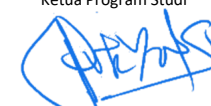


Jadwal Ujian Pendadaran Skripsi TA 2023/2024 Genap Periode Juli
Program Studi Sistem Informasi
Fakultas Teknologi Informasi
Universitas Mercu Buana Yogyakarta

NO	JADWAL	SESI	NIM	NAMA	JUDUL	SKEMA	PEMBIMBING	PENGUJI I	PENGUJI II	PENGUJI III
1	Rabu 10 Juli 2024	IV	201210086	Vanni Manurung	Analisis Perbandingan Algoritma K-Nearest Neeighbor dan Decision Tree pada Klasifikasi Tingkat Stress	Research Based	AFR	PTP	IP	PWS
2		V	201210055	Khalifah Samiih Sya'bani	Penerapan Sistem Pakar dengan Metode Certanity Factor untuk Mendiagnosa Penyakit Leptospirosis pada Manusia	Project Based	PTP	AFR	IP	AYC
1	Kamis, 11 Juli 2024	I	201210002	Dena Wulan Dayani	Sistem Pendukung Keputusan Pendeteksi Balita Stunting Usia 10-60 Bulan menggunakan Metode Prometee	Project Based	AYC	AFR	OS	PWS
2		II	201210008	Romadhona Mustofa	Implementasi Metode SMART pada Sistem Pendukung Keputusan Penerima Bantuan Prioritas Asupan Gizi Bayi Stunting di Puskesmas Kabupaten Bantul	Project Based	PWS	PTP	OS	AFR
3		III	201210003	Adi Ronggo Wicaksono	Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Ispa dengan Metode Certainty Factor	Project Based	PTP	AFR	AYC	OS
4		IV	201210070	Puja Waldi Nadeak	Implementasi Sistem Pakar untuk Diagnosa Penyakit Inkontinensia Urine pada Lansia menggunakan Metode Certainty Factor	Project Based	PTP	PWS	AYC	NTK
5		V	201210005	Muhammad Al Kusyairi	Implementasi Sistem Pakar dalam Mendiagnosa Penyakit pada Kucing (Felis Cabus) dengan Metode Certainty Factor Berbasis Website	Project Based	PTP	AFR	IP	NTK
6		VI	201210001	Imam Budi Prakoso	Sistem Pendukung Keputusan Menentukan Produk Cat Food Dry Terbaik dengan Metode Visekriterijumsko Kompronisno Rangiranje	Project Based	PTP	AYC	PWS	IP
1	Jumat 12 Juli 2024	I	201210077	Lefanre Lumban Tobing	Sistem Pakar Untuk Menentukan Jenis Disieksia pada Anak dengan Metode Certainty Factor Berbasis Web	Project Based	PWS	AFR	AYC	NTK
2		II	201210030	Nurafiya	Analisis Perfoma Akurasi Klasifikasi Citra Jenis Sayur Salada menggunakan Arsitektur VGG16, Xception dan Nasnetmobile	Research Based	AYC	PTP	IP	PWS
3		III	201210038	M. Anjas Leonardi	Analisis Perbandingan CNN dan Vision Transformer untuk Klasifikasi Biji Kopi Hasil Sangrai	Research Based	AYC	PTP	NTK	IP
4		IV	201210035	Wahyu Amirul Mukminin	Penerapan Sistem Pakar Berbasis Web dengan Metode Certainty Factor dalam Mendeteksi Cedera Kaki Atlet Sepak Bola	Project Based	PWS	AYC	IP	AFR
5		V	201210037	Hamam Nurrofiq	Implementasi Certainty Factor pada Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Kulit Akibat Infeksi Bakteri pada Manusia	Project Based	PWS	PTP	AYC	AFR
6		VI	201210094	Ahmad Bagus Muzakki	Analisis Arsitektur CNN untuk Klasifikasi Penyakit Pneumonia pada Citra Magnetic Resonance Image	Research Based	PTP	AYC	IP	PWS

Ketua Program Studi



Putry Wahyu Setyaningsih, S.Kom., M.Kom., MTA, MCE, MCF

Keterangan :

AFR : Anief Fauzan Rozi, S.Kom., M.Eng., MCE, MCF
 AYC : Albert Yakobus Chandra, S.Kom., M.Eng., MTA., MCE, MCF
 IP : Irfan Pratama, S.Kom., M.Eng., MCE, MCF
 PTP : Putri Taqwa Prasetyaningrum, S.T., M.T., MCE, MCF
 PWS : Putry Wahyu Setyaningsih, S.Kom., M.Kom., MTA., MCE, MCF
 OS : Ozzi Suria, S.T., M.T
 NTK : Nurul Tiara Kadir, S.Kom., M.Eng

Senin - Kamis

Sesi I : 08.00 - 09.30
 Sesi II : 09.30 - 11.00
 Sesi III : 11.00 - 12.30
 Sesi IV : 13.00 - 14.30
 Sesi V : 14.30 - 16.00
 Sesi VI : 16.00 - 17.30

Jum'at

Sesi I : 08.00 - 09.00
 Sesi II : 09.00 - 10.00
 Sesi III : 10.00 - 11.00
 Sesi IV : 13.00 - 14.00
 Sesi V : 14.00 - 15.00
 Sesi VI : 15.00 - 16.00