

JADWAL KEGIATAN SEMINAR/SIDANG SEMESTER GANJIL T.A. 2021/2022

Program Studi : Teknik Elektro S-1			Jenis Kegiatan : Sidang Tugas Akhir		
Hari/Tanggal : Kamis/ 18 November 2021			Waktu : 08.00 – 16.00		
No.urut	Nama Kegiatan	Waktu	Ruang		
1	Pembukaan dan Tatacara sidang oleh Ka.Prodi	07.20 – 07.30	Ruang sidang-1 (R.01)		
2	Presentasi, tanya jawab, penilaian peserta	07.30 – 15.45			
3	ISOMA	11.25 – 12.25			
4	Yudisium dan Penutupan	15.45 – 16.00			
No.Pst	Peserta	Waktu	Pembimbing	Penguji	Judul
1.	Tri Alda Suhendra 12171053	07.30 – 08.45	1. Ir. H. Setyowinoto,MM. 2. Lilik Hari S, MT.	1. Achmad Anwari, MT. 2. Sidiq Amroni,ST.,M.Kom	Pembuatan alat Penggulung Lilitan Trafo Otomatis menggunakan motor AC
2.	ABDUL HAMBALI 12152001	08.45 – 10.00	1. Ir. H. Setyowinoto,MM. 2. Lilik Hari S, MT.	1. Achmad Anwari, MT. 2. Sidiq Amroni,ST.,M.Kom	Rancang Bangun Alat Penyortir Barang Berdasarkan Berat Berbasis PLC Omron Dengan Monitor HMI Proface
3.	WAHYOKO 12171011	10.00 – 11.15	1. Ir. H. Setyowinoto,MM. 2. Lilik Hari S, MT.	1. Achmad Anwari, MT. 2. Sidiq Amroni,ST.,M.Kom	Modifikasi Panel WWWTP Biasa Menjadi Menggunakan PLC
4.	ILYAS RUHIYAT 12171004	11.15 – 12.30	1. Achmad Anwari, MT. 2. Sidiq Amroni,ST.,M.Kom	1. Ir. H. Setyowinoto,MM. 2. Lilik Hari S, MT.	Sistem Informasi Akademik Sekolah Dasar Dan Menengah Pertama Berbasis Web (Studi Kasus Ma'had Ar-Risalah Al Atsari)

5.	RIZKI AYU DESTRIYANA 12171012	13.15 -14.30	1. Achmad Anwari, MT. 2. Sidiq Amroni,ST.,M.Kom	1. Ir. H. Setyowinoto,MM. 2. Lilik Hari S, MT.	Sistem Informasi Kemahasiswaan STT Texmaco Subang Berbasis Web
6.	LUKMAN ALHAKIM 12171002	14.30 – 15.45	1. Achmad Anwari, MT. 2. Sidiq Amroni,ST.,M.Kom	1. Ir. H. Setyowinoto,MM. 2. Lilik Hari S, MT.	Penerapan Teknologi Augmented Reality Sebagai Pembelajaran Makhrijul Huruf Hijaiyah Berbasis Android (Studi Kasus Majelis Ta'lim Nurul Fathonah)

Program Studi : Teknik Industri S-1			Jenis Kegiatan : Seminar KP dan Sidang Tugas Akhir		
Hari/Tanggal : Kamis/ 18 November 2021			Waktu : 08.00 – 16.00		
No.urut	Nama Kegiatan	Waktu	Ruang		
1	Pembukaan dan Tatacara sidang oleh Ka.Prodi	07.20 – 07.30	Ruang sidang-2 (R.02)		
2	Presentasi, tanya jawab, penilaian peserta	07.30 – 14.30			
3	ISOMA	11.25 – 12.25			
4	Yudisium dan Penutupan	14.30 – 15.00			
No.Pst	Peserta	Waktu	Pembimbing	Penguji	Judul
1.	Santoto	07.30 – 08.10	1. H.RM. Sugengriadi,ST.,MT	Rifqi Jalu P, SE.,MT	Mempelajari perawatan dies x PT. Summit Adyawinsa Indonesia (seminar kp)
2.	Sudarmanto	08.45 – 10.00	1. H.RM. Sugengriadi,ST.,MT 2. Rifqi Jalu P, SE.,MT	1. Eko Kurniawan,ST.,M.Sc 2. Widyantoro,ST.,MT	Analisa Overall Equipment Effectiveness (OEE) Untuk Mengevaluasi Kinerja Mesin Mixer Di PT. Yoshino Indonesia

3.	Deden Heriyanto	10.00 – 11.15	1. H.RM. Sugengriadi,ST.,MT 2. Rifqi Jalu P, SE.,MT	1. Eko Kurniawan,ST.,M.Sc 2. Ir. H. Setyowinoto,MM	Analisa Perubahan Sistem Pengendalian Persediaan Di PT. Xyz
4.	Hana Prasetyo	11.15 – 12.30	1. H.RM. Sugengriadi,ST.,MT 2. Lis Zuhriyah,S.Hum,MT	1. Rifqi Jalu P,SE.,MT 2. Achmad Anwari,ST.,MT	Analisa Pengendalian Kualitas Untuk Menurunkan Cacat Produk Stay Side Step Dengan Menggunakan Metode Qcc Di PT. Summit Adyawinsa Indonesia
5.	Santoto	13.15 -14.30	1. H.RM. Sugengriadi,ST.,MT 2. Rifqi Jalu P, SE.,MT	1. Eko Kurniawan,ST.,M.Sc 2. Widyantoro,ST.,MT	Analisa Perawatan Dies Untuk Meningkatkan Kapasitas Produksi Di PT. Summit Adyawinsa Indonesia

Subang, 8 November 2021

Waka I Akademik & Kemahasiswaan



Achmad Anwari, ST.,MT
NIK. PO.400217045