

Jadwal Sidang Tugas Akhir
Program Studi Teknik Industri
Universitas Ahmad Dahlan
Periode : Juli IV 2023

No.	NIM	Nama	Judul	Pembimbing	Penguji 1	Penguji 2	Waktu	Ruang
1.	1800019094	Muamar Yusril Amal	Pengendalian Kualitas Produksi Batako Dengan Menggunakan Statistical Process Control (SPC) Pada UKM Komari Batako Yogyakarta (Study Kasus di UKM Komari Batako Yogyakarta)	Reni Dwi Astuti, S.T.P., M.T.	Tabitha Titin Suhariyanto, S.T., M.Sc.	Hayati Mukti Asih, S.T., M.Sc., Ph.D.	Selasa, 18 Juli 2023 Pukul 09.00 WIB	Ruang Sidang Teknik Industri
2.	1800019232	Ashof Abdulmajid	Analisis Kualitas Website Jogja Smart Service (JSS) Terhadap Kepuasan Pengguna Dengan Metode Webqual 4.0	Endah Utami. S.T., M.T.	Reni Dwi Astuti, STP., M.T.	Okka Adiyanto, S.T.P., M.Sc.	Selasa, 18 Juli 2023 Pukul 13.00 WIB	Ruang Sidang Teknik Industri
3.	1600019140	Irfan Yudha Pratama	Analisis Postur Kerja Menggunakan Metode Rapid Entire Body Assesment (REBA) pada Operator Pencetakan (Studi Kasus UMKM Cor Alumunium AN)	Choirul Bariyah S.T.,M.T.	Farid Ma'ruf S.T., M.Eng.	Annie Purwani, S.T.P., M.T.	Selasa, 18 Juli 2023 Pukul 13.00 WIB	Ruang Sidang Teknik Industri

4.	1600019095	Dwi Fitriyanto	Analisis Postur Kerja Pada Aktivitas Produksi Stasiun Pengecoran UKM Alumunium Dengan Metode Rapid Entire Body Assesment (REBA)	Farid Ma'ruf, S.T., M.Eng.	Hapsoro Agung Jatmiko, S.T., M.Sc.	Dr. Siti Mahsanah B., S.T.P., M.T.	Selasa, 18 Juli 2023 Pukul 10.00 WIB	Ruang Sidang Teknik Industri
5.	1600019021	Ahmad Alvin Hasan	Pendekatan Theory of Planned Behavior dalam Proses Invertigasi Need Konsumen Muslim dalam Membeli Produk Daging Ayam Potong yang Halal di Kota Yogyakarta	Utaminingsih Linarti, S.T., M.T	Amalia Yuli Astuti, S.T., M.T.	Fatma Hermining Astuti, S.T., M.Sc.	Selasa, 18 Juli 2023 Pukul 09.00 WIB	Ruang Sidang Teknik Industri
6.	1700019092	Hari Samsurizal	Pendekatan Theory of Planned Behavior Dalam Proses Investigasi Niat Penjual Muslim Untuk Menjual Produk Daging Ayam Yang Halal Dengan Mempertimbangkan Faktor Religiusitas Dan Pengetahuan	Utaminingsih Linarti	Syifa Fitriani S.T., M.Sc.	Wandhansari Sekar Jatiningrum, S.T., M.Sc.	Selasa, 18 Juli 2023 Pukul 13.00 WIB	Ruang Sidang Teknik Industri

NB:

1. Draft Maksimal Dikumpul H-3 Sebelum Sidang Maupun Seminar Proposal
2. Jika dosen berHalangan dengan jadwal makan akan di reschedule dengan komunikasi masing-masing tim