

**Jadwal Seminar Proposal
Program Studi Teknik Industri
Universitas Ahmad Dahlan
Bulan/Periode : Maret II 2023**

No.	NIM	Nama	Pembimbing	Judul	Pembahas	Waktu	Ruang
1.	1900019012	Anang Prasetyo	Isana Arum Primasari, S.T., M.T	Usulan Perbaikan Tata Letak Fasilitas Gudang UMKM KM Aluminium Menggunakan Metode Class Based Storage	Hapsoro Agung Jatmiko, S.T., M. Sc.	Selasa, 28 Maret 2023 Pukul 10.00 WIB	Ruang Sidang Teknik Industri
2.	1900019107	Sitti Nabila	Reni Dwi Astuti, STP., M.T.	Analisis Pemilihan Supplier Utama Menggunakan Metode AHP (Analytical Hierarchy Process)	Wandhansari Sekar Jatiningrum, S.T., M.Sc.	Kamis, 30 Maret 2023 Pukul 13.00 WIB	Ruang Sidang Teknik Industri
3.	1900019015	Arif Nurdiansyah	Hayati Mukti Asih, S.T.,M.Sc.,Ph.D.	Analisis dan Identifikasi Penyebab Terjadinya Produk Reject Di PT Cassanatama Naturindo Dengan Metode (DMAIC)”	Reni Dwi Astuti, S.T.P., M.T.	Rabu, 29 Maret 2023 Pukul 13.00 WIB	Ruang Sidang Teknik Industri
4.	1900019035	Ya'Yalatama Izmayana	Isana Arum Primasari, S.T.,M. T.	Usulan Perbaikan Sepatu Olahraga Futsal Brand Calci Menggunakan Metode QFD	Farid Ma'ruf, S.T., M.Eng.	Selasa, 28 Maret 2023 Pukul 13.00 WIB	Ruang Sidang Teknik Industri
5.	1900019033	Oldy Riswan	Hapsoro Agung Jatmiko, S.T., M.Sc.	Analisis Usabilitas Pada Aplikasi Belanja Online Menggunakan Metode Usability Testing (Studi Kasus: Aplikasi Shopee, Tokopedia, Lazada)	Choirul Bariyah, S.T., M.T.	Rabu, 29 Maret 2023 Pukul 10.00 WIB	Ruang Sidang Teknik Industri
6.	1900019087	Rivaldi Dwi Yohana	Reni Dwi Astuti, S.T.P.,M.T.	Perancangan Strategi Digital Marketing Pada Produk Sandal Menggunakan Metode SWOT	Endah Utami, S.T., M.T.	Selasa, 28 Maret 2023 Pukul 13.00 WIB	Ruang Sidang

				(Studi Kasus di UMKM Subandi Collection)			Teknik Industri
7.	1800019094	Muamar Yusril Amal	Reni Dwi Astuti, S.T.P., M.T.	Pengendalian Kualitas Produksi Batako Dengan Menggunakan Statistical Proccesing Control (SPC) Pada UKM Komari Batako Yogyakarta	Tatbita Titin Suhariyanto S.T., M. Sc.	Kamis, 30 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**