

Jalan Terusan Ryacudu, Way Hui, Jati Agung, Lampung Selatan 35365 Telepon (0721) 8030188, Fax. (0721) 8030189, Email: pusat@itera.ac.id www.itera.ac.id

FORM 04 - (BAP 1)

BERITA ACARA SIDANG (PROPOSAL/AKHIR) PROGRAM STUDI TEKNIK INFORMATIKA JURUSAN TEKNOLOGI PRODUKSI DAN INDUSTRI INSTITUT TEKNOLOGI SUMATERA

Pada hari **Selasa** tanggal 09 Juli tahun 2024 Pukul **13.00 s/d 14.00** telah dilaksanakan Ujian Sidang (Proposal/Hasil/Akhir) mahasiswa:

Nama : Sarlini

NIM : 120140089

Judul Tugas Akhir : Pengembangan Sistem Informasi Tugas Akhir Berbasis Website

Menggunakan Metode Prototyping

(Studi Kasus: Program Studi Geologi ITERA)

Setelah melihat, mendengar dan memperhatikan jalannya Ujian Sidang ** (Proposal/ Akhir), maka tim penguji:

No	Nama	Keterangan	Nilai Angka
1	Andika Setiawan, S.Kom., M.Cs.	Pembimbing 1	
2	Ilham Firman Ashari, S.Kom., M.T	Pembimbing 2	
3	Meida Cahyo Untoro, S.Kom., M.Kom	Penguji 1	
4	Muhammad Habib Algifari, S.Kom., M.TI.	Penguji 2	

Berdasarkan nilai yang diperoleh, maka diputuskan bahwa mahasiswa tersebut dinyatakan: LULUS/ TIDAK LULUS dengan nilai :

Nilai Huruf : A / AB / B / BC / C / D / E

Lampung Selatan, 09 Juli 2024

Ketua Sidang Proposal/Hasil/Akhir,

Andika Setiawan, S.Kom., M.Cs.

NIP. 19911127 2022 03 1 007

(A = 80 - 100; AB = 75 - 79; B = 70 - 74; BC = 65 - 69; C = 60 - 64)

- ** Coret salah satu
- * Diketik mahasiswa



Jalan Terusan Ryacudu, Way Hui, Jati Agung, Lampung Selatan 35365 Telepon (0721) 8030188, Fax. (0721) 8030189, Email: pusat@itera.ac.id www.itera.ac.id

FORM 04 - (BAP 2)

BERITA ACARA SIDANG **PROPOSAL/AKHIR PROGRAM STUDI TEKNIK INFORMATIKA JURUSAN TEKNOLOGI PRODUKSI DAN INDUSTRI INSTITUT TEKNOLOGI SUMATERA

Pada hari **Selasa** tanggal 09 Juli tahun 2024 Pukul **13.00 s/d 14.00** telah dilaksanakan Ujian Sidang (**Proposal/ Akhir) mahasiswa:

Nama : Sarlini NIM : 120140089

Judul Tugas Akhir : Pengembangan Sistem Informasi Tugas Akhir Berbasis Website

Menggunakan Metode Prototyping

(Studi Kasus: Program Studi Geologi ITERA)

Setelah melihat, mendengar dan memperhatikan jalannya Ujian Sidang Akhir, maka tim dosen:

No	Nama	Keterangan
1	Andika Setiawan, S.Kom., M.Cs.	Pembimbing 1
2	Ilham Firman Ashari, S.Kom., M.T	Pembimbing 2
3	Meida Cahyo Untoro, S.Kom., M.Kom	Penguji 1
4	Muhammad Habib Algifari, S.Kom., M.TI.	Penguji 2

Berdasarkan nilai yang diperoleh, maka diputuskan bahwa mahasiswa tersebut dinyatakan: LULUS/ TIDAK LULUS.

Lampung Selatan, 09 Juli 2024

Koordinator Tugas Akhir

Ilham Firman Ashari, S.Kom., M.T NIP. 19930314 201903 1 018

- ** Coret salah satu
- * Diketik mahasiswa



Jalan Terusan Ryacudu, Way Hui, Jati Agung, Lampung Selatan 35365 Telepon (0721) 8030188, Fax. (0721) 8030189, Email: pusat@itera.ac.id www.itera.ac.id

FORM 05 (Revisi)

FORM PENILAIAN SIDANG (PROPOSAL/AKHIR) PROGRAM STUDI TEKNIK INFORMATIKA JURUSAN TEKNOLOGI PRODUKSI DAN INDUSTRI INSTITUT TEKNOLOGI SUMATERA

Nama : Sarlini NIM : 120140089

Judul Tugas Akhir : Pengembangan Sistem Informasi Tugas Akhir Berbasis Website

Menggunakan Metode Prototyping

(Studi Kasus: Program Studi Geologi ITERA)

No	Poin penilaian	Nilai Angka
1	Penulisan Draft Tugas Akhir dan PPT	
2	Penyajian/Presentasi	
3	Penguasaan Materi	
4	Kemampuan Menjawab	
5	Etika dan Sopan Santuan	
6	Nilai Bimbingan	
	Total	
	Rata-rata	

Lampung Selatan, 09 Juli 2024

Pembimbing 1

Andika Setiawan, S.Kom., M.Cs. NIP. 19911127 2022 03 1 007



Jalan Terusan Ryacudu, Way Hui, Jati Agung, Lampung Selatan 35365 Telepon (0721) 8030188, Fax. (0721) 8030189, Email: pusat@itera.ac.id www.itera.ac.id

FORM 05 (Revisi)

FORM PENILAIAN SIDANG (PROPOSAL/AKHIR) PROGRAM STUDI TEKNIK INFORMATIKA JURUSAN TEKNOLOGI PRODUKSI DAN INDUSTRI INSTITUT TEKNOLOGI SUMATERA

Nama : Sarlini NIM : 120140089

Judul Tugas Akhir : Pengembangan Sistem Informasi Tugas Akhir Berbasis Website

Menggunakan Metode Prototyping

(Studi Kasus: Program Studi Geologi ITERA)

No	Poin penilaian	Nilai Angka
1	Penulisan Draft Tugas Akhir dan PPT	
2	Penyajian/Presentasi	
3	Penguasaan Materi	
4	Kemampuan Menjawab	
5	Etika dan Sopan Santuan	
6	Nilai Bimbingan	
	Total	
	Rata-rata	

Lampung Selatan, 09 Juli 2024

Penguji 1

Meida Cahyo Untoro, S.Kom., M.Kom NIP. 19890518 201903 1 011



Jalan Terusan Ryacudu, Way Hui, Jati Agung, Lampung Selatan 35365 Telepon (0721) 8030188, Fax. (0721) 8030189, Email: pusat@itera.ac.id www.itera.ac.id

FORM 05 (Revisi)

FORM PENILAIAN SIDANG (PROPOSAL/AKHIR) PROGRAM STUDI TEKNIK INFORMATIKA JURUSAN TEKNOLOGI PRODUKSI DAN INDUSTRI INSTITUT TEKNOLOGI SUMATERA

Nama : Sarlini NIM : 120140089

Judul Tugas Akhir : Pengembangan Sistem Informasi Tugas Akhir Berbasis Website

Menggunakan Metode Prototyping

(Studi Kasus: Program Studi Geologi ITERA)

No	Poin penilaian	Nilai Angka
1	Penulisan Draft Tugas Akhir dan PPT	
2	Penyajian/Presentasi	
3	Penguasaan Materi	
4	Kemampuan Menjawab	
5	Etika dan Sopan Santuan	
6	Nilai Bimbingan	
	Total	
	Rata-rata	

Lampung Selatan, 09 Juli 2024

Pembimbing 2

Ilham Firman Ashari, S.Kom., M.T NIP. 19930314 201903 1 018



Jalan Terusan Ryacudu, Way Hui, Jati Agung, Lampung Selatan 35365 Telepon (0721) 8030188, Fax. (0721) 8030189, Email: pusat@itera.ac.id www.itera.ac.id

FORM 05 (Revisi)

FORM PENILAIAN SIDANG (PROPOSAL/AKHIR) PROGRAM STUDI TEKNIK INFORMATIKA JURUSAN TEKNOLOGI PRODUKSI DAN INDUSTRI INSTITUT TEKNOLOGI SUMATERA

Nama : Sarlini NIM : 120140089

Judul Tugas Akhir : Pengembangan Sistem Informasi Tugas Akhir Berbasis Website

Menggunakan Metode Prototyping

(Studi Kasus: Program Studi Geologi ITERA)

No	Poin penilaian	Nilai Angka
1	Penulisan Draft Tugas Akhir dan PPT	
2	Penyajian/Presentasi	
3	Penguasaan Materi	
4	Kemampuan Menjawab	
5	Etika dan Sopan Santuan	
6	Nilai Bimbingan	
	Total	
	Rata-rata	

Lampung Selatan, 09 Juli 2024

Penguji 2

Muhammad Habib Algifari, S.Kom., M.TI.

NIP. 19910525 2022 03 1 002



Jalan Terusan Ryacudu, Way Hui, Jati Agung, Lampung Selatan 35365 Telepon (0721) 8030188, Fax. (0721) 8030189, Email: pusat@itera.ac.id www.itera.ac.id

FORM 06

Form Revisi Sidang Proposal/ Akhir

Nama : Sarlini NIM : 120140089

Judul Tugas Akhir : Pengembangan Sistem Informasi Tugas Akhir Berbasis Website

Menggunakan Metode Prototyping

(Studi Kasus: Program Studi Geologi ITERA)

Bahwa teruji perlu melakukan perbaikan dalam hal:

1.		

Lampung Selatan, 09 Juli 2024

Pembimbing 1

Andika Setiawan, S.Kom., M.Cs. NIP. 19911127 2022 03 1 007



1.

KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN INSTITUT TEKNOLOGI SUMATERA

Jalan Terusan Ryacudu, Way Hui, Jati Agung, Lampung Selatan 35365 Telepon (0721) 8030188, Fax. (0721) 8030189, Email: pusat@itera.ac.id www.itera.ac.id

FORM 06

Form Revisi Sidang Proposal/ Akhir

Nama : Sarlini
NIM : 120140089

Judul Tugas Akhir : Pengembangan Sistem Informasi Tugas Akhir Berbasis Website

Menggunakan Metode Prototyping

(Studi Kasus: Program Studi Geologi ITERA)

Bahwa teruji perlu melakukan perbaikan dalam hal:

Lampung Selatan, 09 Juli 2024

Pembimbing 2

Ilham Firman Ashari, S.Kom., M.T NIP. 19930314 201903 1 018



Jalan Terusan Ryacudu, Way Hui, Jati Agung, Lampung Selatan 35365 Telepon (0721) 8030188, Fax. (0721) 8030189, Email: pusat@itera.ac.id www.itera.ac.id

FORM 06

Form Revisi Sidang Proposal/ Akhir

Nama : Sarlini NIM : 120140089

Judul Tugas Akhir : Pengembangan Sistem Informasi Tugas Akhir Berbasis Website

Menggunakan Metode Prototyping

(Studi Kasus: Program Studi Geologi ITERA)

Bahwa teruji perlu melakukan perbaikan dalam hal:

1.	

Lampung Selatan, 09 Juli 2024

Penguji 1

Meida Cahyo Untoro, S.Kom., M.Kom NIP. 19890518 201903 1 011



1.

KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN INSTITUT TEKNOLOGI SUMATERA

Jalan Terusan Ryacudu, Way Hui, Jati Agung, Lampung Selatan 35365 Telepon (0721) 8030188, Fax. (0721) 8030189, Email: pusat@itera.ac.id www.itera.ac.id

FORM 06

Form Revisi Sidang Proposal/ Akhir

Nama : Sarlini

NIM : 120140089

Judul Tugas Akhir : Pengembangan Sistem Informasi Tugas Akhir Berbasis *Website*

Menggunakan Metode Prototyping

(Studi Kasus: Program Studi Geologi ITERA)

Bahwa teruji perlu melakukan perbaikan dalam hal:

Lampung Selatan, 09 Juli 2024

Penguji 2

Muhammad Habib Algifari, S.Kom., M.TI. NIP. 19910525 2022 03 1 002