

JADWAL UJIAN SARJANA
DEPARTEMEN TEKNIK INTUSTRI FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS BRAWIJAYA

KAMIS, 16 MEI 2024						
KAMIS, 16 MEI 2024	NO	NAMA	NIM	JUDUL SKRIPSI	DOSEN PEMBIMBING SKRIPSI	DOSEN PEMBIMBING AKADEMIK
07.30-SELESAI R. Seminar Lt. 5	Majelis 1					
	1	Ryan Achmad Pratama	195060707111018	Analisis Rasio Profitabilitas Serta Manajemen Risiko Pada Perusahaan Pembiayaan PT.XYZ	1 Ir. Suluh Elman Swara, ST., MT	Dr.ES. Widha Kusumaningdyah, ST., MT.
	2	Putri Herlinda Sari	205060701111051	Analisis Pengaruh Postur Kerja Terhadap Tegangan Otot Dan Risiko Musculoskeletal Disorders	1 Rio Prasetyo Lukodono, ST., MT., Ph.D	Ir. Oyong Novareza, MT., ST., Ph.D., IPU., ASEAN Eng.
	3					
KAMIS, 16 MEI 2024						
KAMIS, 16 MEI 2024	NO	NAMA	NIM	JUDUL SKRIPSI	DOSEN PEMBIMBING SKRIPSI	DOSEN PEMBIMBING AKADEMIK
07.30-SELESAI R. Rapat Lt. 5	Majelis 2					
	1	Muhammad Agung Putra Yudh	205060700111073	Analisis Lean Manufacturing Guna Meminimalisir Waste Pada Proses Overhaul Area Turbin Utama Pada PLTU Paiton Unit 2	1 Dr.Eng. Zefry Darmawan, ST., MT.	Sylvie Indah Kartika Sari, ST., M.Eng.
	2	Berliana Dewi Balqis	205060700111052	Evaluasi dan Perbaikan Desain Smart Wheelchair yang Ergonomis Menggunakan	1 Rio Prasetyo Lukodono, ST., MT., Ph.D	Dr.Eng. Zefry Darmawan, ST., MT.
	3	Al Ghifari Muhammad Maulana	195060707111020	Analisis Penerapan SMK3 di PT PLN Nusantara Power Gresik Berdasarkan ISO 45001:2018 dengan Metode Gap Analysis	1 Prof.Dr. Ir. Qomariyatus Sholihah, ST., M.Kes., IPU., ASEAN.Eng.	Dr.ES. Widha Kusumaningdyah, ST., MT.
KAMIS, 16 MEI 2024						
KAMIS, 16 MEI 2024	NO	NAMA	NIM	JUDUL SKRIPSI	DOSEN PEMBIMBING SKRIPSI	DOSEN PEMBIMBING AKADEMIK
07.30-SELESAI R. Rapat Lt. 4	Majelis 2					
	1	Ade Rizky Febryananda	205060701111007	Perancangan Business Intelligence Framework untuk Optimalisasi Kinerja Proses Bisnis dengan Pendekatan BI	1 Ir. L. Tri Wijaya Nata Kusuma, ST., MT., Ph.D	Angga Akbar Fanani, ST., MT.
	2	Rafif Amir Bukhori	205060707111008	Implementasi Job Analytical Mapping Untuk Promosi Jabatan Karyawan dengan Pendekatan Analytical Hierarchy Process	1 Ir. L. Tri Wijaya Nata Kusuma, ST., MT., Ph.D	Prof. Sugiono, ST., MT., Ph.D.
	3					