

DAFTAR JUDUL SKRIPSI
FAKULTAS TEKNOLOGI INFORMASI DAN INDUSTRI PRODI S1 SISTEM INFORMASI
TAHUN 2024

APRIL 2024

NO	NO SKRIPSI	NIM	NAMA	JUDUL	PEMBIMBING	TAHUN	NAMA JURNAL	KETERANGAN
1	SKR.IV.04.51.0356 (Publikasi)	20.04.51.0009	Carmelita Virry Clarissa Aprillova	PERANCANGAN MESIN PENGIRIS KERIPIK PISANG SEMI OTOMATIS UNTUK MENGURANGI MUSCULOSKELETAL DISORDERS (MSDS) PADA PEKERJA	Ir. Firman Ardiansyah Ekoanindiyo S.T., M.T.	2024	Journal of Industrial Engineering Vol. 10, No. 1, 2024	PUBLIKASI
2	SKR.IV.04.51.0357 (Publikasi)	20.04.51.0002	Rizky Yunus Karnadi	ANALISIS PENGARUH KESELAMATAN DAN KESEHATAAN KERJA (K3) TERHADAP RESIKO KECELAKAAN KERJA MENGGUNAKAN METODE FAILURE MODE EFFECT AND ANALYSIS (FMEA) PADA 888 PLAST	Mohammad Riza Radyanto, S.T.,M.T	2024	Serambi Makkah	PUBLIKASI
3	SKR.IV.04.51.0358 (Sidang)	20.04.51.0011	Margareta Yuti Victantari	ANALISIS FLEKSIBILITAS SUPPLY CHAIN BERBASIS MAKE TO ORDER DENGAN METODE ANALYTICAL HIERARCY PROCESS (AHP) DI UMKM TEMPE PAK KISNO	Antoni Yohanes, S.T., M.T.	2024		SIDANG

OKTOBER 2024

NO	NO SKRIPSI	NIM	NAMA	JUDUL	PEMBIMBING	TAHUN	NAMA JURNAL	KETERANGAN
1	SKR.IV.04.51.0359 (Publikasi)	20.04.51.0001	Muhammad Dwie Ardhioka	ANALISIS PERBAIKAN FASILITAS KERJA OPERATOR MESIN SANDING DENGAN METODE BRIEF SURVEY DAN PLIBEL CHECKLIST UNTUK MEMINIMALISASI MSDS (MUSCULOSCELETAL DISORDERS) (STUDI KASUS PADA PENCEGAHAN MUSCULOSKELETAL DISORDER (MSDS) DI	Mohammad Riza Radyanto. S. T., M. T.	2024	Jurnal Serambi Engineering volume IX, No.1, Januari 2024 Hal 8310-8318	PUBLIKASI
2	SKR.IV.04.51.0360 (Publikasi)	20.04.51.0010	Jip Rayhan Xavier Janaprasetya	PABRIK KAYU KAKIMOTO HOUSE DENGAN MENGGUNAKAN METODE OVAKO WORKING ANALYSIS SYSTEM (OWAS) DAN PERANCANGAN FASILITAS KERJA METODE METAHEURISTIK NAHWAZ ENSCORE HAM	Firman Ardiansyah Ekoanindiyo S.T, M.T	2024	Jurnal Teknik Industri : Jurnal Hasil Penelitian dan Karya Ilmiah dalam Bidang Teknik Industri Vol.10 No.1 2024	PUBLIKASI
3	SKR.IV.04.51.0361 (Sidang)	18.04.51.0024	Luqy Aris Ramadhan	(NEH) UNTUK MENYELESAIKAN EFISIENSI PERMASALAHAN PENJADWALAN PRODUKSI FLOWSHOP DI PERUSAHAAN KAKIMOTO JEPANG	Dr. Antono Adhi S.Kom, M.M, M.T	2024		SIDANG