

Jadwal Pendaran
Program Studi Teknik Industri
Universitas Ahmad Dahlan
Bulan/Periode : Desember 2023

No.	NIM	Nama	Pembimbing	Judul	Dosen Penguji 1	Dosen Penguji 2	Waktu	Ruang
1.	1900019111	Ikbal Maulana	Wandhansari Sekar Jatiningrum, S.T., M.Sc.	Usulan Prioritas Perbaikan Faktor-Faktor Penghambat Penerapan Robotic Process Automation dengan Metode AHP-DEMATEL	Muhammad Faishal, S.T., M.Eng.	Amalia Yuli Astuti, S.T., M.T.	Senin, 4 Desember 2023/10.00 WIB	Ruang Sidang Teknik Industri
2.	1900019156	Ahmad Syihan	Hayati Mukti Asih, S.T., M.Sc., Ph.D.	Optimasi Green Vehicle Routing Problem dengan Probabilistic Distance Menggunakan Metode Robust Optimization, Genetic Algorithm dan Large Neighborhood Search	Utaminingsih Linarti, S.T., M.T.	Choirul Bariyah, S.T.,M.T.	Selasa, 5 Desember 2023/09.00 WIB	Ruang Sidang Teknik Industri
3	1900019149	Erikananda Ari Setyowati	Agung Kristanto, S.T., M.T., Ph.D.	ANALISIS BEBAN KERJA MENTAL PADA OPERATOR CRANE MENGGUNAKAN METODE NASA-TLX	Hapsoro Agung Jatmiko, S.T., M. Sc.	Dr. Tri Budiyanto, M.T	Jumat, 1 Desember 2023/09.30 WIB	Ruang Sidang Teknik Industri
4	1900019054	Muthia Dewi A. Lestaluhu	Syifa Fitriani S.T., M.Sc.	ANALISIS KELAYAKAN USAHA FASHION DI KOTA SOFIFI KECAMATAN OBA UTARA PROVINSI MALUKU UTARA Studi Kasus: Fellora Collection	Endah Utami, S.T., M.T.	Dr. Siti Mahsanah Budijati, M.T.	Senin, 4 Desember 2023/08.00 WIB	Ruang Sidang Teknik Industri
5	1800019207	NAZIIHAH IZZATUL ICHTIA	Endah Utami, S.T., M.T.	Pemetaan Kualitas Pelayanan menggunakan Metode Importance Performance Analysis	Fatma Hermining Astuti, S.T., M.Sc.	Farid Maruf, S.T., M.Eng	Jumat, 1 Desember/13.00 WIB	Ruang Sidang Teknik Industri
6	1900019122	Fatur Ferry Anggriawan	Isana Arum Primasari, S.T., M.T.	Analisis Potensi Risiko Kecelakaan Kerja Pada Bagian Produksi Di IKM TS ALUMUNIUM Dengan Menggunakan Metode HIRARC	Afan Kurniawan, S.T., M.T.	Farid Maruf, S.T., M.Eng	Senin, 4 Desember/10.00 WIB	Ruang Sidang Teknik Industri

No.	NIM	Nama	Pembimbing	Judul	Dosen Penguji 1	Dosen Penguji 2	Waktu	Ruang
7	1900019022	Malia Eka Pratiwi	Tatbita Titin Suhariyanto S.T., M. Sc.	Analisis Pengaruh Mata Kuliah Creativepreneurship Terhadap Minat Mahasiswa Untuk Berwirausaha (Studi Kasus pada Mahasiswa Teknik Industri angkatan 2020)	Utaminingsih Linarti, S.T., M.T.	Afan Kurniawan, S.T., M.T	Jumat, 1 Desember/08.00 WIB	Ruang Sidang Teknik Industri
8	1900019060	Karisa Usandi	Tatbita Titin Suhariyanto S.T., M. Sc.	Pengaruh Metode Pembelajaran Pada Mata Kuliah Creativepreneurship Terhadap Minat Belajar Mahasiswa (Studi Kasus Mahasiswa Teknik Industri Angkatan 2020 dan 2021 UAD)	Reni Dwi Astuti, S.T.P., M.T.	Okka Adiyanto, S.T.P., M.Sc	Rabu, 6 Desember 2023/08.00 WIB	Ruang Sidang Teknik Industri
9	1800019052	Muhammad Rifka Yusra	Tatbita Titin Suhariyanto S.T., M. Sc.	Analisis Eko-Efisiensi untuk menciptakan Industri Mebel Berkelanjutan (Studi Kasus Pada UKM Mebel Shofiya)	Muhammad Faishal, S.T., M.Eng.	Dr. Siti Mahsanah Budijati, M.T.	Rabu, 6 Desember 2023/13.00 WIB	Ruang Sidang Teknik Industri
10	1900019052	Salsabila Aulya Rahman	Tatbita Titin Suhariyanto S.T., M. Sc.	Analisis Faktor Pendorong Penggunaan Digitalisasi Sampah Di Daerah Istimewa Yogyakarta	Reni Dwi Astuti, S.T.P., M.T.	Choirul Bariyah,S.T.,M.T.	Senin, 4 Desember 2023/09.00 WIB	Ruang Sidang Teknik Industri

Persyaratan pendaftaran pendadaran tidak lengkap:

1. **Deskam Tawang Ramadhan** (1800019138): transkrip nilai belum diACC dosen wali, tandatangan di form pengajuan pendadaran tidak sesuai

NB:

1. **Draft maksimal dikumpul H-3 (dalam hari kerja) sebelum sidang maupun Seminar Proposal**
2. **Jika Dosen berhalangan dengan jadwal maka akan direschedule dengan komunikasi masing-masing tim**