

Jadwal Pendadaran
Program Studi Teknik Industri
Universitas Ahmad Dahlan
Bulan/Periode: Oktober (2) 2024

No.	NIM	Nama	Pembimbing	Judul	Dosen Penguji 1	Dosen Penguji 2	Waktu	Ruang
1.	1800019177	Agy Putra Pradana	Endah Utami, S.T., M.T.	Analisis Preferensi Customer Terhadap Alat Konversi Minyak Jelantah Menjadi Energi Biodiesel Yang Portabel	Syifa Fitriani S.T., M.Sc.	Okka Adiyanto, S.T.P., M.Sc	Rabu, 16 Oktober 2024/10.00 WIB	R. Sidang Teknik Industri
2.	2000019127	Rafli Aldigunawan	Wandhansari Sekar Jatiningrum, S.T., M.Sc.	Analisis Pengendalian Kualitas Dengan Metode FMEA dan RCA Untuk Mengurangi Cacat Pada Produk Gula (Studi Kasus: PT. Madu Baru PG PS Madukismo, Yogyakarta)	Hayati Mukti Asih, S.T., M.Sc., Ph.D.	Isana Arum Primasari, S.T.,M.T.	Selasa, 15 Oktober 2024/13.00 WIB	R. Sidang Teknik Industri
3.	2000019011	Hasyim Athallah Yusran	Afan Kurniawan, S.T., M.T.	Analisis Risiko Keselamatan Dan Kesehatan Kerja Menggunakan Metode Job Safety Analysis Pada Proses Pembuatan Produk Lemari	Choirul Bariyah, S.T., M.T.	Amalia Yuli Astuti, S.T., M.T.	Rabu, 16 Oktober 2024/10.00 WIB	R. Sidang Teknik Industri
4.	2000019090	Khoirunnisa Maharani	Muhammad Faishal, S.T., M.Eng.	Analisis Usulan Perbaikan Penurunan Waste Pada Produksi Jas Lab Dengan Metode DMAIC	Wandhansari Sekar Jatiningrum, S.T., M.Sc.	Fatma Hermining Astuti, S.T., M.Sc.	Kamis, 17 Oktober 2024/13.00 WIB	R. Sidang Teknik Industri
5.	1900019089	Fatwarullah Islanddewangga Saffaro Tolly	Farid Ma'ruf, S.T., M.Eng	Perancangan Dan Pengembangan Kursi Kerja Secara Ergonomis Sebagai Alat Bantu Pada Stasiun Kerja Pematikan Kayu	Agung Kristanto, S.T., M.T., Ph.D.	Dr. Siti Mahsanah Budijati, M.T.	Rabu, 16 Oktober 2024/08.00 WIB	R. Sidang Teknik Industri
6.	2000019153	Kusuma Kharimah Ash-Syawali	Afan Kurniawan, S.T., M.T.	Analisis Iluminasi Cahaya Pada Display Iklan Elektronik di Jalan Raya Kota Yogyakarta	Farid Ma'ruf, S.T., M.Eng	Utaminingsih Linarti, S.T.,M.T	Kamis, 17 Oktober 2024/10.00 WIB	R. Sidang Teknik Industri

No.	NIM	Nama	Pembimbing	Judul	Dosen Penguji 1	Dosen Penguji 2	Waktu	Ruang
7.	2000019018	M.Alfin Alfitho	Afan Kurniawan, S.T., M.T.	Analisis Postur Kerja Pada Aktivitas Laundry Menggunakan Metode Rapid Entire Body Assessment (REBA)	Hapsoro Agung Jatmiko, S.T., M. Sc.	Reni Dwi Astuti, S.T.P., M.T.	Kamis, 17 Oktober 2024/13.00 WIB	R. Sidang Teknik Industri

NB (Mohon Dibaca):

- 1. Draft maksimal dikumpul H-3 (dalam hari kerja) sebelum sidang maupun Seminar Proposal**
Contoh: jadwal seminar proposal Selasa, 2 Januari 2024, maka draft TA harus diberikan kepada dosen pada Kamis, 28 Desember 2023 (Minggu, 31 Des 23 dan Senin, 1 Jan 2024 **tidak dihitung karena merupakan hari libur**)
- 2. Jika Dosen berhalangan dengan jadwal maka akan direschedule dengan komunikasi masing-masing tim**
- 3. Bagi mahasiswa yang belum memenuhi persyaratan, silakan mendaftar kembali pada periode berikutnya dengan melengkapi persyaratan.**
- 4. Terkait dengan peminjaman ruangan**

(Jika jadwal sudah pasti dan sudah dikomunikasikan dengan dosen terkait ruang ujiannya)

- **Peminjaman ruang sidang lantai 5**

Cek ketersediaan ruangan di Web FTI menu Peminjaman Ruangan
Peminjaman ruangan bisa menghubungi TU atau menghubungi WA laboran TI (Mba Fitri)

atau

- **Peminjaman ruangan Kelompok Keilmuan di Lab Inovasi dan Kewirausahaan lantai 3**

Silahkan mengisi form berikut <https://s.uad.id/peminjaman-kwu>
Setelah mengisi silahkan konfirmasi ke WA Laboran TI (Mba Fitri)