

Jadwal Ujian Pendadaran Skripsi Periode Agustus 2023 Semester Genap T.A. 2022/2023
Program Studi Informatika
Fakultas Teknologi Informasi
Universitas Mercu Buana Yogyakarta

No	Tanggal	Sesi	NIM	Nama	Judul	DPS	Penguji		
							1	2	3
1	Kamis, 10 Agustus 2023	I	191110010	Rendi Saputra	Implementasi Algoritma Winnowing Dalam Menentukan Judul Skripsi	IND	ART	SQ	MA
2			181111110	Agung Riyanto	Pengelompokan Data Pengeluaran Bulanan Pada Aplikasi Pencatatan Keuangan Pribadi Menggunakan Metode K-Means Clustering	MA	IND	IMM	SPM
3		II	18111019	Afonso Gusmao	Sistem Pendukung Keputusan Penentuan Tenaga Kependidikan Berprestasi Menggunakan Profile Matching	MA	IND	IMM	ART
4			191110131	Paulina Aquilicia Febriyanti Duha	Rekomendasi Alat Gym bagi Pemula Menggunakan Metode Forward Chaining (Studi Kasus Danke Gym)	ART	SPM	MA	SQ
5		III	191110075	Naufan Nabarrahan Asy Syarif	Prototype Perancangan Zone Cooling Pada Tanaman Kentang Aeroponik Berbasis Iot Menggunakan Esp8266	IMM	SPM	SQ	MA
6			191110166	Danu Fajar Nur Rosid	Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Pada Tanaman Kedelai Hijau Menggunakan Metode Teorema Bayes	SQ	ART	IMM	IND
7	Jum'at, 11 Agustus 2023	I	191110034	Juanta Eli Eser Ginting	Implementasi Algoritma Naive Bayes untuk Memprediksi Siswa yang Masuk Sekolah Negeri dan Swasta (Studi Kasus: SD Negeri Tambang Timah)	ART	SQ	IMM	SPM
8			191110082	Oktavianus Mariyo Kristanto	Implementasi Tunneling dengan Protokol Ipv6 Antara Kantor Pusat Dengan Gudang Untuk Proses Backup Data	IMM	MA	ART	IND
9		II	191110139	Surya Madya	Sistem Monitoring Suhu dan PH Air pada Aquarium Berbasis Iot untuk Budidaya Ikan Channa	IMM	MA	ART	IND
10			191110080	Arinadi Nur Rohmad	Penerapan Algoritma Genetika dalam Pengelompokan Mahasiswa KKN (Studi Kasus: KKN Angkatan XIII Universitas Mercu Buana Yogyakarta)	MA	IMM	SQ	SPM
11		IV	191110167	Nesya Rogawati	Sistem Pendukung Keputusan Rekomendasi Restoran Dengan Metode TOPSIS	IND	IMM	SQ	SPM
12			191110137	Aditya Rio Saputro	Klasifikasi Citra Tendangan Shooting Menggunakan Algoritma Convolutional Neural Network (CNN)	SPM	ART	MA	IND
13	Senin, 14 Agustus 2023	I	191110182	Andika Dwi Saputra	Travelling Salesman Problem (TSP) Untuk Simulasi Rute Terpendek Petugas PLN Di UP3 Magelang	MA	IND	ART	IMM
14			191110005	Hendri Purwanto	Chatbot Sistem Pendukung Keputusan Berbasis Web Menentukan Kamera Murah Terbaik Bagi Pengguna Baru Menggunakan Metode Vikor	IND	SPM	MA	SQ
15		II	201130153	Juvinal Oca Borges Da Silva	Sistem Pendukung Keputusan Penentuan Tenaga Kependidikan Berprestasi Menggunakan Metode Weighted Product (Study Kasus: Unital-Universidade Oriental De Timor-Lorosa'E)	MA	IND	ART	IMM
16			18111077	Brigita Apolanaris Luan	Sistem Penunjang Keputusan Pemilihan Penerimaan Beasiswa Menggunakan Metode Profile Matching	ART	SPM	SQ	MA
17		III	191110050	Arya Gusti Dhian Anugrah Suratno	Implementasi Metode Promethee Sebagai Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Aspal Terbaik Pada PT. Bayu Karsa Utama	IMM	SPM	SQ	MA
18			211130142	Romano Da Silva Lobato	Rancang Bangun Aplikasi Evaluasi Kinerja Guru Menggunakan Metode TOPSIS (Studi Kasus: Smp Annur Dili Timor Leste)	MA	IND	ART	IMM

19	IV	191120145	Tunggul Tri Jaryanto	Klasifikasi Citra Lukisan Affandi Dengan Menggunakan Metode Convolutional Neural Network (CNN)	SPM	IND	ART	IMM
20		191110097	Sugeng Rahmadi	Analisis Dan Monitoring Kinerja Performa Keamanan Jaringan VPN Tipe Ipv4 Dan Ssl	IMM	SPM	SQ	MA
21	I	191110056	Fahrul Advis Kafilahudin	Rancangan Media Pembelajaran Interaktif Sistem Pernafasan Hewan Berbasis 3D Augmented Reality	MA	ART	SQ	IND
22		191110113	Wandi Hendrawan	Rancangan Bangun Sistem Monitoring Keamanan Rumah Otomatis Menggunakan Sensor, Kamera dan Alarm Berbasis Internet Of Things	IND	IMM	MA	SPM
23	II	191120237	Faesoli	Identifikasi Citra Tebing Stabil Dan Longsor Di Daerah Aliran Sungai Menggunakan Convolutional Neural Network (CNN)	SPM	SQ	ART	IND
24		191110025	Vicky Syahrul Bashiir	Market Basket Analysis Apotek Berbasis Web Menggunakan Metode Algoritma Apriori	ART	MA	IMM	SPM
25	III	191110009	Drian Surya K. Nehe	Prototype Smart Pos Satpam Menggunakan Internet Of Things	IND	MA	ART	SPM
26		191110138	Adhitya Wahyu Pratama	Klasifikasi Citra Sampah Dan Bukan Sampah Jajan Anak Menggunakan Convolutional Neural Network (Cnn)	SPM	SQ	IMM	IND
27	IV	211130115	Andrianus Mali	Analisis Sentimen Terhadap Opini Masyarakat Indonesia Tentang Pemilu 2024 Menggunakan Algoritma Naïve Bayes Classifier	IND	SPM	ART	MA
28		191110098	Puput Mariani	Implementasi Algoritma Fisher-Yates Terhadap Permutasi Acak Pada Soal Tes Berbasis Web Dalam Bimbingan Belajar Mybimbel	ART	IMM	SQ	IND

Keterangan :

Sesi	
I	8.00 - 9.30
II	9.30 - 11.00
III	11.00-12.30
IV	13.00-14.30

SPM	Supatman, S.T., M.T.
IND	Indah Susilawati, S.T., M.Eng.
IMM	Imam Suharjo S.T., M.Eng., MCF.
SQ	A. Sidiq Purnomo, S.Kom., M.Eng., MCE., MCF.
ART	Arita Witanti, S.T., M.T., MCF.
MA	Mutaqin Akbar, S.Kom., M.T., MCE., MCF.

Yogyakarta, 8 Agustus 2023
Kaprodi Informatika

Mutaqin Akbar, S.Kom., M.T., MCE., MCF.