

NIM	Nama	Pembimbing Metopen	Judul	Pilihan Waktu Seminar Proposal	Pembahas	Jadwal Semprop	Ruang
1500019050	Iman Wirahadi	Annie Purwani, STP, M.T	Faktor-Faktor Pengaruh Kepuasan Kerja Terhadap Kinerja Karyawan	Tahap 5, 22-25 Juli 2019	Dr. Siti Mahsanah Budijati, STP, MT	23 Juli 2019, Jam 10.00	Ruang Prodi
1500019008	Yogi Bangkit Prasetyo	Annie Purwani, STP, M.T	Analisis Pengukuran Kinerja Menggunakan Metode Smart System Pada UKM JP Kuningan	Tahap 5, 22-25 Juli 2019	Muhammad Faishal S.T, M.Eng	22 Juli 2019, Jam 08.00	Ruang Prodi
1500019186	Muhammad Adi Saputra	Choirul Bariyah, S.T, M.T	Analisis Kecelakaan Kerja Menggunakan Metode HEART dan SHERPA pada Cv. Kracak Furniture	Tahap 5, 22-25 Juli 2019	Ir. Tri Budiyanto M.T	20 Juli 2019, Jam 10.00	Ruang Prodi
1500019156	Siti Tuhpatul Anwariah	Dr. Siti Mahsanah Budijati, STP, MT	Analisis Pengelolaan Food Waste pada Pihak Hotel di Kota Yogyakarta	Tahap 5, 22-25 Juli 2019	Reni Dwi Astuti, STP, MT	23 Juli 2019, Jam 08.00	Ruang Prodi
1500019148	Fakhri Agus Setiyoso	Ir. Tri Budiyanto	Analisis Proses Gelar Kain Dengan Pendekatan Ergonomi Untuk Mempercepat Waktu Produksi	Tahap 5, 22-25 Juli 2019	Choirul Bariyah, S.T, M.T	20 Juli 2019, Jam 10.00	Ruang Prodi
1500019064	Pundy Nandhira	Dr. Siti Mahsanah Budijati, STP, MT	Analisis Keterkaitan Faktor yang Mempengaruhi Regulator dalam Menetapkan Aturan Kolaborasi Penanganan Ponsel Bekas Menggunakan Metode Dematel (Decision Making Trial and Evaluation Laboratory)	Tahap 5, 22-25 Juli 2019	Annie Purwani, STP, MT	23 Juli 2019, Jam 10.00	Ruang Prodi
1400019017	Muhammad Khrisna Putra	Muhammad Faishal, S.T, M.Eng	Usulan Rancangan Tata Letak Fasilitas Menggunakan Metode Corelap Guna Mengefektifkan Layout	Tahap 5, 22-25 Juli 2019	Isana Arum Primasari, S.T,M.T	22 Juli 2019, Jam 10.00	Ruang Prodi

12019004	Agung Firmansyah	Farid Ma'ruf, S.T, M.Eng	Perancangan 5S pada PT. Esa Karya Octoprime dalam Produksi di lokasi Produksi I	Tahap 5, 22-25 Juli 2019	Okka Adiyanto, S.TP, M.T	20 Juli 2019, Jam 08.00	Ruang Prodi
12019045	Febria Nugraha	Utaminingsih Linarti, S.T, M.T	Usulan Perbaikan Pengelolaan Website Program Studi di Universitas Ahmad Dahlan	Tahap 5, 22-25 Juli 2019	Amalia Yuli Astuti, S.T, M.T	20 Juli 2019, Jam 08.00	Ruang Prodi
12019021	Iqbal Cahya Nugraha	Farid Ma'ruf, S.T, M.Eng	Perancangan 5S pada PT. Esa Karya Octoprime dalam Produksi di lokasi Produksi II	Tahap 5, 22-25 Juli 2019	Okka Adiyanto, S.TP, M.T	20 Juli 2019, Jam 08.00	Ruang Prodi
1500019234	Afdilla Puja Ruminda	Dr., Siti Mahsanah Budijati, STP., M.T.	Analisa Keterkaitan Faktor Pendorong dan Penghambat Pada Pelaku Jalur Formal Untuk Melakukan Kolaborasi Penanganan Ponsel Bekas Dengan Metode Dematel	Tahap 5, 22-25 Juli 2019	Reni Dwi Astuti, STP, MT	23 Juli 2019, Jam 13.00	Ruang Prodi
1500019205	Chery Fachidi	Dr., Siti Mahsanah Budijati, STP., M.T.	Analisis Keterkaitan Faktor yang Mempengaruhi Regulator dalam Menetapkan Aturan Kolaborasi Penanganan Ponsel Bekas Menggunakan Metode DEMATEL	Tahap 5, 22-25 Juli 2019	Annie Purwani, STP, MT	23 Juli 2019, Jam 10.00	Ruang Prodi
1500019219	Nur Cahyanti	Dr., Siti Mahsanah Budijati, STP., M.T.	Analisis Keterkaitan Faktor Yang Mempengaruhi Instansi Pemerintah Terkait Penetapan Aturan Pengelolaan E-Waste Menggunakan Dematel Method	Tahap 5, 22-25 Juli 2019	Reni Dwi Astuti, STP, MT	23 Juli 2019, Jam 13.00	Ruang Prodi
1500019235	Nur Majidah Hasibuan	Dr. Siti Mahsanah Budijati, STP., M.T.	Analisis Keterkaitan Faktor Pendorong dan Penghambat Pelaku Jalur Formal untuk Berkolaborasi dalam Penanganan Ponsel Bekas dengan Metode DEMATEL	Tahap 5, 22-25 Juli 2019	Reni Dwi Astuti, STP, MT	23 Juli 2019, Jam 13.00	Ruang Prodi

1500019194	Marini Muslim	Choirul Bariyah, S.T., M.T	Analisis Cognitive Reliability and Error Analysis Method (CREAM) pada Tugas Dosen (Studi Kasus Dosen Teknik Industri Universitas Ahmad Dahlan)	Tahap 5, 22-25 Juli 2019	Ir. Tri Budiyanto M.T	20 Juli 2019, Jam 10.00	Ruang Prodi
1500019043	Rahman Hakim Alfarisi	Fatma Hermining Astuti, S.T, M.Sc, Ast	penerapan lean manufacturing pada rantai produksi UMKM Ronalee Bakery	Tahap 5, 22-25 Juli 2019	Muhammad Faishal S.T, M.Eng	23 Juli 2019, Jam 08.00	Ruang Prodi