

Jadwal Sidang Tugas Akhir
Program Studi Teknik Industri
Universitas Ahmad Dahlan
Periode : Maret 1 2023

| No. | NIM | Nama | Judul | Pembimbing | Penguji 1 | Penguji 2 | Waktu | Ruang |
|-----|------------|----------------------------|--|-------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|---|------------------------------|
| 1. | 1800019009 | Gangsar Wirawan Sulistyoyo | Analisa Perbaikan Postur Kerja Dengan Menggunakan Metode Rapid Entire Body Assesment (REBA) | Okka Adiyanto, S.T.P., M.Sc. | Isana Arum Primasati, S.T., M.T | Endah Utami, S.T., M.T. | Selasa, 7 Maret 2023 Pukul 08.00 WIB | Ruang Sidang Teknik Industri |
| 2. | 1800019192 | Farrah Diba Zya Ulhaq | Analisis Gangguan Kelelahan Pada Aktivitas Didepan Layar Komputer Menggunakan Kuisisioner Zoom Exhaustion Fatigue (ZEF) Scale | Agung Kristanto, S.T., M.T., Ph.D., | Hapsoro Agung Jatmiko, S.T., M.Sc. | Dr. Siti Mahsanah B., S.T.P., M.T. | Selasa, 7 Maret 2023 Pukul 13.00 WIB | Ruang Sidang Teknik Industri |
| 3. | 1800019277 | Julian Aziz Dwi Prasetyo | Analisis Faktor Kelelahan Kerja Pada Sopir Truk dengan Metode Subjective Self Rating Test | Agung Kristanto, S.T., M.T., Ph.D., | Farid Ma'ruf, S.T.,M.Eng | Afan Kurniawan, S.T., M.T. | Selasa, 7 Maret 2023 Pukul 08.00 WIB | Ruang Sidang Teknik Industri |
| 4. | 1800019196 | Chandra Andresta | Analisis Faktor Pendorong Niat Sebagai Fasilitas Pengumpulan Minyak Goreng Bekas (Studi Kasus Perusahaan atau Bisnis Jasa Makanan Kabupaten Kulon Progo) | Fatma Hermining Astuti, S.T., M.Sc. | Reni Dwi Astuti, STP., M.T. | Amalia Yuli Astuti, S.T., M.T. | Jumat, 10 Maret 2023 Pukul 08.15 WIB | Ruang Sidang Teknik Industri |
| 5. | 1800019193 | Nadya Auliana Juliawaty | Analisis Faktor Penghambat Niat | Fatma Hermining Astuti, S.T., M.Sc. | Reni Dwi Astuti, STP., M.T. | Syifa Fitriani S.T., M.Sc. | Jumat, 10 Maret 2023 | Ruang Sidang |

| | | | | | | | | |
|----|------------|----------------------|---|---|-----------------------------|----------------------------------|--|------------------------------|
| | | | Sebagai Fasilitas Pengumpulan Minyak Goreng Bekas (Studi Kasus Perusahaan/Bisnis Jasa Makanan di Kabupaten Kulon Progo) | | | | Pukul 10.30 WIB | Teknik Industri |
| 6. | 1800019135 | Andrie Yandied | Analisis Faktor Penghambat Niat Sebagai Fasilitas Pengumpulan Minyak Goreng Bekas (Studi Kasus Perusahaan atau Bisnis Jasa Makanan Di Kabupaten Sleman) | Fatma Hermining Astuti, S.T., M.Sc. | Utaminingsih L., S.T., M.T. | Isana Arum Primasari, S.T., M.T. | Selasa, 14 Maret 2023 Pukul 08.00 WIB | Ruang Sidang Teknik Industri |
| 7. | 1800019201 | Fika Nadia Paramitha | Analisis Faktor Pendorong Niat Sebagai Fasilitas Pengumpulan Minyak Goreng Bekas (Studi Kasus : Perusahaan/ Bisnis Jasa Makanan di Kabupaten Sleman) | Fatma Hermining Astuti, S.T., M.Sc. | Utaminingsih L., S.T., M.T. | Annie Purwani, S.T.P., M.T. | Selasa, 14 Maret 2023 Pukul 10.30 WIB | Ruang Sidang Teknik Industri |
| 8. | 1800019211 | Mariska Renanda | Analisis Kualitas Layanan Jasa Pengiriman Berdasarkan SERVQUAL Dan Pengaruh Lokasi Menggunakan Metode CZSQ-CZIPA (Studi Kasus J&T Express (Focal) Dan JNE Express (Competitor) Di Yogyakarta) | Wandhasari Sekar Jatiningrum, S.T., M.Sc. | Endah Utami, S.T., M.T. | Amalia Yuli Astuti, S.T., M.T. | Selasa, 7 Maret 2023 Pukul 13.00 WIB | Ruang Sidang Teknik Industri |
| 9. | 1700019122 | Anif Afifudin | Analisis Faktor Risiko Musculoskeletal | Isana Arum P., S.T., M.T. | Choirul Bariyah, S.T., M.T. | Wandhansari Sekar | Rabu, 8 Maret 2023 | Ruang Sidang |

| | | | | | | | | |
|-----|------------|--------------------------|---|--|-----------------------------------|------------------------------|---------------------------------------|------------------------------|
| | | | Disorders Pada Operator Mesin Pendingin di PT Tambi UP Tanjungsari Dengan Metode Quick Exposure Check Dan Rapid Entire Body Assessment (REBA) | | | Jatiningrum, S.T., M.Sc. | Pukul 08.00 WIB | Teknik Industri |
| 10. | 1800019141 | Pio Anggara | Optimasi Jalur Distribusi Out Going Pada Jasa Ekspedisi Kantor Pos Menggunakan Metode Nearest Neighbor & Branch And Bound | Wandhansari Sekar Jatiningrum, S.T., M.Sc. | Utaminingsih Linarti, S.T., M.T. | Okka Adiyanto, S.T.P., M.Sc. | Rabu, 8 Maret 2023 Pukul 08.00 WIB | Ruang Sidang Teknik Industri |
| 11. | 1800019185 | Moh. Rivandika Pradyatma | Analisis Aliran Minyak Jelantah Menggunakan Metode Material Flow Analysis (MFA) (Studi Kasus Di Kabupaten Kulonprogo) | Dr. Siti Mahsanah Budijati, STP., M.T., IPM. | Reni Dwi Astuti, STP., M.T., IPM. | Syifa Fitriani S.T., M.Sc. | Rabu, 8 Maret 2023 Pukul 08.00 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**