

HASIL SEMINAR PROPOSAL 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 Sastris Febrilliani	Prototipe Alat Deteksi Ph Air Berbasis IoT Untuk Pertanian Hidroponik (Studi Kasus : Green House Pt. Pertamina Bunyu)	di terima dengan revisi: - revisi terkait tambahan SI nya - sisi sistem monitoring perlu diperkaya informasi yang dilampirkannya	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	191210008	Bimantoro	Penerapan Data Mining Untuk Prediksi Penjualan Alat Rumah Tangga Terlaris Di Toko Nanik Menggunakan Metode K-Nearest Neighbor	di terima dengan revisi: gunakan metode yang relevan dengan tujuan penelitian. harus ada aplikasinya	Albert Yakobus Chandra,S.Kom.,M.Eng
9	191210032	Azizan Albahry	Penerapan Data Mining dengan Algoritma C.45 dalam Prediksi Penjualan Buku Guna Meningkatkan Keuntungan pada BukuBukuJogjakarta	di terima dengan revisi: gunakan metode yang relevan dengan tujuan penelitian. harus ada aplikasinya	Albert Yakobus Chandra,S.Kom.,M.Eng
10	191210088	Pujopitoyo	Perancangan Sistem Rekomendasi Produk Jam Tangan Berbasis Algoritma Collaborative Filtering pada Toko Online FillCollection	revisi: konten yang dipaparkan tidak memuat AI sebagai solusi sistem informasi nya silakan konsultasikan dengan pembimbing secara langsung	Albert Yakobus Chandra,S.Kom.,M.Eng
11	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
12	191210035	Fransisco Harianto Toloe	Sistem Pakar Diagnosa Kecanduan Seks Pranikah Pada Remaja Menggunakan Metode Certainty Factor	di terima dengan revisi: Revisi, urgensi penelitian, dan kebutuhan dari akan menggunakan sistem	Anief Fauzan Rozi, S.Kom.,M.Eng
13	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
14	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 terfaku sedikit	Anief Fauzan Rozi, S.Kom.,M.Eng
15	191210093	Budi Setiawan	Implementasi Metode Content Based Filtering Rekomendasi Laptop	di terima	Anief Fauzan Rozi, S.Kom.,M.Eng
16	191210056	Sinta Mellina Sinaga	Sistem Pakar Diagnosis Penyakit Infeksi Saluran Pernapasan Akut Menggunakan Metode Naive Bayes Classifier	di terima dengan revisi: jadikan lingkup penyakitnya adalah THT dengan pembatasan	Anief Fauzan Rozi, S.Kom.,M.Eng
17	191210055	Faradila D Rumondor	Sistem Pakar Diagnosa Hama Dan Penyakit Pada Tanaman Kopi Robusta Menggunakan Metode Naive Bayes	di terima dengan revisi: buat dalam platform mobile	Anief Fauzan Rozi, S.Kom.,M.Eng
18	191210031	Doni Habib Viero	Sistem Pendukung Keputusan Bantuan Langsung Tunai Dana Desa menggunakan metode Electre	di terima dengan revisi: harus memastikan kebutuhan sistem dari subjeknya kaji kembali problem dan temukan referensi untuk melandasi latar belakang nya	Anief Fauzan Rozi, S.Kom.,M.Eng
41	191210010	Septian Isnu Krisiyanto	Rancang bangun sistem informasi report progres instalasi power system indosat pada CV. Cemerlang Lima Serangkai	belum mengajukan judul	Anief Fauzan Rozi, S.Kom.,M.Eng
42	201220106	Imam Rifai	Rancang Bangun Sistem Informasi Penjualan Online Berbasis Web Pada Konveksi A.H	belum mengajukan judul	Anief Fauzan Rozi, S.Kom.,M.Eng
19	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
20	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
21	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
22	191210047	Ercelyna Tiffany Br Ginting	Rekomendasi Jurusan Pada SMK Kabupaten Sieman Menggunakan Metode Content-based Filtering	di terima	Irfan Pratama,S.Kom.,M.Eng
23	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
24	191210096	Wahyu Ajitomo	Aplikasi Prediksi Gempa Berbasis Web Dengan Metode Artificial Neural Network Di Wilayah Yogyakarta	di terima	Irfan Pratama,S.Kom.,M.Eng
25	191210036	Jordi Septiaznu	Prediksi nilai jual rumah menggunakan metode regresi linear studi kasus ziva graha property	di terima dengan revisi: perlu dikaji kembali mekanisme delivery hasil pengetahuan setelah experiment selesai. bagaimana keberlanjutan sistem dapat digunakan oleh pengguna	Irfan Pratama,S.Kom.,M.Eng
26	191210059	M Ioni Abdurrahman Guno Wibowo	Analisis Sentimen Terhadap Ulasan Aplikasi Identitas Kependudukan Digital Di Google Playstore Menggunakan Metode Support Vector Machine	di terima dengan revisi: kaji mekanisme pelabelan untuk data hasil scrapping sebelum masuk ke klasifikasi. cari mekanisme untuk mendapatkan data dengan jumlah yang dinamis	Irfan Pratama,S.Kom.,M.Eng
27	191210046	Riadhul Badingah	Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Supplier Bahan Sarung Tangan dengan Metode Vikor	di terima dengan revisi: listing jenis bahan baku dan supplier bahan logika jika ingin menggunakan objek penelitian tersebut	Irfan Pratama,S.Kom.,M.Eng
28	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 malampirkan hasil wawancara dengan salah satu dealer yang menyatakan membutuhkan sistem ini	Putri Taqwa Prasetyaningrum,S.T.,M.T
29	191210012	Roselina Artonang	Implementasi Metode Forward Chaining Untuk Diagnosis Gangguan Kejiwaan Berbasis Sistem Pakar	di terima dengan revisi: revisi scope penelitian gangguan jiwa apa yang akan dipilh	Putri Taqwa Prasetyaningrum,S.T.,M.T
30	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
31	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
32	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 dipilh, karena penyakit kulit sudah banyak yang meneliti. cari sesuatu yang beda	Putri Taqwa Prasetyaningrum,S.T.,M.T
33	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 - tambahkan scope kondisi bibir	Putri Taqwa Prasetyaningrum,S.T.,M.T
34	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
35	191210030	Devi Febrianti	Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Kulit Pada Kucing Persia Menggunakan Teorema Bayes	di terima dengan revisi: tambah penyakit-penyakit lain yang masih dapat di kenali oleh pemilik	Putri Taqwa Prasetyaningrum,S.T.,M.T
36	191210062	Mario Sihotang	Implementasi Metode Certainty Factor Pada Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Telinga Berbasis Web	di terima	Putri Taqwa Prasetyaningrum,S.T.,M.T
37	191210021	Elizabeth Sofiana Lodan Herin	Sistem Pendukung Keputusan Dalam Menentukan Judul Skripsi Menggunakan Metode Topsis	di terima dengan revisi: tambahkan penyakit-penyakit umum sebagai output alternatif	Putri Taqwa Prasetyaningrum,S.T.,M.T
38	191210026	Jessica Sandra Sitompul	Sistem Pakar untuk Diagnosa Penyakit Sinusitis Pada Anak-anak Menggunakan Metode Certainty Factor	di terima	Putri Wahyu Setyaningsin, S.Kom.,M.Kom
39	191210073	Joy Rebbecca Simamora	Sistem Pendukung Keputusan Perencanaan Karyawan Menggunakan Metode Waspas Studi Kasus Pt Halejora Powerindo	di terima dengan revisi: - panambahan kriteria	Putri Wahyu Setyaningsin, S.Kom.,M.Kom
40	17121034	Retno Latifah	Sistem Pendukung Keputusan Prioritas Penerima Bantuan Langsung Tunai (BLT) Kemiskinan Ekstrem Menggunakan Metode Smart (Studi Kasus: Desa Pandan Sari)	di terima	Putri Wahyu Setyaningsin, S.Kom.,M.Kom