

JADWAL SEMINAR HASIL BULAN NOVEMBER

Semester Ganjil T.A 2021/2022

No	Nama	Nim	Judul Skripsi	Pembimbing 1	Penguji 1	Penguji 2	Hari/Tanggal	Tempat	Waktu
1	Emilia Ichdatuz Zahra	17650123	Implementasi Fuzzy SAW Penilaian Kelayakan Akreditasi Proram Studi UIN Malang	Supriyono, M.Kom	Syahiduz Zaman, M.Kom	Johan Ericka Wahyu P, M. Kom	Selasa / 23 November 2021	R. Meeting	13.00 - 14.00
2	EMHA AHDAN FAHMI ELMUNA	17650108	PENGEMBANGAN FITUR QUIZ PADA APLIKASI BELAJAR NAHWU SHOROF MENGGUNAKAN METODE FUZZY TSUKAMOTO DAN PEMODELAN UI/UX BERBASIS USER CENTERED DESIGN	A'la Syauqi, M.Kom	Puspa Miladin Nuraida Safitri A. B	Syahiduz Zaman, M.Kom	Selasa / 23 November 2021	R. Meeting	14.00 - 15.00
3	Donny Kurniawan	17650086	IMPLEMENTASI ALGORITMA ARTIFICIAL NEURAL NETWORK BACKPROPAGATION UNTUK MELAKUKAN PERAMALAN CURAH HUJAN DI KABUPATEN MALANG	Fatchurrochman, M.Kom	Agung Teguh Wibowo Almais,MT	Supriyono, M.Kom	Selasa / 23 November 2021	R. Baca	11.00 - 12.00
4	Tanti Rismawati	17650001	SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN SELEKSI PENERIMAAN PESERTA DIDIK BARU MENGGUNAKAN METODE SMART (SIMPLE MULTI-ATTRIBUTE RATING TECHNIQUE)	Dr. Muhammad Faisal, M.T	Fatchurrochman, M.Kom	Dr. M. Amin Hariyadi, M.T	Selasa / 23 November 2021	R. Baca	13.00 - 14.00
5	Rissa Aulia Hasyim	17650044	Peramalan Penjualan Barang Menggunakan Metode Fuzzy Time Series Pada TB. AA Jaya Bangunrejo	Dr. M. Amin Hariyadi, MT	HANI NURHAYATI, M.T	IRWAN BUDI SANTOSO, S.Si., M.Ko	Selasa / 23 November 2021	R. Baca	14.00 - 15, 00
6	MIFTACH NOORVICKIA MU'AFFAQ	17650096	SISTEM MONITORING DAN OTOMASI PENYIRAMAN, PENGATUR PH, DAN PENGATUR SUHU BERBASIS INTERNET OF THINGS PADA GREENHOUSE MENGGUNAKAN LOGIKA FUZZY	Hani Nurhayati, M.T	Johan Ericka Wahyu P, M. Kom	Dr. Fachrul Kurniawan, M.MT., IPM	Selasa / 23 November 2021	R. Baca	15.00 - 16.00