Jadwal Pendadaran Program Studi Teknik Industri Universitas Ahmad Dahlan

Bulan/Periode: Februari (3) 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.	1900019112	Zurara Ryanda	Agung Kristanto, S.T., M.T., Ph.D.	Analisis Postur Tubuh Akibat Peregangan Otot Pada Aktivitas Pergudangan Menggunakan Metode Rapid Entire Body Assessment (REBA)	Hapsoro Agung Jatmiko, S.T., M. Sc.	Endah Utami, S.T.,M.T	Rabu, 26 Februari 2025/08.00 WIB	R. Sidang Teknik Industri
2.	1800019209	Bimas Arya Perdana Ansalo	Dr. Ir. Tri Budiyanto, M.T.	Perbaikan Posisi Kerja Pekerja Mesin Cetak Untuk Mengurangi Resiko Terkena Musculoskeletal Disorders (Msds)	Okka Adiyanto, S.T.P., M.Sc.	Syifa Fitriani, S.T., M.Sc.	Rabu, 26 Februari 2025/10.00 WIB	R. Sidang Teknik Industri
3.	1900019194	Ilham Fikri Dhima Pamungkas	Isana Arum Primasari, S.T., M.T.	Analisis Postur Kerja Dengan Metode Ovako Work Posture Analys System (OWAS) dan Nordic Body Map (NBM) Untuk Mengurangi Resiko Musculoskeletal Disorders	Dr. Ir. Tri Budiyanto, M.T.	Ir. Utaminingsih Linarti, S.T.,M.T	Rabu, 26 Februari 2025/13.00 WIB	R. Sidang Teknik Industri
4.	1800019114	Fernanda Rizky Pratama	Dr. Siti Mahsanah B., S.T.P., M.T.	Analisis Niat, Faktor Pendorong Dan Faktor Penghambat Pengelolaan Used Cooking Oil Pada Usaha Katering Menggunakan Metode DEMATEL	Reni Dwi Astuti, S.T.P., M.T.	Isana Arum Primasari, S.T.,M.T.	Rabu, 26 Februari 2025/10.00 WIB	R. Sidang Teknik Industri
5.	1800019055	Ardahaka	Wandhansari Sekar Jatiningrum, S.T., M.Sc.	Analisis Kualitas Layanan Jasa Pengiriman Dengan Menggunakan Metode Importance Performance Analysis	Amalia Yuli Astuti, S.T., M.T.	Hayati Mukti Asih, Ph.D	Rabu, 26 Februari 2025/10.00 WIB	R. Sidang Teknik Industri

No.	NIM	Nama	Pembimbing	Judul	Dosen Penguji 1	Dosen Penguji 2	Waktu	Ruang
6.	2000019162	Fhahlya Chika Nabila W.P	Farid Ma'ruf, S.T., M.Eng	Analisis Pengaruh Faktor Ergonomi Lingkungan Terhadap Output Produksi (Studi Kasus: CV. Consina Segara Alam)	Isana Arum Primasari, S.T., M.T.	Endah Utami, S.T.,M.T	Kamis, 27 Februari 2025/10.00 WIB	R. Sidang Teknik Industri
7.	1800019060	Muhamad Sukron	Fatma Hermining Astuti, S.T., M.Sc.	Perancangan Ulang Tata Letak Gudang dengan Metode Systematic Layout Planning (SLP)	Hayati Mukti Asih, S.T., M.Sc., Ph.D.	Okka Adiyanto, S.T.P., M.Sc., Ph.D	Rabu, 26 Februari 2025/13.00 WIB	R. Sidang Teknik Industri
8.	2000019065	Muhammad Lutfi Aji Pamungkas	Muhammad Faishal, S.T., M.Eng., Ph.D.	Pengembangan Alat Produksi Sabun Cuci Ramah Lingkungan Menggunakan Pendekatan Design Thinking	Hapsoro Agung Jatmiko, S.T., M. Sc.	Reni Dwi Astuti, S.T.P., M.T.	Rabu, 26 Februari 2025/13.00 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 Kewirausahan lantai 3

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