

LAMPIRAN KEPUTUSAN WAKIL KETUA I BIDANG AKADEMIK**NOMOR : 1.5.009/STMIK-TGD/WK-I/SI/PPDP/IX/2023****TANGGAL : 22 SEPTEMBER 2023****PRODI : SISTEM INFORMASI (S-1)**

NO	DOSEN PEMBIMBING 1	DOSEN PEMBIMBING 2	NIRM	NAMA MAHASISWA	JUDUL SKRIPSI
1	Widiarti Rista Maya, S.T., M.Kom	Yopi Hendro Syahputra, S.T., M.Kom	2020020256	Adiria Laia	Sistem Pendukung Keputusan Untuk Menentukan Kualitas Kinerja Cleaning Service Pada PT. SAS Dengan Menggunakan Metode Multi Objective Optimization On The Basis Of Ratio Analysis (MOORA)
2	Badrul Anwar, S.E., S.Kom., M.Kom	Ismawardi Santoso, S.Pd., Ms	2020020336	Alyani Chania Br Ketaren	Implementasi Data Mining Dalam Mengelompokkan Data Penerima Bantuan Siswa Miskin Dengan Menggunakan Metode K-Means Clustering (Studi Kasus : SMP Negeri 2 Pancur Batu)
3	Hendra Jaya, S.Kom., M.Kom	Rini Kustini, SS., MS	2020020306	Dian Dara Dahlan	Implementasi Metode MOORA Dalam Pembangunan Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Anggota Polri Untuk Misi PBB Afrika (Studi Kasus : Satuan Brimob Polda Sumut)
4	Badrul Anwar, S.E., S.Kom., M.Kom	Dr. Drs. Sobirin, SH., M.Si	2020020048	Elsa Tri Aulia	Penerapan Simulasi Monte Carlo Untuk Memprediksi Penjualan Kerajinan Rotan Pada CV. Haramas
5	Hendra Jaya, S.Kom., M.Kom	Ismawardi Santoso, S.Pd., Ms	2020020309	Estyh Wibowo	Sistem Pendukung Keputusan Untuk Menentukan Kelayakan Supplier Semen Pada Toko Panglong UD. Harjo Makmur Menggunakan Metode Weighted Aggregated Sum Product Assessment (WASPAS)
6	Iskandar Zulkarnain, S.T., M.Kom	Rini Kustini, SS., MS	2020020158	Fadlan Hanif	Sistem Pakar Dalam Mendiagnosis Penyakit Kardiovaskular Pada Orang Dewasa Dengan Metode Dempster Shafer
7	Muhammad Dahria, S.E., S.Kom., M.Kom	Dr. Drs. Sobirin, SH., M.Si	2020020125	Ferry Josua Ginting	Sistem Pendukung Keputusan Dalam Rekomendasi Mobil Truk Bermesin Diesel Pada PT. ISUINDOMAS PUTRA-CAPELLA ISUZU Menggunakan Metode Weighted Aggregated Sum Product Assessment (WASPAS)
8	Iskandar Zulkarnain, S.T., M.Kom	Dra. Sri Kusnasari, M.Hum	2020020487	Junior Tarigan	Sistem Pakar Mendiagnosis Hama Pada Tanaman Salacca Zalacca (Salak) Menggunakan Metode Dempster Shafer
9	Beni Andika, S.T., S.Kom., M.Kom	Abdullah Muhazir, S. T., M. Kom	2020020112	M. Wahyu	Implementasi Data Mining Menggunakan Algoritma Apriori Untuk Meningkatkan Pola Penjualan Barang Di PT. Ingco Teknik Indonesia

Ditetapkan di : Medan
Pada Tanggal : 22 September 2023

WAKIL BIDANG AKADEMIK



Puji Sari Ramadhan, S. Kom., M.Kom
NIDN: 0126039201

LAMPIRAN KEPUTUSAN WAKIL KETUA I BIDANG AKADEMIK**NOMOR : 1.5.009/STMIK-TGD/WK-I/SI/PPDP/IX/2023****TANGGAL : 22 SEPTEMBER 2023****PRODI : SISTEM INFORMASI (S-1)**

NO	DOSEN PEMBIMBING 1	DOSEN PEMBIMBING 2	NIRM	NAMA MAHASISWA	JUDUL SKRIPSI
10	Muhammad Syahril, S.E., M.Kom	Dra. Sri Kusnasari, M.Hum	2020020266	Nanda Pradika Putra	Sistem Pakar Dalam Mendiagnosis Penyakit Dispepsia Pada Orang Dewasa Dengan Metode Dempster Shafer
11	Saiful Nur Arif, S.E., S.Kom., M.Kom	Dr. Rudi Gunawan, SE., M.Si	2020020425	Nico Nirwana	Sistem Pakar Mendiagnosis Gangguan Identitas Disosiatif Menggunakan Metode Dempster Shafer
12	Darjat Saripurna, S.Kom., M.Kom	Ahmad Fitri Boy, S.Kom., M.Kom	2020020302	Pujiwati Sinaga	Sistem Pakar Mendiagnosis Penyakit Selulitis Pada Kulit Manusia Menggunakan Metode Teorema Bayes
13	Muhammad Dahria, S.E., S.Kom., M.Kom	Ahmad Fitri Boy, S.Kom., M.Kom	2020020032	Sada Riahta Sembiring	Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Badan Usaha Milik Desa (BUMDES) Potensial Pada Kecamatan Namorambe Menggunakan Metode Additive Ratio Assessment (ARAS)
14	Marsono, S.Kom., M.Kom	Muhammad Zunaedi, S.E., M.Kom	2019020053	Saroha Parsaoran Manik	Sistem Pakar Mendiagnosis Hama Pada Tanaman Rambutan (Nephelium Lappaceum) Menggunakan Metode Dempster Shafer
15	Beni Andika, S.T., S.Kom., M.Kom	Yopi Hendro Syahputra, S.T., M.Kom	2020020203	Siti Nurhalijah Sinaga	Sistem Pakar Mendiagnosis Penyakit Radang Otak (Ensefalitis) Pada Manusia Menggunakan Metode Teorema Bayes
16	Muhammad Syahril, S.E., M.Kom	Widiarti Rista Maya, S.T., M.Kom	2020020242	Sovia Loren Dina Banjar Nahor	Sistem Pakar Mendiagnosis Penyakit Diabetes Pada Anak Dengan Menggunakan Metode Teorema Bayes
17	Saiful Nur Arif, S.E., S.Kom., M.Kom	Yohanni Syahra, S.Si., M.Kom	2020020276	Sri Agustina	Implementasi Data Mining Prediksi Keuntungan Penjualan Menggunakan Algoritma Regresi Linier Berganda (Studi Kasus : UD. Zikri Agro Tani)
18	Mukhlis Ramadhan, S.E., M.Kom	Yohanni Syahra, S.Si., M.Kom	2020020101	Tude Gok Lasniroha Daely	Optimisasi Penyediaan Energi Listrik Di PT. PLN (Persero) UID, Unit Induk Distribusi Sumatera Utara Berdasarkan Analisis Data Pengguna Dengan Metode K-Means

Ditetapkan di : Medan
Pada Tanggal : 22 September 2023

WAKIL BIDANG AKADEMIK

Puji Sari Ramadhan, S. Kom., M.Kom
NIDN: 0126039201

*NB: - Lampiran SK Pembimbing Ini Valid Apabila Sudah Divalidasi Oleh Bagian BAAK STMIK Triguna Dharma

- Mahasiswa Hanya Mencetak Halaman SK Dosen Pembimbing dan Halaman Lampiran Sesuai Dengan Nama Masing-Masing

Halaman Page 2 of 2