



**KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI
UIN SYARIF HIDAYATULLAH JAKARTA
NOMOR : 140 TAHUN 2021**

TENTANG

**PENETAPAN PENGANGKATAN DOSEN PENGUJI PROPOSAL SKRIPSI
DAN PENETAPAN DOSEN PEMBIMBING SKRIPSI
PROGRAM STUDI TEKNIK INFORMATIKA SEMESTER GANJIL TAHUN
AKADEMIK 2021/2022
FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI
UIN SYARIF HIDAYATULLAH JAKARTA**

**DEKAN FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI
UIN SYARIF HIDAYATULLAH JAKARTA**

- Menimbang : a. Bahwa untuk kelancaran kegiatan perkuliahan Tahun Akademik Semester Ganjil 2021/2021, perlu Pengangkatan Dosen Penguji Proposal Skripsi dan Penetapan Dosen Pembimbing Skripsi Program Studi Teknik Informatika Fakultas Sains dan Teknologi Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah Jakarta;
- b. Bahwa mereka yang namanya tercantum dalam lampiran keputusan ini dipandang mampu dan memenuhi syarat untuk diangkat sebagaimana dimaksud pada diktum pertama, untuk itu perlu diterbitkan surat keputusannya;
- Mengingat : 1. Undang-undang RI Nomor 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional;
2. Peraturan Pemerintah Nomor 19 Tahun 2005 tentang Standar Pendidikan Nasional;
3. Peraturan Pemerintah Nomor 4 Tahun 2014 tentang Penyelenggaraan Pendidikan Tinggi dan Pengelolaan Perguruan Tinggi;
4. Peraturan Menteri Agama Nomor 1 Tahun 2018 tentang Perubahan Kedua atas Peraturan Menteri Agama Nomor 6 Tahun 2013 tentang Organisasi dan Tata Kerja Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah Jakarta;
5. Peraturan Menteri Agama Nomor 17 Tahun 2014 tentang Statuta Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah Jakarta;
6. Keputusan Menteri Keuangan Nomor : 42/KMK.05/2008

tentang Penetapan Universitas Islam (UIN) Syarif Hidayatullah Jakarta pada Departemen Agama sebagai Instansi Pemerintah yang menerapkan Pengelolaan Keuangan Badan Layanan Umum (PK-BLU);

MEMUTUSKAN

Menetapkan : KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UIN SYARIF HIDAYATULLAH JAKARTA TENTANG PENGANGKATAN DOSEN PENGUJI PROPSAL SKRIPSI DAN PENETAPAN DOSEN PEMBIMBING SKRIPSI PROGRAM STUDI TEKNIK INFORMATIKA FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UIN SYARIF HIDAYATULLAH JAKARTA TAHUN AKADEMIK SEMESTER GANJIL 2020/2021

Pertama : Mengangkat nama berikut sebagai Dosen Penguji Proposal Skripsi dan Penetapan Dosen Pembimbing Skripsi Program Studi Teknik Informatika Fakultas Sains dan Teknologi UIN Syarif Hidayatullah Jakarta

Kedua : Keputusan ini berlaku sejak pelaksanaan kegiatan, dengan ketentuan segala sesuatu akan diubah dan dibetulkan kembali sebagaimana mestinya apabila dikemudian hari terdapat kekeliruan dalam penetapan keputusan ini.

Ditetapkan di : Jakarta
Pada tanggal : 15 November 2021

Dekan



Ir. NaShrul Hakiem, S.Si., M.T.,
NIP. 197106082005011005

Tembusan :

1. Ybs. Untuk dilaksanakan
2. Arsip

Lampiran Keputusan Dekan Fakultas Sains dan Teknologi**UIN Syarif Hidayatullah Jakarta****Nomor : 140 Tahun 2021****Tanggal : 15 November 2021****Seminar Proposal 12 Agustus 2021**

No	NIM	Nama	Judul Proposal Tugas Akhir	Penguji	Pembimbing
1	111609100 00024	Rahmad Janhari	Perancangan User Interface Dan User Experience Pada Sistem Informasi Praktik Dokter Swasta (Studi Kasus : Apotek Karya Budi Bengkulu)	1. Siti Ummi Masruroh M.Sc. 2. Saepul Aripriyanto M.Kom 3. Dewi Khairani, M.Sc 4. Nurhayati, Ph.D	1. Siti Ummi Masruroh M.Sc. 2. Saepul Aripriyanto M.Kom
2	111809100 00041	Muhammad Fikri Syahid	Deteksi Penyakit Pada Tanaman Singkong Menggunakan Deep Learning Vgg16 Dengan Transfer Learning	1. Siti Ummi Masruroh, M.Sc. 2. Luh Kesuma Wardhani, M.T. 3. Khodijah Hulliyah, M.Si , PH.D 4. Anif Hanifa Setyaningrum, M.Si	1. Siti Ummi Masruroh, M.Sc. 2. Luh Kesuma Wardhani, M.T.
3	111809100 00044	Muhammad Akmal Fauzan	Analisis Sentimen Opini Masyarakat Di Twitter Terhadap Kebijakan Ppkm Darurat Menggunakan Metode Maximum Entropy	1. Siti Ummi Masruroh, M.Sc. 2. Luh Kesuma Wardhani, M.T. 3. Husni Teja Sukmana, Ph.D 4. Nurul Faizah Rozy, MTI	1. Siti Ummi Masruroh, M.Sc. 2. Luh Kesuma Wardhani, M.T.

No	NIM	Nama	Judul Proposal Tugas Akhir	Penguji	Pembimbing
4	11180910000032	Aditya Sidhiq Pratama	Klasifikasi Genre Musik Populer Menggunakan Metode Long Short-Term Memory Dengan Mel Frequency Cepstrum Coefficients Dan K-Fold Cross Validation	<ol style="list-style-type: none"> 1. Siti Ummi Masruroh, M.Sc. 2. Luh Kesuma Wardhani, M.T. 3. Anif Hanifa Setyaningrum, M.Si 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Siti Ummi Masruroh M.Sc. 2. Luh Kesuma Wardhani, M.T.
5	11180910000046	Rahmadhan Adinugroho	Perbandingan Metode Lstm, Cnn, Gru Dan Rnn Untuk Kasus Prediksi Harga Saham Syariah Indonesia	<ol style="list-style-type: none"> 1. Siti Ummi Masruroh, M.Sc. 2. Luh Kesuma Wardhani, M.T. 3. Fitri Mintarsih, M.Kom 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Siti Ummi Masruroh, M.Sc. 2. Luh Kesuma Wardhani, M.T.
6	11170910000059	Frido Arifadilah	Peringkasan Teks Pada Hasil Pemodelan Topik Lda Dengan Data Twitter Omnibus Law Menggunakan Metode Textrank Dan Cosine Similarity.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Fenty Eka Muzzayana A, M.Kom 2. Arini, MT 3. Viva Arifin, MMSI 4. Luh Kesuma Wardhani, M.T 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Fenty Eka Muzzayana A, M.Kom 2. Khodijah Hulliyah, M.Si , PH.D
7	11160910000036	Dicky Noviandri	Monitoring Burayak Ikan Cupang Otomatis Pada Kolam Menggunakan Fuzzy Logic Berbasis Iot	<ol style="list-style-type: none"> 1. Nenny Anggraini S.Kom, MT 2. Arini, MT 3. Herlino Nanang, MT 4. Muhamad Azhari, MKom 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Nenny Anggraini S.Kom, MT 2. Herlino Nanang, MT
8	11180910000042	Mochammad Rizky Darmawan	Keyboard Minimalis Sebagai Tombol Makro Berbasis Mikrokontroler Atmega32U4 Menggunakan Algoritma Greedy	<ol style="list-style-type: none"> 1. Nenny Anggraini S.Kom, MT 2. Arini, MT 3. Herlino Nanang, MT 4. Muhamad Azhari, MKom 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Nenny Anggraini S.Kom, MT 2. Arini, MT

No	NIM	Nama	Judul Proposal Tugas Akhir	Penguji	Pembimbing
9	11180910000057	Indri Sukmawati Rahayu	Implementasi Internet Of Things (Iot) Pada Monitoring Status Gizi Balita Berdasarkan Pengukuran Antropometri Menggunakan Metode Fuzzy Logic	<ol style="list-style-type: none"> 1. Nenny Anggraini MT 2. Luh Kesuma Wardhani 3. Arini, MT 4. Herlino Nanang, MT 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Nenny Anggraini.MT 2. Luh Kesuma Wardhani
10	11170910000062	Syahrilavi Asfar	Sistem Pakar Identifikasi Karakter Manusia Berdasarkan Kisah Nabi Dan Rasul Menggunakan Metode Forward Chaining	<ol style="list-style-type: none"> 1. Victor Amrizal, M.Kom 2. M. Tabah Rosyadi, MA 3. Nurhayati, Ph.D 4. Viva Arifin, MMSI 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Victor Amrizal, M.Kom 2. M. Tabah Rosyadi, MA
11	11180910000037	Kahfi Del Vieri	Sistem Penyiram Tanaman Otomatis Menggunakan Teknologi Iot Dan Fuzzy Inference System	<ol style="list-style-type: none"> 1. Nenny Anggraini S.Kom., M.T. 2. Luh Kesuma Wardhani S.T., M.T. 3. Arini, MT 4. Anif Hanifa Setyaningrum, M.Si 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Luh Kesuma Wardhani S.T., M.T. 2. Nenny Anggraini S.Kom., M.T.
12	11180910000003	Muhamad Dan Irfan	Prediksi Cacat Perangkat Lunak Menggunakan Algoritma Max-Min Ant System dan Teknik Bagging	<ol style="list-style-type: none"> 1. Rizal Broer Bahawares, M.Kom. 2. Luh Kesuma Wardhani S.T., M.T. 3. Dr. Imam Marzuki Shofi, MT 4. Husni Teja Sukmana, Ph.D 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Rizal Broer Bahawares, M.Kom. 2. Luh Kesuma Wardhani S.T., M.T.
13	11180910000012	Nurul Uswatun Hasanah	Pengujian Perangkat Lunak Otomatis Dengan Otomasi Proses Robot (Rpa)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Rizal Broer Bahawares M.Kom 2. Husni Teja Sukmana, Ph.D 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Rizal Broer Bahawares M.Kom 2. Desi Nurmaningsih

No	NIM	Nama	Judul Proposal Tugas Akhir	Penguji	Pembimbing
				<ul style="list-style-type: none"> 3. Nurhayati, Ph.D 4. Dr. Imam Marzuki Shofi, MT 	
14	11170910000091	Jum'atun Fajriyati	Penerapan Rpa (Robotic Process Automation) Untuk E-Commerce Bio Industry	<ul style="list-style-type: none"> 1. Rizal Broer Bahaweres 2. Dr. Imam Marzuki Shofi, MT 3. Nashrul Hakiem, S.Si, MT, Ph.D 	<ul style="list-style-type: none"> 1. Rizal Broer Bahaweres M.Kom 2. Nurhayati, Ph.D
15	11180910000119	Raihan Aulia (Tidak ada Laporan Hasil)	Implementasi Robotic Process Automation Berbasis Uipath Untuk Efisiensi Proses Bisnis (Studi Kasus: Masjid Al-Ghifari Komplek Tamansari Pesona Bali)	<ul style="list-style-type: none"> 1. Rizal Broer Bahaweres 2. Dr. Imam Marzuki Shofi, MT 3. Nashrul Hakiem, S.Si, MT, Ph.D 	<ul style="list-style-type: none"> 1. Rizal Broer Bahaweres 2. Desi Nurmaningsih
16	11180910000117	Muhammad Aqil Pratama	Sistem Rekomendasi Buku Menggunakan Algoritma Restricted Boltzmann Machine (Rbm) Pada Aplikasi E-Library	<ul style="list-style-type: none"> 1. Husni Teja Sukmana, Ph.D 2. Siti Umami Masruroh M.Sc. 3. Khodijah Hulliyah, M.Si , PH.D 4. Luh Kesuma Wardhani, M.T 	<ul style="list-style-type: none"> 1. Husni Teja Sukmana, Ph.D 2. Siti Umami Masruroh M.Sc.
17	11180910000136	Fatoumatta Binta Jallow (Tidak ada Laporan Hasil)	Web-Based Student Attendance Using Qr Code	<ul style="list-style-type: none"> 1. Rizal Broer Bahaweres 2. Siti Umami Masruroh M.Sc. 3. Nurul Faizah Rozy, MTI 4. Herlino Nanang, MT 	<ul style="list-style-type: none"> 1. Rizal Broer Bahaweres M.Kom 2. Viva Arifin

No	NIM	Nama	Judul Proposal Tugas Akhir	Penguji	Pembimbing
18	11170910000020	Nanda Alivia Rizqy Vitalaya	valuasi Accessibility Dan Usability Aplikasi Shopee Menggunakan Cognitive Walkthrough Dan Model Pacmad	<ol style="list-style-type: none"> 1. Dr. Imam Marzuki Shofi, MT 2. Siti Umami Masrurah M.Sc. 3. Nurul Faizah Rozy, MTI 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Dr. Imam Marzuki Shofi, MT 2. Siti Umami Masrurah M.Sc.
19	11180910000120	Ahmad Malik Fajar	Penerapan User Centered Design (Ucd) Pada Web Ais Uin Jakarta Menggunakan User Experience Questionnaire (Ueq) Dengan Standar Iso 9241-210	<ol style="list-style-type: none"> 1. Nurul Faizah Rozy, MTI 2. Dr. Imam Marzuki Shofi, MT 3. Fenty Eka Muzzayana A, M.Kom 4. Victor Amrizal, M.Kom 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Nurul Faizah Rozy, MTI 2. Dr. Imam Marzuki Shofi, MT
20	11160910000096	Shiddiq Muhammad Taufiq	Implementasi Augmented Reality Menggunakan Metode Markerless Based Tracking Pada Aplikasi Katalog Tanaman Berbasis Android	<ol style="list-style-type: none"> 1. Khodijah Hulliyah, M.Si , PH.D 2. Victor Amrizal, M.Kom 3. Herlino Nanang, MT 4. Arini, MT 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Khodijah Hulliyah, M.Si , PH.D 2. Arini, MT

Seminar Proposal 24 Agustus

No	NIM	Nama	Judul Proposal Tugas Akhir	Penguji	Pembimbing
1	11180910000033	Mohammed Fajarullah Furtami	EVALUASI KINERJA ROUTING PROTOCOL RIPNG DAN OSPFV3 PADA IPV6 MENGGUNAKAN PROTOCOL FHRP	<ol style="list-style-type: none"> 1. Andrew Fiade, M.Kom 2. Siti Ummi Masruroh, M.Sc 3. Muhamad Azhari, S.Kom., M.Kom 4. Victor Amrizal, M.Kom 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Andrew Fiade, M.Kom 2. Siti Ummi Masruroh, M.Sc
2	11180910000137	Abdul Zahoor	ANDROID BUKHARI APPLICATION FOR ISLAMIC BOARDING SCHOOL USING NAÏVE BAYES METHOD IN ANDROID	<ol style="list-style-type: none"> 1. Aries Susanto, MMSI., Ph.D. 2. Siti Ummi Masruroh, M.Sc 3. Muhamad Azhari, S.Kom., M.Kom. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Siti Ummi Masruroh, M.Sc 2. Aries Susanto, MMSI., Ph.D.
3	11170910000001	Ramadani	Analisa dan perbandingan kepuasan pengguna terhadap tampilan antarmuka dan layanan sistem AIS (Academic Information System) berbasis web menggunakan metode	<ol style="list-style-type: none"> 1. Nurul Faizah Rozy, MTI 2. Hendra Bayu Suseno, M.Kom 3. Viva Arifin, MMSI. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Hendra Bayu Suseno, M.Kom 2. Nurul Faizah Rozy, MTI
4	11170910000005	Hasan Bukhari Harahap	IMPLEMENTASI METODE ANALYTICAL HIERARCY PROCESS DALAM APLIKASI PENGUJIAN KENDARAAN BERMOTOR (Studi Kasus : Dinas Perhubungan Tapanuli Selatan)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Dewi Khairani, M.Sc. 2. Siti Ummi Masruroh, M.Sc 3. Fenty Eka M. Agustin, MKom 4. Dr. Imam M. Shofi, MT 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Anif Hanifa Setyaningrum, M.Si 2. Muhamad Azhari, S.Kom., M.Kom
5	111609100	MUHAMMAD IKUM	MENGAMBIL PINTU RFID	<ol style="list-style-type: none"> 1. Arini, M.T 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Arini, M.T

	00027		RUMAH PINTAR: STUDI CYBERCRIME TERKAIT DENGAN SISTEM PINTU RFID	<ol style="list-style-type: none"> Victor Amrizal, M.Kom Fitri Mintarsih, M.Kom. Viva Arifin, MMSI. 	2. Viva Arifin, MMSI.
6	11180910000054	Wahyu Nur Arizky	Investigasi Scrum Product Backlog pada Pengembangan Perangkat Lunak: Implementasi Pembangunan Sistem Informasi Pusat Karir UIN Jakarta	<ol style="list-style-type: none"> Dewi Khairani, M.Sc. Dr. Husni Teja Sukmana, S.T., M.Sc. Herlino Nanang, M.T. Nurul Faizah Rozy, MTI 	<ol style="list-style-type: none"> Dewi Khairani, M.Sc. Dr. Husni Teja Sukmana, S.T., M.Sc.
7	11180910000091	Dinda Difa Maharani	IMPLEMENTASI USER EXPERIENCE MENGGUNAKAN METODE DESIGN THINKING PADA PERANCANGAN WEBSITE ORGANISASI	<ol style="list-style-type: none"> Fenty Eka Muzzayana A Siti Ummi Masrurroh, M.Sc Hendra Bayu Suseno, M.Kom 	<ol style="list-style-type: none"> Fenty Eka Muzzayana A Andrew Fiade, M.Kom
8	11180910000050	MUHAMAD DIO DAMIYATI	IMPLEMENTASI IOT DALAM MENDETEKSI LOKASI PEDAGANG KAKI LIMA MENGGUNAKAN LONG RANGE RADIO FREKUENSI BERBASIS ANDROID	<ol style="list-style-type: none"> Dr. Imam Marzuki Shof Nenny Aggraini S.Kom, MT Nurhayati, Ph.D. Muhamad Azhari, S.Kom., M.Kom 	<ol style="list-style-type: none"> Dr. Imam Marzuki Shof Nenny Aggraini S.Kom, MT
9	11180910000063	Imam Lutfi Rahmatullah	Pengenalan Suara Menggunakan Algoritma Convolutional Neural Network Pada Gim Pembelajaran Bahasa Arab	<ol style="list-style-type: none"> Dewi Khairani, M.Sc. Tabah Rosyadi, M.A Dr. Imam M. Shofi, MT Herlino Nanang, M.T. 	<ol style="list-style-type: none"> Dewi Khairani, M.Sc. Tabah Rosyadi, M.A
10	11160910000036	Achmad Maulana Almaisah	Analisis Sentimen Masyarakat Menggunakan Algoritma K-Nearest Neighbor (K-NN) dan Lexicon	<ol style="list-style-type: none"> Fitri Mintarsih, M.Kom. Khodijah Hulliyah, M.Si Hendra Bayu Suseno, M.Kom 	<ol style="list-style-type: none"> Fitri Mintarsih, M.Kom. Khodijah Hulliyah, M.Si

			Based Terhadap Acara Televisi Indonesia Di Media Sosial Twitter	4. Nurhayati, Ph.D.	
11	11180910000038	Vikram Gandhi Al Rasyid	Implementasi Metode Fuzzy Logic Tsukamoto Pada Alat Portable Pendeteksi Kelayakan Air Minum Berbasis Mikrokontroler	<ol style="list-style-type: none"> 1. Nenny Aggraini S.Kom, MT 2. Luh Kesuma Wardhani, M.T, 3. Arini, MT, 4. Muhamad Azhari, S.Kom., M.Kom. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Nenny Aggraini S.Kom, MT 2. Luh Kesuma Wardhani, M.T,
12	11180910000035	Citra Ayu Kusrina	Implementasi Design Sprint Method dan Activity Centered Design Pada Perancangan UI/UX Aplikasi Zakat	<ol style="list-style-type: none"> 1. Siti Ummi Masruroh, M.Sc 2. Dr. Husni Teja Sukmana, S.T., M.Sc. 3. Nurul Faizah Rozy, MTI 4. Fenty Eka Muzzayana A 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Dr. Husni Teja Sukmana, S.T., M.Sc. 2. Siti Ummi Masruroh, M.Sc
13	11160910000013	Kevin Panca Satria	PENERAPAN COSINE SIMILARITY DAN PEMBOBOTAN TF-IDF UNTUK MENDETEKSI DOKUMEN (Studi Kasus : Pusat Perpustakaan UIN SYarif Hidayatullah Jakarta)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Fitri Mintarsih, M.Kom. 2. Luh Kesuma Wardhani, S.T., M.T. 3. Nenny Aggraini S.Kom, MT 4. Nurul Faizah Rozy, MTI 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Fitri Mintarsih, M.Kom. 2. Victor Amrizal, M.Kom
14	11180910000102	Bayu Aji Setyawan	ANALISIS SENTIMEN MULTILABEL TERHADAP UJARAN KEBENCIAN BAHASA INDONESIA DI TWITTER MENGGUNAKAN METODE ENSEMBLE INDO BERT LITE DAN BIDIRECTIONAL	<ol style="list-style-type: none"> 1. Khodijah Hulliyah, M.Si 2. Fenty Eka Muzzayana A 3. Viva Arifin, MMSI. 4. Dr. Imam M. Shofi, MT 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Khodijah Hulliyah, M.Si 2. Fenty Eka Muzzayana A
15	111809100	Andira Pauline	Evaluasi User Experience	1. Siti Ummi Masruroh,	1. Dewi Khairani, M.Sc.

	00029		Menggunakan Metode Usability Testing System Usability Scale (SUS) Studi Kasus pada E-learning SMAN 12 Kabupaten Tangerang	M.Sc 2. Dewi Khairani, M.Sc. 3. Arini, M.T 4. Saepul Aripriyanto, M.Kom	2. Siti Ummi Masruroh, M.Sc
16	111809100 00020	Muhammad Ammaridho Romdhan Siregar	Pemilihan Bandwidth Internet Rumahan Dengan Metode Algoritma Decision Tree C4.5	1. Siti Ummi Masruroh, M.Sc 2. Dewi Khairani, M.Sc. 3. Arini, M.T 4. Saepul Aripriyanto, M.Kom	1. Siti Ummi Masruroh, M.Sc 2. Dewi Khairani, M.Sc.
17	111709100 00079	Ma'arij Najmi Akbarudin	Implementasi Scrum dalam Pembangunan Sistem Informasi: Studi Kasus pada modul Manajemen Pengguna Website Pusat Karier UIN Jakarta	1. Dewi Khairani, M.Sc. 2. Dr. Husni Teja Sukmana, S.T., M.Sc. 3. Saepul Aripriyanto, M.Kom 4. Nurul Faizah Rozy, MTI	1. Dewi Khairani, M.Sc. 2. Dr. Husni Teja Sukmana, S.T., M.Sc.
18	111809100 00068	Abdul Jabbar Hafizh	Pembangunan Sistem Informasi Pusat Karier UIN Jakarta Modul Pemberi Kerja Menggunakan Metode Scrum	1. Dewi Khairani, M.Sc. 2. Dr. Husni Teja Sukmana, S.T., M.Sc. 3. Saepul Aripriyanto, M.Kom 4. Nurul Faizah Rozy, MTI	1. Dr. Husni Teja Sukmana, S.T., M.Sc. 2. Dewi Khairani, M.Sc.
19	111809100 00097	Rizka Amalia Putri	KOLABORASI HEURISTIC WALKTHROUGH DAN GOAL DIRECTED DESIGN DALAM EVALUASI USABILITY DAN INTERFACE APLIKASI PEDULILINDUNGI	1. Siti Ummi Masruroh, M.Sc 2. Khodijah Hulliyah, M.Si 3. Arini, M.T 4. Nenny Aggraini S.Kom, MT	1. Khodijah Hulliyah, M.Si 2. Siti Ummi Masruroh, M.Sc
20	111709100 00081	Abdurrafi Achmadi	IMPLEMENTASI SISTEM PENGELOLAAN DAN	1. Siti Ummi Masruroh, M.Sc	1. Fenty Eka Muzzayana A 2. Siti Ummi Masruroh, M.Sc

			VISUALISASI DATA PADA SISTEM WAHANA APPLICATION FRAMEWORK (WAFR) MENGGUNAKAN ELK STACK DAN TEXT PROCESSING	<ul style="list-style-type: none"> 2. Fenty Eka Muzzayana A 3. Viva Arifin, MMSI. 4. Dr. Imam M. Shofi, MT 	
21	11180910000058	Ibrahim Mubarok	Investigasi Elemen Gamifikasi untuk Pembelajaran Qiro'ah atau Membaca dalam Bahasa Arab: Studi Kasus Android Gim	<ul style="list-style-type: none"> 1. Dewi Khairani, M.Sc. 2. Tabah Rosyadi, M.A 3. Saepul Aripriyanto, M.Kom 4. Nurhayati, Ph.D. 	<ul style="list-style-type: none"> 1. Dewi Khairani, M.Sc. 2. Tabah Rosyadi, M.A
22	11170910000089	Tika Nurmalia Sari	PENERAPAN ROBOTIC PROSESS AUTOMATION (RPA) PADA PEMROSESAN BPJS DI KLINIK	<ul style="list-style-type: none"> 1. Rizal M.Kom 2. Hendra Bayu Suseno, M.Kom 3. Victor Amrizal, M.Kom 	<ul style="list-style-type: none"> 1. Rizal M.Kom 2. Hendra Bayu Suseno, M.Kom
23	11180910000081	Faishal Rayyan	KLASIFIKASI EMOSI PADA TEKS MENGGUNAKAN METODE INDOBERT	<ul style="list-style-type: none"> 1. Khodijah Hulliyah, M.Si 2. Herlino Nanang, M.T 3. Viva Arifin, MMSI. 4. Nurhayati, Ph.D. 	<ul style="list-style-type: none"> 1 . Khodijah Hulliyah, M.Si 2 . Herlino Nanang, M.T
24	11180910000028	Erwinda Oktavianti Nizwar	Evaluasi User Experience Menggunakan Kansei Engineering: Studi Kasus Pada Diskominfo Kota Tangerang	<ul style="list-style-type: none"> 1. Siti Ummi Masrurroh 2. Dewi Khairani, M.Sc. 3. Fenty Eka Muzzayana A 4. Dr. Imam M. Shofi, MT 	<ul style="list-style-type: none"> 1. Siti Ummi Masrurroh 2. Fenty Eka Muzzayana A
25	11180910000092	Khansa Nadhifa	Gamifikasi Pembelajaran Bahasa Arab untuk Pembelajaran Istima' (Menyimak)	<ul style="list-style-type: none"> 1. Dewi Khairani, M.Sc. 2. Tabah Rosyadi, M.A 3. Saepul Aripriyanto, M.Kom 4. Nurhayati, Ph.D. 	<ul style="list-style-type: none"> 1. Dewi Khairani, M.Sc. 2. Tabah Rosyadi, M.A

26	111809100 00062	Muhammad Alviand Fredonovalle	IMPLEMENTASI CONVOLUTIONAL NEURAL NETWORK DALAM PENGENALAN CITRA UNTUK PENGEMBANGAN GAME BAHASA ARAB: PEMBELAJARAN KITABAH (MENULIS)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Dewi Khairani, M.Sc. 2. Tabah Rosyadi, M.A 3. Saepul Aripriyanto, M.Kom 4. Nurhayati, Ph.D. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Dewi Khairani, M.Sc. 2. Tabah Rosyadi, M.A 1.
27	111709100 00080	Aisyah Nurkhotimah	Evaluasi User Experience Pada Aplikasi Mobile Banking dengan Metode User Centered Design (Studi Kasus BTN Mobile Banking)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Siti Ummi Masruroh, M.Sc 2. Dr. Imam M. Shofi, MT 3. Arini, M.T 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Dr. Imam M. Shofi, MT 2. Siti Ummi Masruroh, M.Sc
28	111809100 00048	Annisa Dzakiyyahtul Hanifah	Kolaborasi Metode Lean UX dan Quality Function Deployment (QFD) pada Perancangan UI/UX Sistem Administrasi Perkantoran (SIAPE) Kab. Tanah Datar	<ol style="list-style-type: none"> 1. Siti Ummi Masruroh, M.Sc 2. Dr. Imam M. Shofi, MT 3. Arini, M.T, M.T 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Siti Ummi Masruroh, M.Sc 2. Muhamad Azhari, S.Kom., M.Kom
29	111809100 00006	Maliki Karim	Analisis Sentimen Opini Masyarakat Pada Twitter Terhadap Vaksinasi Covid-19 Menggunakan K-Nearest Neighbor dan Support Vector Machine dengan kombinasi Lexicon	<ol style="list-style-type: none"> 1. Herlino Nanang, M.T. 2. Luh Kesuma Wardhani, S.T., M.T. 3. Fenty Eka Muzzayana A 4. Khodijah Hulliyah, M.Si 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Herlino Nanang, M.T. 2. Siti Ummi Masruroh, M.Sc

Ditetapkan di : Jakarta
Pada tanggal : 15 November 2021
Dekan



Ir. Nasirul Hakiem, S.Si., M.T.,
NIP. 197106082005011005