

BERITA ACARA UJIAN TUGAS AKHIR

Pada hari ini Sabtu, tanggal 15 Maret 2025, telah dilaksanakan Ujian Tugas Akhir (TA) mahasiswa :

Nama : AZHARI KAMARULLAH

Tanda Tangan

No. Pokok Mhs (NPM) : 5190411305

Judul Tugas Akhir : IMPLEMENTASI SISTEM AKADEMIK BERBASIS WEB MOBILE MENGGUNAKAN METODE MOBILE-D (STUDI KASUS: SMPN NEGERI 2 PALOH)

Tim Penguji Tugas Akhir disusun berdasarkan Surat Keputusan Dekan Fakultas Sains & Teknologi (F. Saintek) Universitas Teknologi Yogyakarta Nomor: 10/F.Saintek-UTY/SK/D/II/2025 tanggal 17 Februari 2025 tentang Dosen Penguji Tugas Akhir bagi mahasiswa program pendidikan Sarjana. Adapun Susunan Tim Penguji Tugas Akhir Program Studi Informatika adalah sebagai berikut:

1. **Nama / Jabatan** : Sulistyo Dwi S, S.Si., M.Sc. / Ketua Penguji
2. **Nama / Jabatan** : Moh. Ali Romli, S.Kom., M.Kom. / Anggota Penguji I
3. **Nama / Jabatan** : Joko Aryanto, S.Kom., M.Kom. / Anggota Penguji II

Selanjutnya berdasarkan hasil rapat Tim Penguji Tugas Akhir Program Studi Informatika maka mahasiswa yang namanya tersebut di atas, dinyatakan *):

1. **Lulus Ujian Tugas Akhir Revisi Minor**
2. **Lulus Ujian Tugas Akhir Revisi Mayor**
3. **Tidak Lulus Ujian Tugas Akhir**

| Nilai | |
|-------|-------|
| Huruf | Angka |
| B | 62 |

Demikian Berita Acara Ujian Tugas Akhir ini dibuat untuk diketahui dan dipergunakan oleh pihak-pihak yang berkepentingan.

Yogyakarta, 15 Maret 2025

Tim Penguji TA,

Ketua : Sulistyo Dwi S, S.Si., M.Sc.

Anggota 1. Moh. Ali Romli, S.Kom., M.Kom.

2. Joko Aryanto, S.Kom., M.Kom.

Ketua Program Studi Informatika

Dr. Donny Avianto, S.T., M.T.

3: Untuk Prodi 2

BERITA ACARA UJIAN TUGAS AKHIR

Pada hari ini Sabtu, tanggal 15 Maret 2025, telah dilaksanakan Ujian Tugas Akhir (TA) mahasiswa:

Nama : AZHARI KAMARULLAH

Tanda Tangan

No. Pokok Mhs (NPM) : 5190411305

Judul Tugas Akhir : IMPLEMENTASI SISTEM AKADEMIK BERBASIS WEB MOBILE MENGGUNAKAN METODE MOBILE-D (STUDI KASUS: SMPN NEGERI 2 PALOH)

Tim Penguji Tugas Akhir disusun berdasarkan Surat Keputusan Dekan Fakultas Sains & Teknologi (F. Saintek) Universitas Teknologi Yogyakarta Nomor: 10/F.Saintek-UTY/SK/D/II/2025 tanggal 17 Februari 2025 tentang Dosen Penguji Tugas Akhir bagi mahasiswa program pendidikan Sarjana. Adapun Susunan Tim Penguji Tugas Akhir Program Studi Informatika adalah sebagai berikut:

1. Nama / Jabatan : Sulistyo Dwi S, S.Si., M.Sc. / Ketua Penguji
2. Nama / Jabatan : Moh. Ali Romli, S.Kom., M.Kom. / Anggota Penguji I
3. Nama / Jabatan : Joko Aryanto, S.Kom., M.Kom. / Anggota Penguji II

Selanjutnya berdasarkan hasil rapat Tim Penguji Tugas Akhir Program Studi Informatika maka mahasiswa yang namanya tersebut di atas, dinyatakan *):

1. Lulus Ujian Tugas Akhir Revisi Minor

2. Lulus Ujian Tugas Akhir Revisi Mayor

3. Tidak Lulus Ujian Tugas Akhir

Revisi/dTanggal: 21/03/2025

Jika revisi melewati tanggal tersebut, wajib Ujian Ulang**

Demikian Berita Acara Ujian Tugas Akhir ini dibuat untuk diketahui dan dipergunakan oleh pihak-pihak yang berkepentingan.

Yogyakarta, 15 Maret 2025

Tim Penguji TA,

Ketua : Sulistyo Dwi S, S.Si., M.Sc.

Anggota 1. Moh. Ali Romli, S.Kom., M.Kom.

2. Joko Aryanto, S.Kom., M.Kom.

#Ketentuan Yudisium Kelulusan :

1. Yudisium kelulusan dilaksanakan setiap bulan;
2. Salah satu syarat yudisium adalah menyerahkan CD & Infografis;
3. Apabila mahasiswa mendaftar yudisium kelulusan melebihi batas semester, maka diwajibkan melakukan Registrasi Semester dan mengisi KRS TA.

2 : Untuk Prodi 1

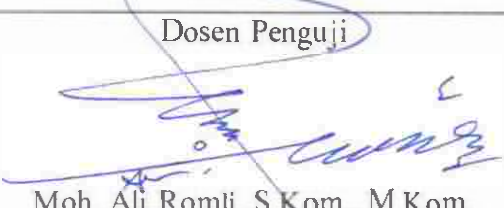


LEMBAR PENILAIAN UJIAN TUGAS AKHIR

Nama : AZHARIKAMARULLAH
NPM : 5190411305
Program Studi : Informatika
Waktu : 15 Maret 2025

| NILAI TUGAS AKHIR | | |
|--|---------|----|
| Format Penulisan : Sistematika / Tata Tulis / Kalimat / Layout / Sitasi / Kesesuaian Kesimpulan dengan Rumusan Masalah dan Tujuan Penelitian | max: 15 | 10 |
| Hasil Penelitian / Wujud & Kemampuan Sistem / Alat : Analisis / Desain / User Interface / Validasi & Verifikasi / Unjuk Kerja / Proses Bisnis / Keluaran / Kompleksitas / Kesesuaian Metode yang digunakan | max: 35 | 18 |
| Soft Skill : Komunikasi / Penyajian / Kemampuan Menjawab / Argumentasi yang logis | max: 25 | 15 |
| Hard Skill: Skill Coding / Rancang Bangun (alat, basis data, algoritma) / Penguasaan Tools | max: 25 | 20 |
| Jumlah Total | | 63 |

Berikan nilai tanpa melebihi nilai maksimum.

| | | |
|---|--------------------|---|
| | Ketua Tim Penguji |  Dosen Penguji Moh. Ali Romli, S.Kom., M.Kom. |
| ✓ | Anggota Penguji I | |
| | Anggota Penguji II | |

Berikan tanda eek (V) pada jabatan.

| | |
|----------|----------|
| A | 100 – 81 |
| B | 80 – 61 |
| C | 60 – 41 |
| D | 40 - 21 |




LEMBAR PENILAIAN UJIAN TUGAS AKHIR

Nama : AZHARI KAMARULLAH
NPM : 5190411305
Program Studi : Informatika
Waktu : 15 Maret 2025

| NILAI TUGAS AKHIR | | |
|---|---------|----|
| Format Penulisan : Sistematika / Tata Tulis / Kalimat / Layout / Sitasi / Kesesuaian Kesimpulan dengan Rumusan Masalah dan Tujuan Penelitian | max: 15 | 7 |
| Hasil Penelitian / Wujud & Kemampuan Sistem / Alat: Analisis / Desain / User Interface / Validasi & Verifikasi / Unjuk Kerja / Proses Bisnis / Keluaran / Kompleksitas / Kesesuaian Metode yang digunakan | max: 35 | 16 |
| Soft Skill : Komunikasi / Penyajian / Kemampuan Menjawab / Argumentasi yang logis | max: 25 | 18 |
| Hard Skill: Skill Coding / Rancang Bangun (alat, basis data, algoritma) / Penguasaan Tools | max: 25 | 20 |
| Jumlah Total | | 61 |

Berikan nilai tanpa melebihi nilai maksimum.

| | | |
|-------------------------------------|--------------------|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> | Ketua Tim Penguji | Dosen Penguji  Sulistyo Dwi S, S.Si., M.Sc. |
| | Anggota Penguji I | |
| | Anggota Penguji II | |

Berikan tanda cek (V) pada jabatan.

| | |
|----------|----------|
| A | 100 – 81 |
| B | 80 – 61 |
| C | 60 – 41 |
| D | 40 – 21 |




LEMBAR PENILAIAN UJIAN TUGAS AKHIR

Nama : AZHARI KAMARULLAH
NPM : 5190411305
Program Studi : Informatika
Waktu : 15 Maret 2025

| NILAI TUGAS AKHIR | | |
|---|---------|----|
| Format Penulisan : Sistematika / Tata Tulis / Kalimat / Layout / Sitasi / Kesesuaian Kesimpulan dengan Rumusan Masalah dan Tujuan Penelitian | max: 15 | 10 |
| Hasil Penelitian / Wujud & Kemampuan Sistem / Alat: Analisis / Desain / User Interface / Validasi & Verifikasi / Unjuk Kerja / Proses Bisnis / Keluaran / Kompleksitas / Kesesuaian Metode yang digunakan | max: 35 | 25 |
| Soft Skill : Komunikasi / Penyajian / Kemampuan Menjawab / Argumentasi yang logis | max: 25 | 15 |
| Hard Skill: Skill Coding / Rancang Bangun (alat, basis data, algoritma) / Penguasaan Tools | max: 25 | 12 |
| Jumlah Total | | 62 |

Berikan nilai tanpa melebihi nilai maksimum.

| | |
|--|--|
| Ketua Tim Penguji | Dosen Penguji  Joko Aryanto, S.Kom., M.Kom. |
| Anggota Penguji I | |
| <input checked="" type="checkbox"/> Anggota Penguji II | |

Berikan tanda cek (V) pada jabatan.

| | |
|---|----------|
| A | 100 – 81 |
| B | 80 – 61 |
| C | 60 – 41 |
| D | 40 – 21 |