

PLOTING DOSEN PEMBIMBING SKRIPSI SEMESTER GENAP 2022/2023

PROGRAM STUDI SISTEM INFORMASI
FAKULTAS TEKNOLOGI INFORMASI
UNIVERSITAS MERCU BUANA YOGYAKARTA

No	NIM	NAMA	JUDUL SKRIPSI	STATUS AJUAN	DOSEN PEMBIMBING
1	191210014	Fransiska Natalia	Prototipe Chatbot Sebagai Media Informasi Kepada Civitas Akademik Menggunakan Dialogflow	di terima dengan revisi: - latar belakang harus mencakup permasalahan yang terjadi	Albert Yakobus Chandra, S.Kom., M.Eng
2	191210019	Jihan Sastru Febrilliani	Prototipe Alat Deteksi Ph Air Berbasis Iot Untuk Pertanian Hidroponik (Studi Kasus : Green House Pt . Pertamina Buryu)	di terima dengan revisi: - revisi terkait tambahan Si nya - sisi sistem monitoring perlu diperkaya informasi yang ditampilkannya	Albert Yakobus Chandra, S.Kom., M.Eng
3	191210042	Asitara Amelia Kofidah	Prototipe Aplikasi Presensi Mahasiswa Pada Sia Umby Berbasis QR Code Recognition Dan Geolocation Based	di terima	Albert Yakobus Chandra, S.Kom., M.Eng
4	191210079	Siti Lailatul Qodriah	Prototipe Chatbot Sebagai Media Layanan Ke Pelanggan Berbasis Telegram (Studi Kasus : Pemesanan Beanbag E – Commerce Shopee Anomali Beanbag Yogyakarta)	di terima dengan revisi: - tambahan update repository pengetahuan	Albert Yakobus Chandra, S.Kom., M.Eng
5	191210084	Vincentius Herman Sulisty	Prototipe Aplikasi Chat Bot Pada Mesin Anjungan Customer Service Sebagai Layanan Informasi Ke Pasien Dan Pengunjung Rumah Sakit Panti Rahayu	di terima dengan revisi: - revisi pada sistem harus dapat menyimpan data pertanyaan paling banyak ditanyakan sehingga dapat menjadi bahan analisis pada RS tersebut - harus ada mekanisme updating pengetahuan dari pertanyaan-pertanyaan baru	Albert Yakobus Chandra, S.Kom., M.Eng
6	211220092	Dimas Haryo Hamonangan Manurung	Sistem Pakar Diagnosa Tingkat Depresi Mahasiswa Mercubuana Dengan Menggunakan Metode Forward Chaining	di terima dengan revisi: revisi pada pakar bekerjasama dengan Biro Layanan Psikologi UMBY dan kebutuhan dari Biro Psikologi yang menyatakan bahwa sistem ini dapat membantu mereka dalam melakukan assesment	Albert Yakobus Chandra, S.Kom., M.Eng
7	191210060	Valentinus Sondang Sidebang	Sistem Rekomendasi Pemilihan Kamera Digital Single Lens Reflex Komisi Komunikasi Sosial Menggunakan Metode Content-Based Filtering	di terima	Albert Yakobus Chandra, S.Kom., M.Eng
8	191210033	Vivin Angelina Duha	Sistem Pakar Diagnosa Sindrom Dispepsia Menggunakan Metode Naive Bayes Classifier	di terima dengan revisi: - pada hasil output dari sistem pakarnya menyesuaikan tujuan ke dokter spesialis yang mana	Anief Fauzan Rozi, S.Kom., M.Eng
9	191210035	Francisco Harianto Tolioe	Sistem Pakar Diagnosa Kecanduan Seks Pranikah Pada Remaja Menggunakan Metode Certainty Factor	di terima dengan revisi: Revisi, urgensi penelitian, dan kebutuhan dari yang akan menggunakan sistem	Anief Fauzan Rozi, S.Kom., M.Eng
10	191210051	Ferdinan Aditya Simanjuntak	Sistem Pakar Untuk Mengetahui Tingkat Kecemasan Mahasiswa Dalam Menyusun Skripsi Menggunakan Metode Multi Factor Evaluation Process Dan Inferensi Fuzzy Tsukamoto	di terima dengan revisi: ganti objek penelitian	Anief Fauzan Rozi, S.Kom., M.Eng
11	191210063	Rizki Wibowo	Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Uretritis Pada Pria dan Wanita Menggunakan Metode Certainty Factor	di terima dengan revisi: revisi terkait jenis penyakit yang terlalu sedikit	Anief Fauzan Rozi, S.Kom., M.Eng
12	191210093	Budi Setiawan	Implementasi Metode Content Based Filtering Rekomendasi Laptop	di terima	Anief Fauzan Rozi, S.Kom., M.Eng
13	191210038	Taufiqurrahman	Sentimen Analisis Pada Media Sosial Twitter Terhadap Kebijakan Larangan Impor Pakaian Bekas Menggunakan Metode Naive Bayes	di terima	Irfan Pratama, S.Kom., M.Eng
14	191210039	George Recky Sandy Pratama	Analisis Prediksi Cuaca Untuk Budidaya Pertanian Menggunakan Metode Artificial Neural Network Di Wilayah Yogyakarta	di terima	Irfan Pratama, S.Kom., M.Eng
15	191210040	Khoerul Abidin	Sistem Pendukung Keputusan Evaluasi Kinerja Mitra Bisnis Distributor Mainan Untuk Menentukan Kelanjutan Kerjasama Menggunakan Metode SMART	di terima	Irfan Pratama, S.Kom., M.Eng
16	191210047	Ercelyna Tifany Br Ginting	Rekomendasi Jurusan Pada SMK Kabupaten Sleman Menggunakan Metode Content-based Filtering	di terima	Irfan Pratama, S.Kom., M.Eng
17	191210049	Alfitto Diory	Analisis Sentimen Pada Tweet Dengan Tagar #Pemilu2024 Menggunakan Metode Support Vector Machine (SVM)	di terima dengan revisi: - revisi terkait dengan objeknya, pilih salah satu saja	Irfan Pratama, S.Kom., M.Eng
18	191210096	Wahyu Ajiotomo	Aplikasi Prediksi Gempa Berbasis Web Dengan Metode Artificial Neural Network Di Wilayah Yogyakarta	di terima	Irfan Pratama, S.Kom., M.Eng
19	18121022	Fransiskus Xaverius Pere	Sistem Pakar Diagnosa Kerusakan Kendaraan Sepeda Motor Manual Menggunakan Metode Forward Chaining Berbasis Web	di terima dengan revisi: Revisi pada urgensi penelitian, bisa melampirkan hasil wawancara dengan salah satu dealer yang menyatakan membutuhkan sistem ini	Putri Taqwa Prasetyaningrum, S.T., M.T
20	191210012	Roselina Aritonang	Implementasi Metode Forward Chaining Untuk Diagnosis Gangguan Kejiwaan Berbasis Sistem Pakar	di terima dengan revisi: revisi scope penelitian gangguan jiwa apa yang akan dipilih	Putri Taqwa Prasetyaningrum, S.T., M.T
21	191210013	Wahyuningsih	Penerapan metode asosiasi data mining untuk menentukan penjualan paket belanja coffee shop menggunakan algoritma fp-growth (Studi Kasus Coffee Shop Di Ujung Langit)	di terima	Putri Taqwa Prasetyaningrum, S.T., M.T
22	191210061	Bernica Azzahra	Sistem pakar diagnosa virus parechovirus pada balita menggunakan perbandingan metode certainty factor dan Dempster shaver theory	di terima	Putri Taqwa Prasetyaningrum, S.T., M.T
23	191210065	Johanes Simamora	sistem pakar diagnosa penyakit kulit pada manusia berbasis web metode forward chaining	di terima dengan revisi: revisi scope penelitian penyakit kulit bagian mana yang dipilih, karena penyakit kulit sudah banyak yang meneliti, cari sesuatu yang beda	Putri Taqwa Prasetyaningrum, S.T., M.T
24	191210068	Resi Dwi Febrianti	Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Lipstik Dengan Metode VIKOR	di terima dengan revisi: - revisi bahwa hasil yang diberikan ke user tidak membuat user harus melakukan analisis lagi dan penentuan secara manual - tambahan scope kondisi bibir	Putri Taqwa Prasetyaningrum, S.T., M.T
25	211230082	Lanang Dian Ajsari	Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Kardiovaskular Menggunakan Metode Certainty Factor	di terima dengan revisi: tempat penelitian harus disesuaikan	Putri Taqwa Prasetyaningrum, S.T., M.T
26	191210026	Jessica Sandra Sitompul	Sistem Pakar untuk Diagnosis Penyakit Sinusitis Pada Anak-anak Menggunakan Metode Certainty Factor	di terima	Putry Wahyu Setyaningsin, S.Kom., M.Kom
27	191210073	Joy Rebbecca Simamora	Sistem Pendukung Keputusan Perekrutan Karyawan Menggunakan Metode Waspas Studi Kasus Pt Haleyora Powerindo	di terima dengan revisi: - penambahan kriteria	Putry Wahyu Setyaningsin, S.Kom., M.Kom
28	17121034	Retno Latifah	Sistem Pendukung Keputusan Prioritas Penerima Bantuan Langsung Tunai (BLT) Kemiskinan Ekstrem Menggunakan Metode Smart (Studi Kasus : Desa Pandan Sari)	di terima	Putry Wahyu Setyaningsin, S.Kom., M.Kom