

**JADWAL EVALUASI DAN PERPANJANGAN TUGAS AKHIR (EPTA)
SEMESTER GASAL TAHUN AKADEMIK 2022/2023
PROGRAM STUDI S-1 TEKNIK SIPIL - UNIVERSITAS JEMBER**

HARI 1, Kamis, 2 Februari 2023

Bidang Keahlian : Teknik Sipil/ Manajemen Proyek Konstruksi

No	NIM	Nama	Judul	Dosen Pembimbing Utama	Dosen Pembimbing Anggota	Kombi	Tempat & Waktu
1	191910301061	ALIFIA PUTRI ADITYA	STRATEGI PENINGKATAN KEBIJAKAN PROGRAM REHABILITASI RUMAH TIDAK LAYAK HUNI DENGAN METODE SWOT	Dr. Ir. Jajok W. Soetjipto, S.T., M.T.	Ir. Sri Sukmawati, S.T., M.T.	Noven Pramitasari, S.T., M.T.	R. Sipil 3 Kamis, 2 Februari 2023 08.00-08.45
2	181910301113	Dimas Agil Kurniawan	ANALISIS RISIKO KESELAMATAN DAN KESEHATAN KERJA (K3) DENGAN METODE ENTERPRISE-LEVEL RISK MANAGEMENT (ERM METHOD) (Studi Kasus pada Proyek Pembangunan Estate Infrastructure and Housing Facilities di Kabupaten Paser Kalimantan Timur)	Ir. Anita Trisiana, S.T., M.T.	Dr. Ir. Anik Ratnaningsih, S.T., M.T.	Noven Pramitasari, S.T., M.T.	R. Sipil 3 Kamis, 2 Februari 2023 08.45-09.30
3	191910301157	Kevin Jenshen Yeoh	Optimasi Penilaian Bangunan Gedung Hijau (BGH) Tahap Konstruksi Menggunakan Metode Linier Programming (Studi Kasus : Proyek Auditorium Brawijaya dan KDP Gedung Entrepreneurship Terpadu Universitas Brawijaya)	Ir. Syamsul Arifin, S.T., M.T.	Dr. Ir. Anik Ratnaningsih, S.T., M.T.	Noven Pramitasari, S.T., M.T.	R. Sipil 3 Kamis, 2 Februari 2023 09.30-10.15

Bidang Keahlian : Teknik Sipil/ Manajemen & Rekayasa Sumber Air

No	NIM	Nama	Judul	Dosen Pembimbing Utama	Dosen Pembimbing Anggota	Kombi	Tempat & Waktu
1	181910301055	MUHAMMAD FAWAID	PREDIKSI DAMPAK PERUBAHAN TATA GUNA LAHAN TERHADAP POTENSI PLTA DI DAS BONDOYUDO	Dr. Ir. Entin Hidayah, M.U.M	Ir. Wiwik Y. Widiarti, S.T., M.T.	Paksitya Purnama Putra, S.T., M.T.	R. Sipil 1 Kamis, 2 Februari 2023 08.00-08.45
2	181910301078	SARID DATUL ROHMA	PREDIKSI DAMPAK PERUBAHAN TATA GUNA LAHAN PADA POTENSI MIKROHIDRO DI DAS BOMO	Dr. Ir. Entin Hidayah, M.U.M	Retno Utami A. Wiyono, S.T., M.Eng, Ph.D	Paksitya Purnama Putra, S.T., M.T.	R. Sipil 1 Kamis, 2 Februari 2023 08.45-09.30
3	181910301036	SEVRINE SHEILA SABRINA	OPTIMASI ALOKASI AIR PADA DAERAH IRIGASI BLAMBANGAN KABUPATEN BANYUWANGI DENGAN PROGRAM DINAMIK	Ir. Wiwik Y. Widiarti, S.T., M.T.	Dr. Ir. Entin Hidayah, M.U.M	Paksitya Purnama Putra, S.T., M.T.	R. Sipil 1 Kamis, 2 Februari 2023 09.30-10.15

4	181910301027	NAMIRA FINDIROSA	Prediksi Dampak Perubahan Tata Guna Lahan Terhadap Potensi Hidrologi di Das Baru	Ir. Wiwik Y. Widiarti, S.T., M.T.	Dr. Ir. Gusfan Halik, S.T., M.T.	Paksitya Purnama Putra, S.T., M.T.	R. Sipil 1 Kamis, 2 Februari 2023 10.15-11.00
---	--------------	------------------	--	-----------------------------------	----------------------------------	------------------------------------	--

Bidang Keahlian : Teknik Sipil/ Rekayasa Struktur

No	NIM	Nama	Judul	Dosen Pembimbing Utama	Dosen Pembimbing Anggota	Kombi	Tempat & Waktu
1	191910301002	Aulia Nur Azimatul Izza	Penambahan Abu Sabut Kelapa Sebagai Substitusi Parsial Fly Ash Pada Beton Geopolymer	Ir. Dwi Nurtanto, S.T., M.T.	Nanin Meyfa Utami, S.T., M.T.	Luthfi Amri Wicaksono, S.T., M.T.	R. Sipil 2 Kamis, 2 Februari 2023 08.00-08.45
2	191910301029	Moh. Fikri Nurhidayat	PEMANFAATAN LIMBAH PLASTIK POLYETHYLENE TEREPHTHALATE (PET) DAN ABU SEKAM PADI SEBAGAI SUBSTITUSI AGREGAT KASAR PADA BETON	Ir. Dwi Nurtanto, S.T., M.T.	Nanin Meyfa Utami, S.T., M.T.	Luthfi Amri Wicaksono, S.T., M.T.	R. Sipil 2 Kamis, 2 Februari 2023 08.45-09.30
3	191910301046	ADITYA SYAHRUL RAMADHAN	Pengaruh Penambahan Serat Limbah Kaleng Dengan Variasi Bentuk Terhadap Kuat Tekan dan Kuat Tarik Belah Beton	Ir. Dwi Nurtanto, S.T., M.T.	Nanin Meyfa Utami, S.T., M.T.	Luthfi Amri Wicaksono, S.T., M.T.	R. Sipil 2 Kamis, 2 Februari 2023 09.30-10.15
4	191910301158	Daniel Wahyu Putra Wijaya	PEMANFAATAN LIMBAH PABRIK GULA TETES TEBU (MOLASE) SEBAGAI BAHAN TAMBAHAN (ADMIXTURE) KUAT TEKAN BETON Fc' 30 Mpa	Ir. Dwi Nurtanto, S.T., M.T.	Nanin Meyfa Utami, S.T., M.T.	Luthfi Amri Wicaksono, S.T., M.T.	R. Sipil 2 Kamis, 2 Februari 2023 10.15-11.00
5	191910301108	SHAFANNISA SABILA SULHI	PERENCANAAN ULANG GEDUNG MRT HUB JAKARTA PUSAT MENGGUNAKAN STRUKTUR HDRB BASE ISOLATOR	Dr. Ir. Krisnamurti, M.T.	Ketut Aswatama Wiswamitra, S.T., M.T.	Luthfi Amri Wicaksono, S.T., M.T.	R. Sipil 2 Kamis, 2 Februari 2023 11.00-11.45
6	191910301079	Collin Philip Manuntun Sidabutar	ANALISIS KINERJA STRUKTUR GEDUNG ISDB FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS JEMBER MENGGUNAKAN METODE PUSHOVER ANALYSIS	Ketut Aswatama Wiswamitra, S.T., M.T.	Dr. Ir. Krisnamurti, M.T.	Luthfi Amri Wicaksono, S.T., M.T.	R. Sipil 2 Kamis, 2 Februari 2023 13.00-13.45