

## JADWAL SEMINAR PROPOSAL DAN UJIAN PENDADARAN PERIODE 14 JUNI 2024

### UJIAN PENDADARAN

No	Status Ujian	Hari/Tanggal	Waktu (WIB)	Tempat	Nama Mahasiswa	NIM	Judul Skripsi	Dosen Pembimbing	Dosen Penguji I	Dosen Penguji II
1	Ujian Pendadaran	Jumat, 14 Juni 2024	Pukul 13.00-14.30	Ruang AI-Kindi	Muhammad Reza Arta Kurniawan	E100190228	Kajian Pemanfaatan Kendaraan Listrik di Kota Surakarta Tahun 2024	Aditya Saputra, S.Si., M.Sc., Ph.D.	Drs Munawar Cholil, MSi	Drs. Yuli Priyana, M.Si.
2	Ujian Pendadaran	Jumat, 14 Juni 2024	Pukul 13.00-14.30	Ruang AI-Idrisi	Annisa Rizky Tiara Dita	E100231034	Identifikasi Manifestasi Panas Bumi dengan Metode Land Surface Temperature di Dataran Tinggi Dieng, Kabupaten Banjarnegara, Jawa Tengah	Dr Annisa Trisnia Sasmu, S.Si., M.T	Basyar Ihsan Arijuddin, S.Si., M.Sc.	Aziz Akbar Mukasyaf, S.Hut., M.Sc., Ph.D
3	Ujian Pendadaran	Jumat, 14 Juni 2024	Pukul 15.00-16.30	Ruang AI-Kindi	Muhammad Kurnia Fahmi Ilham	E100190299	Kajian Perubahan Kondisi Di Sekitar PT Semen Gresik Rembang	Dr. Choirul Amin, S.Si., MM	Wahyu Tyas Pramono, S.Si., M.Sc.	Aziz Akbar Mukasyaf, S.Hut., M.Sc., Ph.D

**SEMINAR PROPOSAL**

No	Status Ujian	Hari/Tanggal	Waktu (WIB)	Tempat	Nama Mahasiswa	NIM	Judul Skripsi	Dosen Pembimbing	Dosen Pembahas I	Dosen Pembahas II
1	Seminar Proposal	Jumat, 14 Juni 2024	Pukul 08.00-09.00	Ruang I.01.13	Fajar Riski Samudra	E100200197	Analisis Pengaruh Perkembangan Lahan Terbangun Terhadap Peningkatan Suhu Permukaan Terkait Fenomena Urban Heat Island di Kota Pekalongan	Jumadi, S.Si., M.Sc., Ph.D.	M. Iqbal Taufiqurrahman Sunariya, S.Si., M.Sc., M.URP.	Hamim Zaky Hadibasyir, S.Si., M.GIS.
2	Seminar Proposal	Jumat, 14 Juni 2024	Pukul 09.00-10.00	Ruang I.01.13	Febby Wahyu Ariansyah	E100190095	Analisis Potensi dan Strategi Pengembangan Wisata Curug di Kabupaten Bogor	Dr. Puspita Indra Wardhani, S.Pd., M.Sc.	Prof. Dr. Kuswaji Dwi Priyono, <u>M.Si</u>	Nirma Lila Anggani, S.Si, <u>M.Sc</u>
3	Seminar Proposal	Jumat, 14 Juni 2024	Pukul 10.00-11.00	Ruang I.01.12	Salsabila Pitrasari	E100200231	Evaluasi Kejadian Banjir Sub-Sub DAS Kunci Sub DAS Widas DAS Brantas Kabupaten Nganjuk, Provinsi Jawa Timur	Dr. Rohman Hakim, S.Si., M.Si.	Danardono, S.Si., <u>M.Sc</u>	Afif Ari Wibowo, S.Si., <u>M.Sc</u>
4	Seminar Proposal	Jumat, 14 Juni 2024	Pukul 13.00-14.00	Ruang I.01.13	Mahendra Yusuf Kurniawan	E100221205	Analisis Daerah Rawan Banjir di Kecamatan Pundong Kabupaten Bantul Menggunakan Sistem Informasi Geografi	Agus Anggoro Sigit, S.Si., M.Sc.	Jumadi, S.Si., M.Sc., Ph.D.	Dra. Alif Noor Anna, M.Si.
5	Seminar Proposal	Jumat, 14 Juni 2024	Pukul 13.00-14.00	Ruang I.01.12	Niko Noval Fajriyanto	E100180043	Urbanisasi dan Pertumbuhan Kota-Kota di Jawa Tengah	Dr. Choirul Amin, S.Si., MM	Dra. Umrotun, <u>M.Si</u>	M. Iqbal Taufiqurrahman Sunariya, S.Si., M.Sc., M.URP.
6	Seminar Proposal	Jumat, 14 Juni 2024	Pukul 14.00-15.00	Ruang I.01.12	Cintya Syaharani	E100200262	Kajian Dampak Transportasi Online Terhadap Mobilitas Pengguna di Kota Surakarta	Dr. Choirul Amin, S.Si., MM	Dra. Umrotun, <u>M.Si</u>	M. Iqbal Taufiqurrahman Sunariya, S.Si., M.Sc., M.URP.
7	Seminar Proposal	Jumat, 14 Juni 2024	Pukul 14.30-15.30	Ruang I.01.13	Ro'uf Majid Pamungkas	E100200024	Benchmarking Potensi dan Daya Tarik Obyek Wisata Untuk Pengembangan Kawasan Pariwisata Kabupaten Wonogiri Berbasis Web GIS Tahun 2023	Umar El Izzudin Kiat, S.Si., M.P.W.K.	Prof. Dr. Kuswaji Dwi Priyono, <u>M.Si</u>	Dewi Novita Sari, S.Si., M.Sc.

No	Status Ujian	Hari/Tanggal	Waktu (WIB)	Tempat	Nama Mahasiswa	NIM	Judul Skripsi	Dosen Pembimbing	Dosen Pembahas I	Dosen Pembahas II
8	Seminar Proposal	Jumat, 14 Juni 2024	Pukul 15.00-16.00	Ruang I.01.12	Karim Uba	E100180177	Analisis Tingkat Kerawanan Longsor Lahan di Kecamatan Ile Ape Timur Kabupaten Lembata Provinsi Nusa Tenggara Timur	Aditya Saputra, S.Si., M.Sc., Ph.D.	Drs. Yuli Priyana, M.Si.	Ir. Taryono, M.Si.

**Keterangan:**

1. Pendaftaran ujian pendadaran maupun seminar proposal dibuka setiap saat (melalui link yang tersedia)
2. Setiap peserta seminar proposal maupun ujian pendadaran wajib mengingatkan dosen pembimbing maupun pembahas/penguji maksimal H-1 sebelum pelaksanaan dan menanyakan terkait proposal/naskah skripsi apakah perlu dicetak atau tidak
3. Untuk seminar proposal wajib dihadiri minimal 5 peserta
4. Mahasiswa yang akan melakukan seminar proposal mengambil form notulen seminar proposal dan kunci ruang di Tata Usaha. Sementara untuk ujian pendadaran, mahasiswa hanya mengambil kunci ruang saja. Form notulen ujian pendadaran akan dibawa oleh dosen pembimbing. Selesai pelaksanaan, mohon pastikan AC dan LCD dalam keadaan tidak menyala
5. Setelah pelaksanaan seminar proposal, silakan upload catatan/notulensi pada link berikut: <https://tr.ee/GNIyMgjMkt>