## Jadwal Pendadaran Program Studi Teknik Industri Universitas Ahmad Dahlan Bulan/Periode: Juni (2) 2025

## HARAP DIPERHATIKAN:

Mahasiswa harap melampirkan transkrip nilai pada draft TA yang diserahkan kepada Dosen Pembimbing dan Penguji. Setelah itu, transkrip nilai tidak perlu disertakan pada laporan akhir TA yang sudah disetujui untuk yudisium.

No.	NIM	Nama	Pembimbing	Judul	Dosen Penguji 1	Dosen Penguji 2	Waktu	Ruang
1.	2100019094	Suci Rahmadani	Farid Ma'ruf, S.T., M.Eng	Analisis Manual Material Handling Operator Pembuatan Cetakan Pasir Sp Alumunium Menggunakan Metode MANTRA & SOFI	Choirul Bariyah, S.T., M.T.	Ir. Utaminingsih Linarti, S.T.,M.T	Kamis, 19 Juni 2025/13.00 WIB	R. Sidang Teknik Industri
2.	2000019144	Wildan Ahdiana Rizky	Fatma Hermining Astuti, S.T., M.Sc.	Usulan Perbaikan Tata Letak Fasilitas Produksi Pabrik Tahu menggunakan metode systematic layout planning dan penerapan metode 5S Studi Kasus : UD Sukasetia	Annie Purwani, S.T.P., M.T.	Endah Utami, S.T.,M.T	Rabu, 18 Juni 2025/13.00 WIB	R. Sidang Teknik Industri
3.	2100019066	Iqbal Ramadhan	Dr. Annie Purwani, S.T.P., M.T.	Usulan Strategi Untuk Meningkatkan Pendukung Rantai Pasokan Sirkular Dalam Industri Baterai Kendaraan Listrik	Dr. Siti Mahsanah B., S.T.P., M.T.	Dr. Tri Budiyanto, M.T	Selasa, 17 Juni 2025/10.00 WIB	R. Sidang Teknik Industri
4.	2100019008	Wahyu Gunawan	Isana Arum Primasari, S.T., M.T.	Analisis Potensi Bahaya Dan Risiko Keselamatan Dan Kesehatan Kerja Di Ud. Aulia Mebel Menggunakan Metode FMEA dan JSA	Afan Kurniawan, S.T., M.T.	Hayati Mukti Asih, Ph.D	Senin, 16 Juni 2025/10.00 WIB	R. Sidang Teknik Industri
5.	2100019122	Muhammad Rifqi Falah	Okka Adiyanto, S.T.P., M.Sc., Ph.D.	Optimasi Postur Tubuh Pada Saat Bersepeda Dengan Menggunakan Metode REBA dan RSM	Dr. Ir. Tri Budiyanto, M.T.	Reni Dwi Astuti, S.T.P., M.T.	Kamis, 19 Juni 2025/08.00 WIB	R. Sidang Teknik Industri

No.	NIM	Nama	Pembimbing	Judul	Dosen Penguji 1	Dosen Penguji 2	Waktu	Ruang
6.	2100019102	Ichsanul Fikri Umar Irawan	Dr. Annie Purwani, S.T.P., M.T.	Analisis Faktor yang Mempengaruhi Niat Mengelola Limbah Baterai Kendaraan Listrik Menggunakan Partial Least Squares Structural Equation	Wandhansari Sekar Jatiningrum, S.T., M.Sc.	Syifa Fitriani, S.T., M.Sc.	Senin, 16 Juni/ 09.00 WIB	R. Sidang Teknik Industri

## Persyaratan pendaftaran pendadaran tidak lengkap:

1. Hermawan Rangga Kusuma (1900019140): belum ada bukti bebas keuangan

## 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 Kewirausahan lantai 3

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