I	FORMULIR PROYEK AKHIR	No. Identifikasi	:	Form/PA-JTIK/001
	BERITA ACARA SIDANG PROYEK AKHIR	No. Revisi	:	0
(DEKITA ACARA SIDANG PROTEK AKHIR	Tanggal Terbit	:	Januari 2025
	PROGRAM STUDI D-III SISTEM INFORMASI	Halaman	:	

BERITA ACARA SIDANG PROYEK AKHIR

Pada hari ini, tanggal secara luring bertempat di Kampus Politeknik Negeri Subang, Kabupaten Subang dilangsungkan Sidang Proyek Akhir Mahasiswa:						
Nama Mahasiswa : Adifa Rifal Nurpazri						
NIM	IIM : 10109001					
Program Studi	:	Diploma III Sistem Inform	asi			
Jurusan	:	Teknologi Informasi dan K	computer			
Judul Proyek Akhir	:	Rancang Bangun Sistem In	ıformasi Kepegawaian Modul Absensi			
		dan Pelaporan Tugas di PT	. Teknologi Mudah Terhubung			
Pembimbing I	:	Dwi Vernanda, S.T., M.Pd				
Pembimbing II	:	Sari Azhariyah, S.Pd, M.Pd	d.T.			
Dalam pelaksanaan Sieterdiri:	dan	g Proyek Akhir ini bersangk	cutan telah diuji oleh Tim Penguji yang			
1						
2						
Dan berdasarkan hasil	eva	ıluasi, maka mahasiswa ters	ebut dinyatakan:			
		LULUS / TIDAK I	LULUS*			
Keputusan ini berlaku,	jik	a revisi telah disetujui palin	g lambat tanggal:			
		Tanda Tangar	n			
Mahasiswa						
Pembimbing	1.		2.			
Tim Penguji	1.		2.			
-						

Jika TIDAK LULUS lingkari salah satu:

- 1) Mengulang proses bimbingan
- 2) Mengganti judul Proyek Akhir

Masa Revisi adalah 5 hari kerja terhitung sejak tanggal pelaksanaan Sidang Proyek Akhir.

Keterangan:
* Coret yang tidak perlu

ſ		FORMULIR PROYEK AKHIR	No. Identifikasi	:	Form/PA-JTIK/002
		LEMBAR PENILAIAN SIDANG PROYEK AKHIR	No. Revisi	:	0
(LEWIDAR FENILAIAN SIDANG FRUTER ARTIK	Tanggal Terbit	:	Januari 2025
		PROGRAM STUDI D-III SISTEM INFORMASI	Halaman	:	

Nama Mahasiswa : Adifa Rifal Nurpazri

NIM : 10109001

Program Studi : Diploma III Sistem Informasi

Jurusan : Teknologi Informasi dan Komputer

Judul Proyek Akhir : Rancang Bangun Sistem Informasi Absensi Modul

Absensi dan Pelaporan Tugas di PT. Teknologi Mudah

Terhubung

Nama Pembimbing : Dwi Vernanda, S.T., M.Pd.

No.	Kriteria	Indikator Penilaian	Bobot (%)	Nilai (0/100)	Nilai x Bobot (%)
1	1 Perumusan Ketajaman perumusan masalah dan tujuan Proyek Akhir		20		
2	Manfaat Proyek Akhir	Pengenbangan IPTEKS, pembangunan, dan atau pengembangan kelembagaan	10		
3	Tinjauan Pustaka	Relevansi, kemuktakhiran, dan penyusunan draf pustaka	10		
4	Metodologi	Ketepatan metode yang digunakan	10		
5	Hasil	Keberhasilan dalam penyelesaian masalah dan tujuan yang telah dirumuskan	20		
6	Tata Tulis	Bahasa, format, dan sistematika Laporan Proyek Akhir	10		
7	Presentasi	Sistematika dan materi/ bahan presentasi, objektifitas dalam menanggapi pertanyaan dan mempertahankan pendapat	20		
		Jumlah	100		

Subang,

Dosen Pembimbing I

Dwi Vernanda, S.T., M.Pd. NIP 199104302019032018

^{*}Coret yang tidak perlu

FORMULIR PROYEK AKHIR	No. Identifikasi	:	Form/PA-JTIK/002
LEMBAR PENILAIAN SIDANG PROYEK AKHIR	No. Revisi	:	0
LEMBAR FEMILAIAN SIDANG PROYER ARTIK	Tanggal Terbit	:	Januari 2025
PROGRAM STUDI D-III SISTEM INFORMASI	Halaman	:	

Nama Mahasiswa : Adifa Rifal Nurpazri

NIM : 10109001

Program Studi : Diploma III Sistem Informasi

Jurusan : Teknologi Informasi dan Komputer

Judul Proyek Akhir : Rancang Bangun Sistem Informasi Kepegawaian Modul

Absensi dan Pelaporan Tugas di PT. Teknologi Mudah

Terhubung

Nama Pembimbing : Sari Azhariyah, S.Pd, M.Pd.T.

No.	Kriteria	Indikator Penilaian	Bobot (%)	Nilai (0/100)	Nilai x Bobot (%)
1	Perumusan Masalah				
2	Manfaat Proyek Akhir	Pengenbangan IPTEKS, pembangunan, dan atau pengembangan kelembagaan	10		
3	Tinjauan Pustaka	Relevansi, kemuktakhiran, dan penyusunan draf pustaka	10		
4	Metodologi	Ketepatan metode yang digunakan	10		
5	Hasil	Keberhasilan dalam penyelesaian masalah dan tujuan yang telah dirumuskan	20		
6	Tata Tulis	Bahasa, format, dan sistematika Laporan Proyek Akhir	10		
7	Presentasi	Sistematika dan materi/ bahan presentasi, objektifitas dalam menanggapi pertanyaan dan mempertahankan pendapat			
		Jumlah	100		

Subang,

Dosen Pembimbing II

Sari Azhariyah, S.Pd, M.Pd.T. NIP 199408182022032017

^{*}Coret yang tidak perlu

FORMULIR PROYEK AKHIR	No. Identifikasi	:	Form/PA-JTIK/005
LEMBAR REKAPITULASI NILAI SIDANG PROYEK	No. Revisi	:	0
AKHIR	Tanggal Terbit	:	Januari 2025
PROGRAM STUDI D-III SISTEM INFORMASI	Halaman	:	

REKAPITULASI NILAI SIDANG PROYEK AKHIR

Nama Mahasiswa : Adifa Rifal Nurpazri

NIM : 10109001

Program Studi : Diploma III Sistem Informasi

Jurusan : Teknologi Informasi dan Komputer

Judul Proyek Akhir : Rancang Bangun Sistem Informasi Kepegawaian Modul

Absensi dan Pelaporan Tugas di PT. Teknologi Mudah

Terhubung

No.	Dosen Pembimbing/Penguji	Bobot (%)	Nilai (0/100)	Nilai x Bobot (%)
1	Dosen Pembimbing I	25		
2	Dosen Pembimbing II	15		
3	Dosen Penguji I	30		
4	Dosen Penguji II	30		
	Jumlah	100		

Subang,

Dosen Pembimbing I, Dosen Pembimbing II,

Dwi Vernanda, S.T., M.Pd. NIP 199104302019032018 Sari Azhariyah, S.Pd, M.Pd.T. NIP 199408182022032017

Dosen Penguji I, Dosen Penguji II,

FORMULIR PROYEK AKHIR	No. Identifikasi	:	Form PA-JTIK/010
LEMBAR PERMOHONAN SIDANG PROYEK AKHIR	No. Revisi	:	0
LEMBAR PERMOHONAN SIDANG PROTER ARTIK	Tanggal Terbit	:	Januari 2025
PROGRAM STUDI D-III SISTEM INFORMASI	Halaman	:	

FORMULIR PERMOHONAN SIDANG PROYEK AKHIR

Nama Mahasiswa : Adifa Rifal Nurpazri

NIM : 10109001

Program Studi : Diploma III Sistem Informasi

Jurusan : Teknologi Informasi dan Komputer

Nama Pembimbing 1 : Dwi Vernanda, S.T., M.Pd.

Nama Pembimbing 2 : Sari Azhariyah, S.Pd, M.Pd.T.

Judul Proyek Akhir : Rancang Bangun Sistem Informasi Kepegawaian Modul

Absesnsi dan Pelaporan Tugas di PT. Teknologi Mudah

Terhubung

Subang, Pemohon,

Adifa Rifal Nurpazri 10109001

Mengetahui,

Dosen Pembimbing I, Dosen Pembimbing II,

Dwi Vernanda, S.T., M.Pd. NIP 199104302019032018

Sari Azhariyah, S.Pd, M.Pd.T. NIP 199408182022032017

Menyetujui,

Koordinator Program Studi D-III Sistem Informasi,

Lani Nurlani, S.T., M.Kom. NIP 198804032022032002

^{*}Ketika melakukan pendaftaran sidang PA tidak dapat diwakilkan

FORMULIR PROYEK AKHIR	No. Identifikasi	:	Form PA-JTIK/011
LEMBAR PERNYATAAN DAN PENGAJUAN	No. Revisi	:	0
SIDANG PROYEK AKHIR	Tanggal Terbit	:	Januari 2025
PROGRAM STUDI D-III SISTEM INFORMASI	Halaman	:	

FORMULIR PERNYATAAN DAN PENGAJUAN SIDANG PROYEK AKHIR

Sav	a sebagai	Pembimbing 1	[dan]	Pembimbing	II a	itas nama	mahasiswa	tersebut d	1i 1	nawah	ini
ou y	a becagai	i chilomitonia.	i aan		11 4	itus mama	IIIuIIubib W u	terbecat t	<i>^</i> 11 \	Ju VV uii	1111

Nama Mahasiswa : Adifa Rifal Nurpazri

NIM : 10109001

Program Studi : Diploma III Sistem Informasi

Jurusan : Teknologi Informasi dan Komputer

Judul Proyek Akhir : Rancang Bangun Sistem Informasi Kepegawaian Modul

Absensi dan Laporan Tugas di PT. Teknologi Mudah

Terhubung

Akhir dengan kemajuan:%. Bagian yang belum diselesaikan:
Adapun penulisan laporan Proyek Akhir telah diselesaikan seluruhnya (100%) Dengan
demikian saya mengajukan dan menyetujui mahasiswa tersebut untuk mengikuti sidang
Proyek Akhir. Apabila ternyata pernyataan saya tersebut tidak benar, maka saya menyetujui
penundaan sidang termasuk pembatalan sidang Proyek Akhir untuk mahasiswa bimbingan

Menyatakan bahwa mahasiswa tersebut telah menyelesaikan Alat/Materi/Aplikasi Proyek

Subang,

Mengetahui,

Dosen Pembimbing I, Dosen Pembimbing II,

Dwi Vernanda, S.T., M.Pd. NIP 199104302019032018

saya tersebut sesuai aturan yang berlaku.

Sari Azhariyah, S.Pd, M.Pd.T. NIP 199408182022032017

	FORMULIR PROYEK AKHIR	No. Identifikasi	:	Form PA-JTIK/012
	LEMBAR CHECKLIST KELENGKAPAN PERSYARATAN	No. Revisi	:	0
	SIDANG PROYEK AKHIR	Tanggal Terbit	:	Januari 2025
	PROGRAM STUDI D-III SISTEM INFORMASI	Halaman	:	

CHECKLIST KELENGKAPAN PERSYARATAN SIDANG PROYEK AKHIR

Nama Mahasiswa : Adifa Rifal Nurpazri

NIM : 10109001

Program Studi : Diploma III Sistem Informasi

Jurusan : Teknologi Informasi dan Komputer

Untuk keperluan pendaftaran Sidang Proyek Akhir telah mengumpulkan berkas:

No.	Dokumen		gkapan	Vatavangan	
110.			Tidak	Keterangan	
1	Formulir Permohonan Sidang Proyek Akhir				
2	Formulir Pernyataan dan Pengajuan Sidang Proyek Akhir				
3	Formulir Persetujuan Hari Sidang Proyek Akhir				
4	Draf Laporan Proyek Akhir (4 eksemplar)				
5	Draf Jurnal (4 eksemplar)				
6	Lembar Bimbingan Proyek Akhir				
7	Surat Keterangan Keaktifan Organisasi Mahasiswa atau Sertifikat				

^{*}Dokumen di atas disusun secara rapi, 7imasukin kedalam map, dan dikumpulkan saat Pendaftaran Ujian Proyek Akhir kepada Staf Administrasi JTIK.

Subang,

Diperiksa oleh, Staf Administrasi JTIK Mahasiswa,

Cica Rismawanti, A.Md.Kom. NIP 199603122025062002

Adifa Rifal Nurpazri NIM 10109001

	FORMULIR PROYEK AKHIR	No. Identifikasi	:	Form PA-JTIK/013
	LEMBAR REVISI PROVEK AKHIR	No. Revisi	:	0
		Tanggal Terbit	:	Januari 2025
	PROGRAM STUDI D-III SISTEM INFORMASI	Halaman	:	

FORMULIR REVISI PROYEK AKHIR

Nama Mahasiswa : Adifa Rifal Nurpazri

NIM : 10109001

Program Studi : Diploma III Sistem Informasi

Jurusan : Teknologi Informasi dan Komputer

Judul Proyek Akhir : Rancang Bangun Sistem Informasi Kepegawaian Modul

Absensi dan Pelaporan Tugas di PT. Teknologi Mudah

Terhubung

No.	Perbaikan	Paraf

Subang, Dosen Penguji I

Lani Nurlani, S.T., M.Kom. NIP 198804032022032002

	FORMULIR PROYEK AKHIR	No. Identifikasi	:	Form PA-JTIK/013
	LEMBAR REVISI PROVEK AKHIR	No. Revisi	:	0
		Tanggal Terbit	:	Januari 2025
	PROGRAM STUDI D-III SISTEM INFORMASI	Halaman	:	

FORMULIR REVISI PROYEK AKHIR

Nama Mahasiswa : Adifa Rifal Nurpazri

NIM : 10109001

Program Studi : Diploma III Sistem Informasi

Jurusan : Teknologi Informasi dan Komputer

Judul Proyek Akhir : Rancang Bangun Sistem Informasi Kepegawaian Modul

Absensi dan Laporan Tugas di PT. Teknologi Mudah

Terhubung

No.	Perbaikan	Paraf

Subang,

Dosen Penguji II

Taufan Abdurrachman, S.T., M.Kom. NIP 199311112022031006

	FORMULIR PROYEK AKHIR	No. Identifikasi	:	Form/PA-JTIK/002
	LEMBAR PENILAIAN SIDANG PROYEK AKHIR	No. Revisi	:	0
	LEMBAR FENILAIAN SIDANG PROYER ARTIK	Tanggal Terbit	:	Januari 2025
	PROGRAM STUDI D-III SISTEM INFORMASI	Halaman	:	

Nama Mahasiswa : Adifa Rifal Nurpazri

NIM : 10109001

Program Studi : Diploma III Sistem Informasi

Jurusan : Teknologi Informasi dan Komputer

Judul Proyek Akhir : Rancang Bangun Sistem Informasi Kepegawaian Modul

Absensi dan Pelaporan Tugas di PT. Teknologi Mudah

Terhubung

Nama Pembimbing : Lani Nurlani, S.T., M.Kom.

No.	Kriteria	Indikator Penilaian	Bobot (%)	Nilai (0/100)	Nilai x Bobot (%)
1	Perumusan Masalah	Ketajaman perumusan masalah dan tujuan Proyek Akhir	20		
2	Manfaat Proyek Akhir	Pengenbangan IPTEKS, pembangunan, dan atau pengembangan kelembagaan	10		
3	Tinjauan Pustaka	Relevansi, kemuktakhiran, dan penyusunan draf pustaka	10		
4	Metodologi	Ketepatan metode yang digunakan	10		
5	Hasil	Keberhasilan dalam penyelesaian masalah dan tujuan yang telah dirumuskan	20		
6	Tata Tulis	Bahasa, format, dan sistematika Laporan Proyek Akhir	10		
7	Presentasi	Sistematika dan materi/ bahan presentasi, objektifitas dalam menanggapi pertanyaan dan mempertahankan pendapat	20		
		Jumlah	100		

Subang,

Dosen Penguji I,

Lani Nurlani, S.T., M.Kom. NIP 198804032022032002

	FORMULIR PROYEK AKHIR	No. Identifikasi	:	Form/PA-JTIK/002
	LEMBAR PENILAIAN SIDANG PROYEK AKHIR	No. Revisi	:	0
	LEMBAR FEMILAIAN SIDANG PROYER ARTIK	Tanggal Terbit	:	Januari 2025
	PROGRAM STUDI D-III SISTEM INFORMASI	Halaman	:	

Nama Mahasiswa : Adifa Rifal Nurpazri

NIM : 10109001

Program Studi : Diploma III Sistem Informasi

Jurusan : Teknologi Informasi dan Komputer

Judul Proyek Akhir : Rancang Bangun Sistem Informasi Kepegawaian Modul

Absensi dan Pelaporan Tugas di PT. Teknologi Mudah

Terhubung

Nama Pembimbing : Taufan Abdurrachman, S.T., M.Kom.

No.	Kriteria	Indikator Penilaian	Bobot (%)	Nilai (0/100)	Nilai x Bobot (%)
1	Perumusan Masalah	Ketajaman perumusan masalah dan tujuan Proyek Akhir	20		
2	Manfaat Proyek Akhir	Pengenbangan IPTEKS, pembangunan, dan atau pengembangan kelembagaan	10		
3	Tinjauan Pustaka	Relevansi, kemuktakhiran, dan penyusunan draf pustaka	10		
4	Metodologi	Ketepatan metode yang digunakan	10		
5	Hasil	Keberhasilan dalam penyelesaian masalah dan tujuan yang telah dirumuskan	20		
6	Tata Tulis	Bahasa, format, dan sistematika Laporan Proyek Akhir	10		
7	Presentasi	Sistematika dan materi/ bahan presentasi, objektifitas dalam menanggapi pertanyaan dan mempertahankan pendapat	20		
		Jumlah	100		

Subang,

Dosen Penguji I|,

Taufan Abdurrachman, S.T., M.Kom. NIP 199311112022031006

^{*}Coret yang tidak perlu