau studi kasus. Untuk rancang bangun bisa dilakukan/dikerjakan secara kelompok, 2 atau 3 orang mahasiswa tergantung besar dan kecilnya dana dalam pembuatan alat/mesin tersebut. Sedangkan yang berbentuk perancangan atau studi kasus harus dilakukan secara mandiri/perseorangan. Pertimbangan dosen pembimbing dalam menyetujui/merekomendasi judul LA adalah:

- Apakah dosen pembimbing menguasai bidang ilmu yang mendukung judul LA tersebut?
- Apakah referensi atau daftar pustaka yang mendasari judul LA tersebut tersedia, terutama di perpustakaan Politeknik Negeri Sriwijaya?
- Apakah bahan dan alat yang digunakan untuk menyusun/membuat LA tersebut tersedia di pasaran?
- Jika berbentuk rancang bangun, apakah dana yang digunakan tidak terlalu besar, atau bisa terjangkau.
- Apakah waktu penyusunan/pembuatan LA (1 semester) cukup untuk mengerjakan judul LA tersebut.

Agar penyusunan LA ini bisa selesai tepat pada waktunya, maka diharapkan paling lambat minggu ke-4 atau ke-5 judul sudah harus dapat ditentukan.

Untuk diperhatikan!!

Pembimbing I mempunyai hak penuh, dan tidak bisa diganggu gugat ataupun tidak bisa dicampuri oleh siapapun dalam hal penentuan judul LA ini.

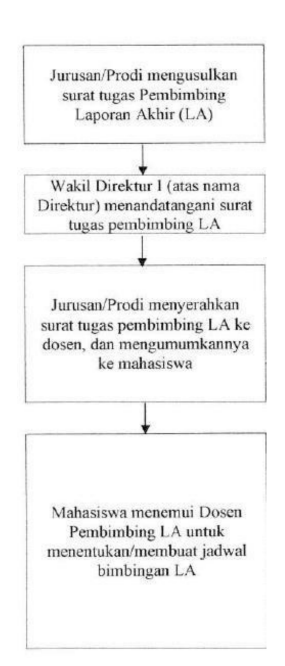
III. PEMBIMBINGAN LAPORAN AKHIR (LA)

Jika sudah disepakati jadwal pertemuan dan jumlah pertemuan dengan dosen pembimbing (minimal 10 kali bimbingan), maka mahasiswa bisa langsung melakukan konsultasi pada waktu-waktu yang telah ditentukan. Yang perlu didiskusikan dalam setiap bimbingan LA adalah isi laporan, format tata tulis laporan, dan tahapan-tahapan dalam pembuatan alat/mesin (bila LA berbentuk rancang bangun). Agar didapat format dan tata tulis LA yang seragam, maka perlu disusun Pedoman atau Panduan Tata Tulis LA. Dengan panduan atau pedoman ini diharapkan mahasiswa dapat mengerti bagaimana cara membuat halaman judul, halaman pengesahan, paginasi, cara menulis kutipan, cara menulis daftar pustaka, dan sebagainya.

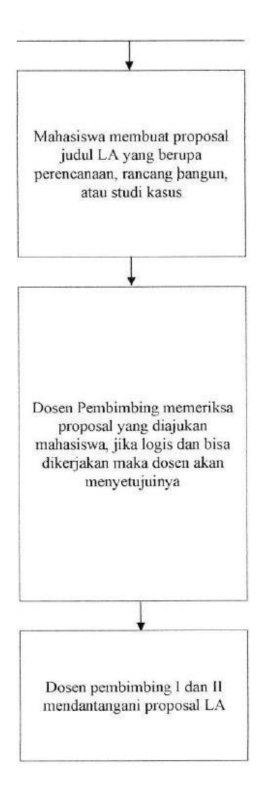
Dalam memberikan bimbingan, yang perlu diperhatikan oleh dosen pembimbing adalah:

- Dosen harus memberikan/meluangkan waktu untuk memberikan bimbingan kepada mahasiswa sesuai dengan kesepakatan.
- Bila pada waktu tersebut dosen pembimbing mempunyai kepentingan lain yang tidak bisa ditinggalkan, maka harus mengganti pada waktu yang lain.
- Jumlah pembimbingan/konsultasi penyusunan laporan LA minimal 10 kali.
- Dalam memberikan bimbingan kepada mahasiswa, hendaknya dosen pembimbing bersifat "memberi kail", bukan bersifat "memberi ikan".
- Bila penulisan LA sudah selesai, maka diharapkan dosen pembimbing I dan dosen pembimbing II segera memberikan rekomendasi untuk melakukan ujian LA.
- Untuk LA yang berbentuk rancang bangun, dosen pembimbing I dan dosen pembimbing II akan memberikan rekomendasi bila alat/mesin yang dirancangnya sudah berfungsi sebagaimana mestinya.

IV. PROSEDUR PEMBUATAN LA



- Berdasarkan jumlah mahasiswa dan jumlah dosen yang telah memenuhi syarat, jurusan/prodi mengusulkan surat tugas dosen pembimbing LA ke direktur.
- Wakil Direktur I (atas nama Direktur) menandatangani surat tugas pembimbing LA.
- 3. Jurusan/Prodi menyerahkan surat tugas pembimbing LA ke semua dosen pembimbing LA, dan mengumumkannya ke mahasiswa (sebaiknya diberikan sebelum semester mata kuliah LA berjalan).
- 4. Setelah mahasiswa mengetahui dosen pembimbingnya, mahasiswa menemui dosen yang bersangkutan untuk membicarakan iadwal bimbingan, dan berapa kali jumlah dijalani. bimbingan yang harus Dalam hal ini sekaligus dosen pembimbing menjelaskan secara pedoman/panduan umum penyusunan/pembuatan LA.



- 5. Mahasiswa membuat proposal laporan akhir (LA) yang berupa perancangan, rancang bangun, atau studi kasus, tergantung kemampuan mahasiswa yang bersangkutan. Bila LA berupa rancang bangun, maka boleh berkelompok dengan jumlah mahasiswa maksimum 3 orang, selain itu maka harus perorangan.
- 6. Setelah proposal diajukan ke dosen pembimbing, dosen pembimbing memeriksa kelayakan judulnya. Apakah LA dengan judul tersebut belum pernah dibuat orang lain (khususnya mahasiswa Politeknik Negeri Sriwijaya)? Apakah judul tersebut layak untuk dirancang, ataupun layak untuk diangkat sebagai studi kasus (sesuai dengan kemampuan mahasiswa)? Bila berupa rancang bangun, apakah alat/mesin tersebut bisa dibuat dengan kemampuan mahasiswa, dan dengan waktu yang ada.
- Jika berdasarkan pertimbanganpertimbangan di atas judul LA layak untuk dikerjakan, maka dosen pembimbing I dan pembimbing II menandatangani proposal untuk diajukan ke jurusan/prodi.

Proposal difotocopi rangkap 3, vaitu untuk dosen pembimbing I, pembimbing II, dan jurusan/prodi, sedangkan yang asli untuk mahasiswa Mahasiswa mulai mengerjakan LA-nya, dengan mencari referensi atau daftar pustakanya terlebih dahulu. Bila penulisan LA sudah selesai (dengan jumlah pertemuan bimbingan minimal 10 kali), dosen pembimbing I dan II memberikan tandatangan rekomendasi untuk maju ujian. Untuk LA yang berupa rancang bangun, maka dosen pembimbing I dan II akan memberikan tandatangan rekomendasi bila alat/messin yang dibuatnya sudah bisa berfungsi sebagaimana mestinya Mahasiswa melakukan pengetikan secara lengkap, kemudian difotocopi rangkap 5 (untuk dosen penguji) Diagram alir pembuatan

dapat dilihat pada Lampiran I

- 8. Mahasiswa memfotocopi proposal sebanyak 3 rangkap, yaitu untuk pembimbing I, pembimbing II, dan jurusan/prodi, yang asli untuk mahasiswa yang bersangkutan.
- Mahasiswa mencari referensi atau daftar pustaka yang sesuai dengan Judul LA-nya, atau mahasiswa mencari bahan dan peralatan bila LAnya berupa rancang bangun atau penelitian.
- 10. Dosen pembimbing I dan II memberikan rekomendasi LA mahasiswa untuk maju ujian, bila penulisan sudah selesai (bimbingan berjumlah minimal 10 kali).
- 11. Untuk LA yang berupa rancang bangun, dosen pembimbing memberikan rekomendasi bila alat/mesin yang dibuatnya sudah selesai dan berfungsi sebagaimana mestinya.

LA dicopy sebanyak 5 rangkap, dan diserahkan ke panitia ujian LA.

13. Mahasiswa siap ujian LA.

12.

V. PEDOMAN / TEKNIK PENULISAN LA

Laporan akhir (LA) merupakan karya ilmiah, sehingga penulisannya pun harus menggunakan cara penulisan ilmiah. Yang dimaksud penulisan ilmiah adalah penulisan dengan mengikuti kaidah-kaidah ilmiah, termasuk isi laporan dan cara pengetikannya.

A.Isi laporan ilmiah

Karya ilmiah biasanya terdiri dari 3 (tiga) bagian, yaitu:

- 1. Bagian awal, yang terdiri dari:
 - Halaman Sampul: berisi mengenai judul laporan, nama penyusun/penulisnya, lembaga, jurusan/program studi, dan tahun penyusunan/pembuatan (lihat lampiran)
 - Halaman Pengesahan: berisi mengenai judul laporan, nama penyusun/pembuat, dan tanda tangan pengesahan/persetujuan pembimbing dan Kajur/Kaprodi (lihat lampiran)
 - Abstrak: uraian singkat mengenai laporan, yang ditulis dalam 1 paragraf dengan jumlah kata antara 250-300 (1 halaman), beserta 5 (lima) kata kunci (key words).
 - Kata Pengantar: berisi mengenai ucapan terima kasih penyusun/pembuat laporan kepada orang-orang tertentu yang telah membantu dan mempermudah dalam penyusunan laporan tersebut.
 - Daftar Isi: berisi mengenai daftar isi dari laporan.
 - Daftar Tabel (jika ada)
 - Daftar Gambar (jika ada)
- 2. Bagian pokok/utama, yang terdiri antara lain:
 - Pendahuluan: berisi tentang latar belakang, rumusan masalah, tujuan, dan manfaat penelitian.
 - Tinjauan Pustaka: berisi mengenai jurnal atau penelitian yang pernah dilakukan oleh orang lain selama 5 tahun atau 10 tahun terakhir, yang relevan dengan isi laporan.
 - Landasan Teori: berisi mengenai teori-teori yang mendukung isi atau materi

dalam laporan tersebut.

- Hipotesis: kesimpulan sementara tentang materi laporan (bila laporan penelitian)
- Metode Pembuatan/Penelitian/Pengambilan Data: uraian mengenai cara atau metode yang digunakan dalam melakukan penelitian, atau metode dalam pengambilan data (termasuk alat-alat yang digunakan).
- Pembahasan: uraian mengenai analisa data yang digunakan dan pembahasan hasilnya.
- Penutup/Kesimpulan: berisi mengenai kesimpulan dari pembahasan di atas.
- 3. Bagian akhir, yang terdiri dari:
 - DaftarPustaka. dan
 - Lampiran

a. Cara pengetikan

- 1. Penggunaan kertas Kertas yang digunakan adalah kertas HVS dengan berat 80 gr/m² dan ukuran A4 (21,5 x 28 cm), serta diketik pada salah satu sisi.
- 2. Teknik Pengetikan Penggunaan huruf: huruf yang digunakan adalah Times New Roman ukuran 12. Jarak spasi: jarak antar baris pada bagian isi 1,5 spasi, dan jarak antar spasi pada abstrak 1 spasi. Sedangkan jarak antara setelah judul bab, dan setelah judul tabel/gambar 2 spasi. Batas tepi pengetikan (paginasi): tepi atas dan tepi kiri 4 cm, serta tepi bawah dan tepi kanan 3 cm.

Penulisan Judul, Bab, dan Subbab: judul dan bab diketik dengan huruf kapital (UPPERCASE) dan ditebalkan (BOLD) semua, tidak diakhiri dengan tanda baca apapun dan diketik di tengah-tengah, sedangkan pada sub-bab dan anak sub-bab diketik dengan kapital pada huruf pertama di tiap-tiap kata (Capitalize Each Word) dan ditebalkan (BOLD).

Penulisan paragraf baru: penulisan paragraf baru dimulai pada ketukan yang ke-5, dengan jarak yang tetap sama yaitu 1,5 spasi.

Penulisan Tabel dan Gambar/Grafik: penulisan tabel dan gambar/grafik diusahakan jangan sampai ganti halaman, nomor dan judul tabel ditempatkan simetris di atas tabel, sedangkan nomor dan judul gambar/grafik ditempatkan simetris di bawah gambar/grafik.

SistematikaPenomoran(numbering)
 Sistematika penomoran mengikuti ketentuan sebagai berikut:

- a. Penomoran bab, sub-bab, dan anak sub-bab dapat dilakukan dengan 2 (dua) cara, yaitu :
 - 1) Sistem campuran, yaitu dimulai dari angka romawi besar (untuk bab), dan huruf kapital (untuksub-bab), angka arab (amaksub-bab), huruf kecil (untuk anak-anak sub-bab), serta angka arab diikuti satu kurung, dan seterusnya, contohnya seperti di bawah :

BAB II

La	tar E	Belak	cang

4.		*****	
4.			*******
	a.		3411141111111111
	b.		******
		1)	*************
		2)	dst.

2) Sistem angka, yaitu semua penomoran dengan menggunakan angka arab atau romawi, seperti contoh di bawah ini.

BA	В	H	
 	. + +		

1	Later	Dal	alcono
.1.	Latar	De	akang

- 2.1.1
- 2.1.2.
- .2.
 - .2.1.
 - .2.2.

3) Penomoran bukan bab, sub-bab, dan anak sub-bab.

Jika penomoran angka sudah mencapai 3 deret, maka sebaiknya kembali menggunakan angka arab atau huruf latin (kecil), atau bahkan menggunakan bulleting(* atau -).

4) Penomoran halaman

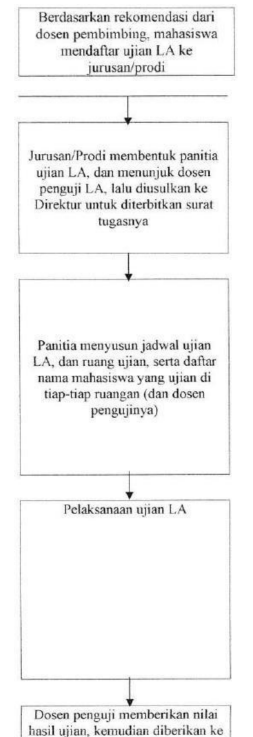
Pemberian nomor halaman untuk bagian depan (halaman judul hingga halaman daftar gambar) menggunakan angka romawi kecil (i, ii, iii, iv, dan seterusnya), yang diletakkan di bagian bawah halaman. Sedangkan nomor untuk halaman bab isi menggunakan angka arab biasa (1, 2, 3, 4, dan seterusnya), yang diletakkan di bagian atas sebelah kanan.

VI. PELAKSANAAN UJIAN LAPORAN AKHIR

Yang dimaksud ujian akhir adalah ujian yang diadakan pada akhir jenjang pendidikan (akhir semester 6 untuk D-III, atau akhir semester 8 untuk D-IV), tentang laporan akhir (LA) yang dibuat oleh mahasiswa yang bersangkutan. Ujian dilakukan secara lisan di depan beberapa dosen yang ditugaskan/ditunjuk untuk itu. Materi ujian adalah materi yang ditulis dalam LA, atau mengenai proses penyusunan LA tersebut.

Dosen yang ditugaskan untuk menguji LA minimal 2 (dua) orang dan maksimal 5 orang (biasanya 4 orang), di mana salah satunya harus dosen pembimbing LA mahasiswa tersebut (Pembimbing I atau Pembimbing II).

Adapun tahapan-tahapan pelaksanaan ujian LA adalah sebagai berikut:



- Dengan menunjukan rekomendasi yang diberikan mendaftar ujian LA oleh dosen pembimbing,mahasiswa mendaftar ujian LA.
- 2. Kajur/Kaprodi mengusulkan surat tugas untuk panitia ujian LA, sekaligus surat tugas dosen penguji LA ke Direktur. Wakil Direktur I atas nama Direktur menandatangani surat tugas panitia ujian LA dan dosen penguji LA.
- 3. Surat tugas disebarkan ke seluruh panitia dan dosen penguji, kemudian panitia menyusun jadwal ujian LA, ruang ujian, dan dosen penguji pada setiap ruangan (setiap ruangan berisi 4 atau 5 orang dosen penguji dan beberapa mahasiswa yang diuji dengan jumlah mahasiswa yang mendaftar ujian LA).
- 4. Pada saat ujian LA, mahasiswa masuk ruang ujian satu per satu, dan dosen penguji mengajukan pertanyaan-pertanyaan yang ada dalam laporan akhir. Dosen pembimbing sebaiknya tidak mengajukan pertanyaan, tetapi justru membimbing mahasiswa dalam menjawab pertanyaan yang diajukan dosen penguji.
- Berdasarkan jawaban-jawaban yang diberikan oleh mahasiswa,osen penguji memberikan nilai pada mahasiswa dalam form Penilaian ujian LA (lampiran 5).

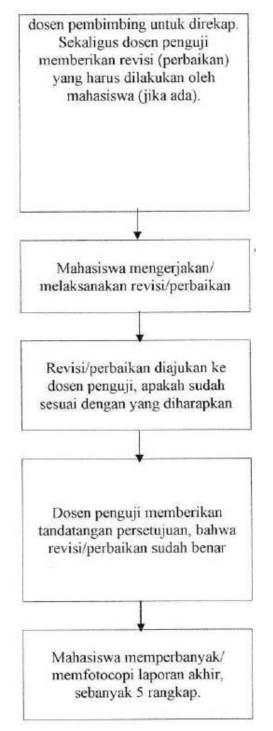


Diagram alir Ujian LA dapat dilihat pada Lampiran 2.

- 6. Selain itu, dosen penguji memberikan revisi (perbaikan) pada laporan akhir, bila dirasa ada hal-hal yang harus diperbaiki atau dilengkapi/ditambahkan (diisikan pada form Revisi Laporan Akhir, atau lampiran 4).
- Mahasiswa mengerjakan/melaksanakan revisi/perbaikan seperti yang diharapkan oleh dosen penguji.
- 8. Mahasiswa menghadap ke dosen penguji untuk melaporkan hasil revisi/perbaikannya, apakah sudah sesuai dengan yang diharapkan.
- Bila revisi/perbaikan yang dilakukan oleh mahasiswa sudah benar/sesuai dengan yang diharapkan, dosen penguji memberikan tanda tangan pada lembar revisi yang menyatakan bahwa mahasiswa sudah melakukan revisi/perbaikan.
- 10. Mahasiswa memperbanyak/memfotocopi laporan akhir sebanyak 5 rangkap (untuk dosen pembimbing I dan II, untuk perpustakaan, dan yang asli untuk mahasiswa yang bersangkutan).

LAMPIRAN

Lampiran 1: Diagram alir Tahapan-tahapan Penyusunan LA

Lampiran 2: Diagram alir Pelaksanaan Ujian LA

Lampiran 3: Halaman Judul LA

Lampiran 4: Halaman Pengesahan LA

Lampiran 5: Form Kesepakatan konsultasi LA

Lampiran 6: Form Bimbingan LA

Lampiran 7: Form Rekomendasi Ujian LA

Lampiran 8: Form Revisi LA

Lampiran 9: Form Penilaian Ujian LA

Lampiran 10: Form Pelaksanaan Revisi LA

Lampiran 11: Form Nilai Bimbingan LA

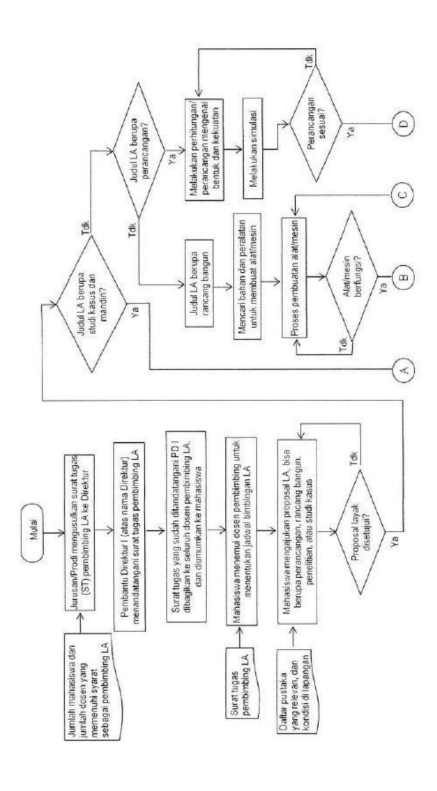
Lampiran 12: Form Penyerahan Hasil Rancang Bangun

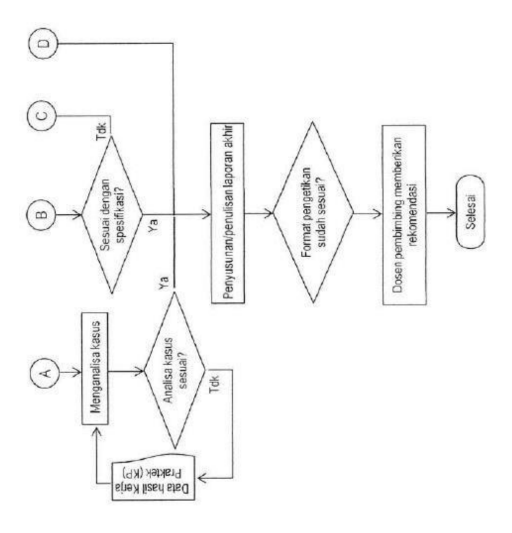
REFERENSI

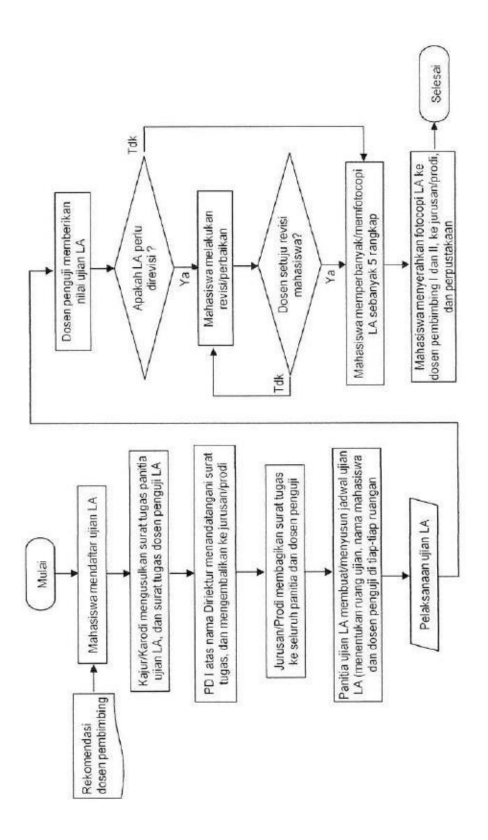
Pedoman akademik



Lampiran1:Diagramalirtahapan-tahapanpembuatanlaporanakhirLA







Lampiran3:HalamanJudulLaporanAkhir(LA)

(Judul LA)



(Lambang Polsri dengan ukuran Ø 5cm)

(Nama dan NIM mahasiswa pembuat LA)

POLITEKNIK NEGERI SRIWJAYA JURUSAN TEKNIK MESIN 2019

Lampiran4:HalamanPengesahanLaporanAkhir(LA)

(Judul LA)



(Lambang Polsri dengan ukuran Ø 5cm)

(Nama dan NIM mahasiswa pembuat LA)

	Palembang,
Mengetahui	Menyetujui
Ketua Jurusan/Prodi	Pembimbing I:
	e en
	Pembimbing II:
	B57255 B000 B000 B000 B000 B000 B000 B000 B

Lampiran5:FormKesepakatankonsultasilaporanakhir



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN 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 (mahasiswa): Nama NIM Y Jurusan Program Studi Pihak Kedua (Dosen Pembimbing): Nama * NIP AND TO THE REPORT OF THE PARTY Jurusan Program Studi Pada hari ini tanggal telah sepakat untuk melakukan konsultasi bimbingan Laporan Akhir. Konsultasi bimbingan sekurang-kurangnya 1 (satu) kali dalam satu minggu. Pelaksanaan bimbingan pada setiap hari pukul pukul tempat di Politeknik Negeri Sriwijaya. Demikianlah kesepakatan ini dibuat dengan penuh kesadaran, guna kelancaran penyelesaian Laporan Akhir. Palembang, Dosen Pembimbing I/II, Mahasiswa. (.....) (.....) NIP..... NIM.

Lampiran6:FormBimbinganLA

KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN POLITEKNIK NEGERI SRIWIJAYA

Jalan Srijaya Negara, Palembang 30139 Telp. 0711-353414 Fax. 0711-355918 ebsite : www.polisriwijaya.ac.id E-mail : info@polsri.ac.id

LEMBAR BIMBINGAN LAPORAN AKHIR

Judul	an/Program S Laporan Akh imbing 1711	ir :	
No.	Tanggal	Uraian Bimbingan	Td. Tangan Pembimbing
1			
2.			
3.			
4.			
5.			
6.			
		Dosen Pembir	

Lampiran7:FormRekomendasiUjianLaporan Akhir



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN 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

REKOMENDASI UJIAN LAPORAN AKHIR (LA)

Pembimbing Laporan Akhir membe	erikan re	komendasi kepada,
Nama	;	
NIM	3	.,
Jurusan/Program Studi	i.	
Judul Laporan Akhir		***************************************

Mahasiswa tersebut telah memenu Laporan Akhir (LA) pada Tahun Ak	kademik	Palembang,
Pembimbing I,		Pembimbing II,
()		
		()

Lampiran9:FormPenilaianUjianLA



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN 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

PENILAIAN UJIAN LAPORAN AKHIR (LA)

udul	1			
NO	ASPEK YA	ANG DINILAI	BOBOT (%)	NILAI
A	Presentasi 1. Komunikasi 2. Penampilan, Sikap, o 3. Ketepatan Waktu	lan Perilaku	10 10 10	
В	Penguasaan Materi Lap	oran Akhir	50	
С	Penguasaan Mata Kulia	h Keahlian	20	
	TOTAL NI	LAI	100	
С	1	LAI	1,779,51	

Lampiran10:FormPelaksanaanRevisiLA

Lampiran 10 : Form Pelaksanaan Revisi LA



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN 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

PELAKSANAAN REVISI LAPORAN AKHIR

Mahasiswa	benkut,	921				
Vama		÷	1.04 1.10 1			
MIM		.2				
Jurusan/Pro	gram Studi	*				
Judul Lapor	an Akhir	*	*******			
Pelaksanaa	tangga	al ap La	bul	Laporan Akhir y an Akhir tersebut te	tahun	
No.	Koment	ar		Nama Dosen Penguji *)	Tanggal	Tanda Tangan
					lembang,	

Lampiran12:FormPenyerahanHasilRancang Bangun



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN 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

BUKTI PENYERAHAN HASIL KARYA/RANCANG BANGUN

	gkat	Spesifikasi
lasil karya/rancang bangun dari,		
Nama	NIM	Nama Pembimbing
		1
		2
	Palembang	,
Pembimbing I,	J-0.707 (0.00 to 0.00	mbimbing II,
Pembimbing I,	Pe	* COLD TO COLD
()	Pe	mbimbing II,