

Jurnal SENOPATI

SUSTAINABILITY, ERGONOMICS, OPTIMIZATION,
AND APPLICATION OF INDUSTRIAL ENGINEERING

Integrasi Metode Marvin E. Mundel dan Kaizen sebagai Upaya Peningkatan Produktivitas (Studi Kasus: Departemen Produksi Speaker PT. Ragam Citra Harmoni - Surabaya)

Rizal Qoiron, Lukmandono Lukmandono

Menentukan Biaya Persediaan Material dengan Metode MRP Di PT. Romi Violeta Sidoarjo

Silvy Nur Afifah, Evi Yuliatwati

Analisis Keselamatan Kerja Menggunakan Metode HIRADC Dengan Pendekatan SPAR-H Pada Lini Produksi (Studi Kasus: Pada Produksi Lini PT. Romi Violeta Sidoarjo)

Wafi Rezha Rizkullah, Suparto Suparto

Implementasi Metode Deep Learning CNN Dalam Klasifikasi Tajong (Sarung) Samarinda

Sitti Muhartini, Andi Sunyoto, Anva Hendi Muhammad

Klasifikasi Penyakit Daun Apel Menggunakan Arsitektur CNN dengan Transfer Learning

Aulia Tegar Rahman, Arief Setyanto, Hanif Al Fatta

Pengaruh Sustainability Reporting Terhadap Nilai Perusahaan - Kepemilikan Pemerintah sebagai Uji Moderasi

Rahmat Bagas Prakoso, Rahmat Setiawan

Pemilihan Supplier Bahan Baku Olahan Coklat Dengan Metode Analytical Hiererchy Process (AHP)

Gita Ayu Suryaningsih, Chauliah Fatma Putri

Perancangan Erkidz Chairs dengan Metode Pahl-Beitz dan Pendekatan EFD (Ergonomic Function Deployment) untuk Sasaran Pengguna Anak-Anak

Ardana Putri Farahdiansari

Jurnal Teknik Industri	Vol. 6	No. 1	Hlm 1 - 81	Surabaya, September 2024	ISSN 2714-7010 (online)
---------------------------	--------	-------	------------	-----------------------------	-------------------------



JURUSAN TEKNIK INDUSTRI
FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI
INSTITUT TEKNOLOGI ADHI TAMA SURABAYA

DAFTAR ISI

Integrasi Metode Marvin E. Mundel dan Kaizen sebagai Upaya Peningkatan Produktivitas (Studi Kasus: Departemen Produksi Speaker PT. Ragam Citra Harmoni - Surabaya) <i>Rizal Qoiron, Lukmandono Lukmandono</i>	1-7
Menentukan Biaya Persediaan Material dengan Metode MRP Di PT. Romi Violeta Sidoarjo <i>Silvy Nur Afifah, Evi Yuliawati</i>	8-18
Analisis Keselamatan Kerja Menggunakan Metode HIRADC Dengan Pendekatan SPAR-H Pada Lini Produksi (Studi Kasus: Pada Produksi Lini PT. Romi Violeta Sidoarjo) <i>Wafi Rezha Rizkullah, Suparto Suparto</i>	19-27
Implementasi Metode Deep Learning CNN Dalam Klasifikasi Tajong (Sarung) Samarinda <i>Sitti Muhartini, Andi Sunyoto, Anva Hendi Muhammad</i>	28-41
Klasifikasi Penyakit Daun Apel Menggunakan Arsitektur CNN dengan Transfer Learning <i>Aulia Tegar Rahman, Arief Setyanto, Hanif Al Fatta</i>	42-49
Pengaruh Sustainability Reporting Terhadap Nilai Perusahaan - Kepemilikan Pemerintah sebagai Uji Moderasi <i>Rahmat Bagas Prakoso, Rahmat Setiawan</i>	50-60
Pemilihan Supplier Bahan Baku Olahan Coklat Dengan Metode Analytical Hiererchy Process (AHP) <i>Gita Ayu Suryaningsih, Chauliah Fatma Putri</i>	61-67
Perancangan Erkidz Chairs dengan Metode Pahl-Beitz dan Pendekatan EFD (Ergonomic Function Deployment) untuk Sasaran Pengguna Anak-Anak <i>Ardana Putri Farahdiansari</i>	68-81