


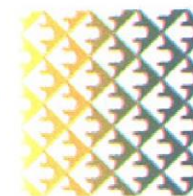
PEMBERITAHUAN SEBELUM UJIAN :				
Pengumpulan akhir dokumen Tugas Akhir/Skripsi melewati batas akhir ganjil 2022/2023, mahasiswa harus menyelesaikan registrasi dan KRS semester berikutnya.				
KRITERIA KELULUSAN UJIAN SIDANG / PENDADARAN				
1. Lulus ujian tanpa syarat, disebut kriteria 1.				
2. Lulus bersyarat, disebut kriteria 2, yaitu dengan sedikit perbaikan atau penyempurnaan text dan atau program dalam waktu maks sampai tanggal 30 April 2023 dan tidak ada ujian lagi. Jika dalam waktu yang ditentukan mahasiswa tersebut tidak dapat menyelesaikan, maka, mahasiswa yang bersangkutan dianggap tidak lulus ujian.				
3. Tidak lulus ujian sidang/pendadaran, disebut kriteria 3, dijelaskan, disarankan Ketua Tim Penguji untuk mempelajari ulang materi, merombak program/teks, atau mengganti judul.				
Ketentuan bagi peserta yang tidak lulus ujian sidang / pendadaran.				
1) Mahasiswa wajib menempuh ujian sidang/pendadaran ulang				
2) Kesempatan ujian sidang/pendadaran ulang hanya diberikan dalam rentang waktu maksimum 6 bulan, setelah ujian sidang/pendadaran				
3) Jika sampai batas waktu maksimum 6 bulan tersebut belum dapat diajukan/diselesaikan, maka calon peserta ujian dinyatakan sebagai mahasiswa peserta Skripsi/TGA baru, dengan segala ketentuan yang berlaku bagi peserta baru				
4) Mahasiswa yang akan menempuh ujian sidang/pendadaran ulang ini diwajibkan membayar biaya ujian setara 2 SKS praktik, sesuai tahun angkatan				
Yogyakarta, 20 Februari 2023				
Memahami dan bersedia				
Mematuhi peraturan di atas,				
				
Irvan Firmansyah				



YAYASAN PENDIDIKAN WIDYA BAKTI YOGYAKARTA

# UNIVERSITAS TEKNOLOGI DIGITAL INDONESIA

Jl. Raya Janti (Majapahit) No.143, Yogyakarta, 55198, Telp (0274) 486664,  
Website: [www.utdi.ac.id](http://www.utdi.ac.id) , E-mail: [info@utdi.ac.id](mailto:info@utdi.ac.id)



Hari, tanggal	:	Senin, 20 Februari 2023
Waktu	:	13.00
Nama	:	Irvan Firmansyah
No. Mahasiswa / Jurusan	:	185411143 / Informatika
No	Hal yang harus diperbaiki	Pemberi Catatan
1.	pengujian throughput sebelum penggunaan WDS ditempatkan di bab 4 sebagai pembanding dg setelah WDS	Wagito
2.	tuliskan satuan data yang ada pada tabel 4.1	Wagito
3.	pada bagian kesimpulan sampaikan angka hasil penelitian, sebelum dan sesudah WDS	Wagito
4.	tambahkan diagram yg menggambarkan lokasi lantai yg berbeda	Adi Kusjani



YAYASAN PENDIDIKAN WIDYA BAKTI YOGYAKARTA

# UNIVERSITAS TEKNOLOGI DIGITAL INDONESIA

Jl. Raya Janti (Majapahit) No.143, Yogyakarta, 55198, Telp (0274) 486664,  
Website: [www.utdi.ac.id](http://www.utdi.ac.id) , E-mail: [info@utdi.ac.id](mailto:info@utdi.ac.id)



## KEPUTUSAN HASIL UJIAN PENDADARAN

Sesuai dengan hasil sidang pendadaran pada tanggal \_\_\_\_\_ maka

Nama Mahasiswa Irvan Firmansyah

NIM / Program Studi 185411143 / Informatika

Jenjang S1

dinyatakan **LULUS** dengan kriteria

Ketua Penguji Wagito, S.T., M.T.

**SURAT KETERANGAN**  
**PERSETUJUAN PUBLIKASI**

Bahwa yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : Irvan Firmansyah  
NIM : 185411143  
Jurusan : Informatika  
Email : irvanfirmansyah31@gmail.com  
Judul Skripsi : Analisis dan Perancangan Wireless Hotspot Area dengan Sistem Roaming WDS Menggunakan Mikrotik (Studi Kasus : PT Global Prima Utama)

Menyerahkan karya ilmiah kepada pihak perpustakaan UTDI dan menyetujui untuk diunggah ke Repository Perpustakaan UTDI sesuai dengan ketentuan yang berlaku untuk kepentingan riset dan pendidikan.

Yogyakarta, 27 Februari 2023

Penulis,



Nama Irvan Firmansyah

NIM 185411143