

**JADWAL KEGIATAN SEMINAR PROPOSAL PROGRAM STUDI SISTEM INFORMASI
SEMESTER GENAP 2023/2024
FAKULTAS TEKNOLOGI INFORMASI
UNIVERSITAS MERCU BUANA YOGYAKARTA**

NO	JADWAL	NIM	NAMA	JUDUL	JENIS TUGAS AKHIR
Selasa, 2 APRIL 2024					
1	9.00 - Selesai	191210048	Emelia Lensy Deraukin	Sistem Pakar Diagnosa Baby Blues Syndrom Menggunakan Metode Forward Chaining	Project
2		201210037	Hamam Nurrofiq	Implementasi Certainty Factor Pada Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Kulit Akibat Infeksi Bakteri Pada Manusia	Project
3		201210001	Imam Budi Prakoso	Sistem Pendukung Keputusan Menentukan Produk Cat Food Dry Terbaik Dengan Metode Višekriterijumsko Kompromisno Rangiranje (Vikor)	Project
4		201210055	Khalifah Samih SyaBani	Penerapan Sistem Pakar Dengan Metode Certainty Factor Untuk Mendiagnosa Penyakit Leptospirosis Pada Manusia	Project
5		201210077	Lefanre Lumban Tobing	Sistem Pakar Untuk Menentukan Jenis Penyakit Disleksia Pada Anak Dengan Metode Naive Bayes Berbasis Web	Project
6		201210020	Meizika Ayu Rizki Pombalawo	Sistem Pendukung Keputusan Evaluasi Kinerja Suppler Pakaian Batik Menggunakan Metode SMART Berbasis Web	Project
7		191210080	Miftakhul Huda	Penerapan Aplikasi Chatbot Sebagai Media Layanan Kepada Pelanggan Jaya Custom Stoplamp Berbasis Website	Project
8		191210023	Mikael Hambanbanju	Sistem Rekomendasi Pemilihan Suplemen Protein (Susu Gym) Bagi Pemula Dengan Menggunakan Metode Content Based Filtering (Studi Kasus: Eight Gym Indonesia)	Project
9		201210019	Muhammad Abdul Gofar	Implementasi E-Commerce Dengan Penambahan Fitur Chatbot Sebagai Alat Komunikasi Pelanggan Dan Membantu Dalam Pengambilan Keputusan Promosi Produk Berbasis Web (Studi Kasus: Him Konveks)	Project
10		201210005	Muhammad Al Kusyairi	Implementasi Sistem Pakar Dalam Mendiagnosa Penyakit Pada Kucing (Felis Catus) Dengan Metode Certainty Factor Berbasis Web	Project
11		221220060	Muhammad Fitriansyah Baihaqi	Perancangan Aplikasi Pendeteksi Warna Berbasis Android Bagi Penyandang Tunanetra (Studi Kasus : SLB A YAKETUNIS)	Project
12		201210088	Muhammad Rizki Kurniawan	Sistem Pakar Diagnosa Kerusakan Smartphone Berbasis Web Menggunakan Metode Forward Chaining Dan Certainty Factor	Project
13		201210011	Nadia Sianturi	Pengembangan Sistem Pakar Untuk Diagnosa Penyakit Lumpy Skin Disease (LSD) Pada Sapi Berbasis Web (Studi Kasus: Poskeswan Grimulyo Kulon Progo) Menggunakan Metode Forward Chaining	Project
14		191210101	Nanda Nowo Waskito	Aplikasi Chatbot Multi Language Sebagai Media Layanan Pelanggan Berbasis Web (Studi Kasus : T Vintage And Recycled Iron)	Project
15		201210078	Okta Ferlianty	Implementasi Call-Bot Berbasis Natural Language Processing Sebagai Produk Digital Bisnis (Study Case : Berjalan Member Of Astra)	Project
16		191210102	Paulus Endarto Hartadi	Aplikasi Presensi Karyawan RS Panti Rini dengan menggunakan Titik Koordinat Bidang Kartesius	Project
Rabu, 3 APRIL 2024					
33	9.00 - Selesai	201210096	Annisa Nurfitri Rida Munandar	Analisis Arsitektur Convolutional Neural Network Untuk Klasifikasi Citra Bunga	Research
34		211220105	Anton Rahmat Riyadi	Sistem Penunjang Keputusan Penentuan Ukt Mahasiswa Dengan Metode Profile Matching	Research
35		201210089	Eti Wibowo	Analisis Sentimen Terhadap Ulasan Hotel Di Daerah Jakarta Melalui Platform Google Review Menggunakan Metode Tf-Idf Dan Extra Trees Classifier	Research
36		201210074	Erdina BR Turnip	Analisis Model Convolutional Neural Network (Cnn) Pada Klasifikasi Gambar Untuk Mengidentifikasi Penyakit Daun Padi	Research
37		201210052	Hans Ruwea	Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Otitis Pada Anak-Anak Menggunakan Perbandingan Metode Certainty Factor Dan Dempster Shafer	Research
38		201210072	Indira Dhekawanti Aulia	Implementasi Metode Gradient Boosting Regressor Dalam Memprediksi Harga Beras Nasional Di Tingkat Penggilingan Menurut Kualitas	Research
39		201210064	Joseph Gonsales Bau	Sistem Pendukung Keputusan Kualifikasi Peningkatan Perkembangan Ukm Dengan Penerapan Metode Promethee (Studi Kasus : Dinas Perindustrian, Perdagangan Dan Koperasi Kabupaten Malaka)	Research
40		201210042	Komala Ningsih	Klasifikasi Penyakit Tanaman Pisang Berdasarkan Citra Daun Menggunakan Cnn Dengan Arsitektur Resnet50v2 Dan Densenet121	Research
41		201210038	M. Anjas Leonardi	Analisis Perbandingan Algoritma Cnn Dan Vision Transformer Untuk Klasifikasi Tingkat Kematangan Biji Kopi Hasil Sarnrai	Research
42		201210057	Michael Anggun Kado Prasada	Implementasi Data Mining Menggunakan Metode Xgboost Untuk Memprediksi Nilai Dan Volume Ekspor-Impor Indonesia	Research
43		191210006	Aldrin Patros Novico Husbuan	Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Mata Rabun Menggunakan Metode Forwad Chaining	Research
44		201210065	Alifah Maya Kinanti Putri	Implementasi Convolutional Neural Network (Cnn) Untuk Mengidentifikasi Kematangan Buah Tomat Dan Mentimun Berdasarkan Warna Kulit	Research
45		201210090	Alphi Rinaldi Nalendra Mukti	Analisis Pengaruh Augmentasi Pada Klasifikasi Citra Daun Teh Klon Seri Gmb Menggunakan Convolutional Neural Network (Cnn)	Research
46		201210087	Anisa Widiarti	Implementasi Data Mining Prediksi Dan Clustering Timbunan Sampah Di Jawa Tengah Menggunakan Metode Random Forest Dan Kmeans	Research
Kamis, 4 April 2024					
17	9.00 - Selesai	201210068	Pipin Yuliyanto	Rancang Bangun Sistem Website Deteksi Penyakit Kulit Wajah Di Hymarra Beauty	Project
18		201210070	Puja Waldi Nadeak	Optimalisasi Sistem Pakar Untuk Diagnosis Penyakit Inkontinensia Urine Pada Lansia Menggunakan Metode Certainty Factor (Studi Kasus: Panti Lansia Santa Monika Boro)	Project
19		191220095	Ramana Christofer Paskalis	Pengembangan Chatbot Berbasis Cloud Untuk Calon Client Pada Website Penerbit Sambo Candinda Group	Project
20		191210105	Reza Prhadian Putra	Prototipe Chatbot Sebagai Media Otomatisasi Pemesanan Beverages (Studi Kasus : Yakuza Game.Playcoffe)	Project
21		201210008	Romadhona Mustofa	Implementasi Metode Smart Pada Sistem Pendukung Keputusan Penerima Bantuan Prioritas Asupan Gizi Bayi Stunting Di Puskesmas Kabupaten Bantul	Project
22		191210010	Septian Isnu kristiyanto	Rancang Bangun Sistem Informasi Aduan Menggunakan Metode Design Thinking Studi Kasus (Universitas Mercu Buana Yogyakarta)	Project
23		201210056	Tiara Ramandhita Sugiyarti	Sistem Rekomendasi Minat Bakat Olahraga Siswa Smp	Project
24		221220021	Vicca Indah Firmadanti	Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Karyawan Marketing Terbaik Di Astra Motor Dongkelan	Project
25		201210035	Wahyu Amirul Mukminin	Penerapan Sistem Pakar Berbasis Web Dengan Metode Certainty Factor Dalam Mendeteksi Cedera Kaki Pada Atlet Sepak Bola	Project
26		191210109	Yanuar Bestari Kumboro	SPK Seleksi Karyawan Di PT Kanisius	Project
27		201210003	Adi Ronggo wicaksono	Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Ispa Dengan Metode Certainty Factor	Project
28		201210059	Aditya Ardana	Sistem Pendukung Keputusan Penentuan Penerima Bantuan Bedah Rumah Menggunakan Metode K-Means Dan Smart	Project
29		201210021	Arya Prayuda	Prediksi Jumlah Kedatangan Wisatawan Mancanegara Di Indonesia Berdasarkan Pintu Masuk Kedatangan Menggunakan Metode Time Series	Project
30		201210033	Bagus Ardianto	Implementasi Website Dan Chatbot Untuk Meningkatkan Promosi Serta Pelayanan Pada Klinik Griya Fisioterapi Supramedika	Project
31	201210002	Dena Wulan Dayani	Sistem Pendukung Keputusan Pendeteksi Balita Stunting Usia 10-60 Bulan Menggunakan Metode Promethee	Project	
32	201210102	Deswita Eka Yanty	Sistem Pakar Diagnosa Autism Spectrum Disorder (Asd) Dan Attention Deficit Hyperactivity Disorder (Adhd) Pada Anak Dengan Metode Forward Chaining Berbasis Web (Studi Kasus: SLB Krida Mulia 1 Rongkop)	Project	
Jum'at, 5 April 2024					
47	9.00 - Selesai	201210094	Ahmad Bagus Muzakki	Analisis Arsitektur Cnn Untuk Klasifikasi Penyakit Pneumonia Pada Citra Magnetic Resonance Image	Research
48		201210062	Akbar Sidiq Kurniawan	Analisis Sentimen Review Aplikasi Jogja Smart Service Pada Google Play Store Menggunakan Metode Svm	Research
49		211220107	Muhammad Rizqi Akfani Rustiawan	Analisis Sentimen Terhadap Klinik Natasha Skinacare Di Yogyakarta Dengan Metode Google Review	Research
50		201210010	Nailatul Azizah	Sistem Rekomendasi Produk Somethinc Dengan Menggunakan Metode Content-Based Filtering M	Research
51		201210030	Nurafiya	Analisis Performa Akurasi Klasifikasi Citra Jenis Sayur Salada Menggunakan Arsitektur Vgg16, Xception Dan Nasnetmobile	Research
52		201210105	Putri Anggun Zubaidah	Data Mining Untuk Memprediksi Tingkat Hunian Pada Hotel Bintang Dan Non-Bintang Di Indonesia Dengan Metode Arima	Research
53		201210084	Sayid Muhammad Iqbal	Penerapan Metode Content-Based Filtering Dalam Implementasi Sistem Rekomendasi Pemilihan Produk Skincare	Research
54		201210028	Scholastica Larissa Zefira Liewoema	Implementasi Data Mining Pada Klasifikasi Status Gizi Bayi Dengan Metode Decision Tree C4.5 (Studi Kasus : Puskesmas Kab. Sleman)	Research
55		201210023	Subandy	Sistem Pendukung Keputusan Penilaian Kinerja Karyawan Dengan Menggunakan Metode Weighted Product (Wp) (Studi Kasus : Kantor Camat Jemaja Timur)	Research
56		201210024	Sudharmawan Ogi Pambudi	Pengelompokan Puskesmas Di Yogyakarta Menggunakan Metode Density- Based Spatial Clustering Algorithm With Noise	Research
57		191210038	Taufiqurrahman	Analisis Sentimen Komentar Instagram Brand Erspo Terkait Polemik Desain Jersey Timnas Sepak Bola Indonesia	Research
58		201210075	Tessa Monika Manik	Analisis Model Klasifikasi Ras Anjing Dengan Metode Convolutional Neural Network (Cnn)	Research
59		201210086	Vanni Manurung	Analisis Perbandingan Algoritma Knn Dan Decision Tree Pada Klasifikasi Tingkat Stress	Research

NB: [Link Google Meet](#)