

LAMPIRAN

BERITA ACARA

KRITERIA KELULUSAN UJIAN SIDANG / PENDADARAN	
<p>1. Lulus ujian tanpa syarat, disebut kriteria 1.</p> <p>2. Lulus bersyarat, disebut kriteria 2, yaitu dengan sedikit perbaikan atau penyempurnaan text dan atau program dalam waktu maks sampai tanggal 9 April 2022 dan tidak ada ujian lagi. Jika dalam waktu yang ditentukan mahasiswa tersebut tidak dapat menyelesaikan, maka, mahasiswa yang bersangkutan dianggap tidak lulus ujian.</p> <p>3. Tidak lulus ujian sidang/pendadaran, disebut kriteria 3, dijelaskan, disarankan Ketua Tim Penguji untuk mempelajari ulang materi, merombak program/teks, atau mengganti judul.</p> <p>Ketentuan bagi peserta yang tidak lulus ujian sidang / pendadaran.</p> <p>1) Mahasiswa wajib menempuh ujian sidang/pendadaran ulang</p> <p>2) Kesempatan ujian sidang/pendadaran ulang hanya diberikan dalam rentang waktu maksimum 6 bulan, setelah ujian sidang/pendadaran</p> <p>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</p> <p>4) Mahasiswa yang akan menempuh ujian sidang/pendadaran ulang ini diwajibkan membayar biaya ujian setara 2 SKS praktik, sesuai tahun angkatan</p>	
	Yogyakarta, 09 Februari 2022
	Memahami dan bersedia Mematuhi peraturan di atas,
	
	Nama Mahasiswa Indah Tri Apriliani

Catatan Pendadaran	
Hari, tanggal	: Rabu, 09 Februari 2022
Waktu	: 13.00
Nama	: Indah Tri Apriliani
No. Mahasiswa / Jurusan	: 185610059 / Sistem Informasi
Nama Dosen	: Al. Agus Subagyo, S.E., M.Si.
	Penguji
Hal yang harus diperbaiki :	
1.	Laporan kartu persediaan dibuat per periode, kemudian saldo akhir pada akhir bulan dapat ditampilkan sebagai saldo awal bulan berikutnya secara sistem
2.	trnsaksi pembelian diluar tanggal sistem bisa tetap diinput.
3.	saat pengujian, data data historis ternyata dapat dihapus
4.	Penguasaan database belum maksimal
*coret yang tidak perlu	

KEPUTUSAN HASIL UJIAN PENDADARAN				
Sesuai dengan hasil sidang pendadaran pada tanggal	9 Februari 2022	maka		
Nama Mahasiswa	Indah Tri Apriliani			
NIM / Program Studi	185610059 / Sistem Informasi			
Jenjang	S1			
	dinyatakan	LULUS	dengan kriteria	2
Ketua Penguji	Al. Agus Subagyo, S.E., M.Si.			

HALAMAN PERSETUJUAN

Nama : Indah Tri Apriliani

Nim : 185610059

Prodi : Sistem Informasi

Saya selaku dosen pembimbing dan Penguji Skripsi mahasiswa tersebut, menyetujui revisi naskah yang telah dikirimkan, dan dapat dilanjutkan ke tahap selanjutnya.

Yogyakarta, 10 Februari 2022

Dosen Pembimbing

TTD

Pulut Suryati, S.Kom, M.Cs.

SURAT PERNYATAAN PENGESAHAN NASKAH SKRIPSI

JUDUL :
SKRIPSI JUDUL : SISTEM INFORMASI PERSEDIAAN STOK
PRODUK MENGGUNAKAN METODE
AVERAGE BERBASIS WEB (STUDI KASUS
JSTRO YOGYAKARTA)
PENYUSUN : INDAH TRI APRILIANI
NIM : 185610059
JURUSAN : SISTEM INFORMASI

TELAH DISETUJUI UNTUK DIKUMPULKAN SEBAGAI KARYA SKRIPSI
YANG SAH DARI MAHASISWA TERSEBUT DIATAS.

YOGYAKARTA, 14 FEBRUARI 2022
YANG MENYATAKAN

TTD

ALOYSIUS AGUS SUBAGYO, S.E., M.SI.
DOSEN PENGUJI

SURAT KETERANGAN
PERSETUJUAN PUBLIKASI

Bahwa yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : Indah Tri Apriliani
No. Mahasiswa : 185610059
Jurusan : Sistem Informasi
Jenjang : S1
Judul : Sistem Informasi Persediaan Stok Produk Menggunakan
Metode Average Berbasis Web (Studi Kasus Jstro
Yogyakarta)

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, 14 Februari 2022
Penulis,



Indah Tri Apriliani
NIM : 185610059