

**BERITA ACARA KONVERSI NILAI TUGAS AKHIR**

Pada hari ini, Selasa tanggal 18 Maret 2025 telah dilaksanakan Konversi Nilai Tugas Akhir (TA) mahasiswa:

Nama : RENDI IRAWAN
No. Pokok Mhs (NPM) : 5210411129
Judul Tugas Akhir : APLIKASI PORTAL DAN PEMESANAN WEDDING ORGANIZER BERBASIS WEB DAN MOBILE (Studi kasus: Kabupaten Sleman)
Judul Karya Ilmiah : PORTAL WEDDING ORGANIZER UNTUK INOVASI TEKNOLOGI SEBAGAI SOLUSI DIGITAL PELAYANAN PUBLIK
Kategori Karya Ilmiah : Sinta 1 Sinta 2 Sinta 3 Sinta 4
 Sinta 5 Sinta 6 Prosiding Nasional
 Jurnal Internasional Prosiding Internasional
Prestasi Juara I : Ada Tidak Ada

Dosen yang bertindak dalam proses konversi nilai Tugas Akhir ditetapkan berdasarkan Surat Keputusan Dekan Fakultas Sains & Teknologi (F. Saintek) Universitas Teknologi Yogyakarta Nomor: 11/F.Saintek-UTY/SK/D/III/2025 tanggal 11 Maret 2025 tentang Dosen Pembimbing mahasiswa Tugas Akhir bagi mahasiswa program pendidikan Sarjana. Selanjutnya berdasarkan hasil keputusan, maka mahasiswa yang namanya tersebut di atas, dinyatakan :

LULUS / TIDAK LULUS* dengan :

Nilai Angka Tugas Akhir	Nilai Huruf Tugas Akhir
78	B

Hasil keputusan ini hanya **BERLAKU** jika seluruh nilai mata kuliah lainnya telah dinyatakan **LULUS** dan nilai hasil konversi telah lolos verifikasi oleh program studi. Demikian Berita Acara Ujian Tugas Akhir ini dibuat untuk diketahui dan dipergunakan oleh pihak-pihak yang berkepentingan.

Dosen Pembimbing

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

Yogyakarta, 18 Maret 2025
Mahasiswa

RENDI IRAWAN

Mengetahui
Ketua Program Studi Informatika

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

#Ketentuan Yudisium Kelulusan:

1. Yudisium kelulusan dilaksanakan setiap minggu;
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;
4. Pengumpulan CD & Infografis mengikuti batas yang ditentukan pada semester yang berjalan. Jika melewati batas waktu tersebut, maka nilai akan di turunkan 1 grade.

