

**Jadwal Sidang Tugas Akhir  
Program Studi Teknik Industri  
Universitas Ahmad Dahlan  
Periode : Maret III 2023**

<b>No.</b>	<b>NIM</b>	<b>Nama</b>	<b>Judul</b>	<b>Pembimbing</b>	<b>Penguji 1</b>	<b>Penguji 2</b>	<b>Waktu</b>	<b>Ruang</b>
1.	1700019031	Mutia Oktaviani	Analisis Beban Kerja Mental Guru Sekolah Dasar Menggunakan Metode NASA-TLX	Agung Kristanto,S.T., M.T., Ph.D.	Okka Adiyanto, S.T.P., M.Sc	Tatbita Titin Suhariyanto S.T., M. Sc.	Rabu, 29 Maret 2023  Pukul 10.00 WIB	Ruang Sidang Teknik Industri
2.	1600019114	Ilham Ishlahul Hikam	Material Flow Analysis dalam Reverse Logistics Kertas Bekas (Studi Kasus di Kabupaten Gunung Kidul)	Dr. Siti Mahsanah Budijati, S.T., M.T.	Annie Purwani, S.T.P., M.T.	Reni Dwi Astuti, S.T.P., M.T.	Selasa, 28 Maret 2023  Pukul 08.00 WIB	Ruang Sidang Teknik Industri
3.	1700019016	Muhamad Sahrul Fatih	Perhitungan Jumlah Pembelian Bahan Baku Dengan Metode Economic Order Quantity (EOQ) dan Reorder Point(ROP) pada UKM SHIBIRU	Fatma Hermining Astuti, S.t.,M.Sc.	Dr. Siti Mahsanah Budijati, STP., M.T.	Annie Purwani, S.T.P., M.T.	Selasa, 28 Maret 2023  Pukul 13.00 WIB	Ruang Sidang Teknik Industri
4.	1611019145	Mohammad Subkhi	Perancangan Rehal Al Quran secara ergonomis untuk Mengurangi Gangguan Musculoskeletal	Ir. Tri Budiyanto, MT	Hapsoro Agung Jatmiko, S.T., M.Sc.	Wandhansari Sekar Jatiningrum, S.T., M.Sc.	Rabu, 29 Maret 2023  Pukul 13.00 WIB	Online

**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**