

DAFTAR ISI

NOE: Nusantara Of Engineering, Jurnal Of Engineering Faculty Nusantara PGRI University
Vol. 7 No. 2, Oktober 2024 | P-ISSN 2355-6684 | E-ISSN 2776-6640

Judul: Design and Build Platform E-Commerce at TUTUS BETTA FARM	96 - 102
Penulis: Alief Bachtiar, Rina Firliana, Dwi Harini	
<hr/>	
Judul: Implementation of Discrete Wavelet Transformation Method with K-Nearest Neighbor for Eye Disease Classification	103 - 109
Penulis: Muhammad Attiqi Alghozali, Danar Puta Pamungkas, Umi Mahdiyah	
<hr/>	
Judul: Planning Production Cost Reduction For Amino Acids Using SWOT and TOWS Analysis at PT. ABC	110 - 119
Penulis: Samudra Syarif Wahyu Hidayatullah, Ibnu Wiryanto, Bambang Sumantri, Moh. Hilal Fauzi, Ni Luh Putu Hariastuti	
<hr/>	
Judul: Strategi Hibah Air Minum Perkotaan Menggunakan Analisis SWOT dan BMC Di Kabupaten Kutai Timur	120 - 129
Penulis: Anggi Eka Putri Arianti, Sekar Cahyaningsih, Falih Sultan Haqi, Bagas Abirawa Penangsang, Ni Luh Putu Hariastuti	
<hr/>	
Judul: Integrasi Metode PESTLE dan TOWS Untuk Manajemen Strategi Industri Manufacturing Sawit (Studi Kasus: PT. Johan Santosa)	130 - 139
Penulis: Lutfia Bamatraf, Ahmad Fasih, Wanvia Vangesti, Ni Luh Putu Hariastuti	
<hr/>	
Judul: Penerapan Metode SWOT & AHP Untuk Menentukan Strategi Pengembangan dan Pemasaran Untuk Meningkatkan Volume Penjualan (Studi Kasus: PT. Spindo Tbk.)	140 - 149
Penulis: Vina Anggraini Puspita Sari Cahyono, Agus Sifaunajah	
<hr/>	
Judul: Measuring Institutional Performance with the BSC (Balanced Scorecard) and DEA (Data Envelope Analysis) Approach in Increasing Organizational Efficiency (Case Study: Civil Service Police Unit - Kampar Regency, Riau Province)	150 - 159
Penulis: Lutfia Bamatraf, Rony Prabowo	
<hr/>	
Judul: Klasifikasi Menggunakan Metode Support Vector Machine Untuk Mendeteksi Penyakit Tanaman Bawang Merah	160 - 167
Penulis: Abdul Riqza ardiansyah niswatul, Danar Putra Pamungkas	
<hr/>	
Judul: Inovasi Mesin Pemipil Jagung Dengan Menggunakan Dinamo Listrik sebagai Sumber Energi Penggerak	168 - 176
Penulis: Ary Permatadani Nevita, Rizqi Mubarak, Hisbulloh Ahlis Munawi, Rachmad Santoso	
<hr/>	
Judul: Alat Pemotong Bawang Merah Otomatis Yang Berbasis Arduino Uno Dan Sensor Ultrasonik	177 - 186
Penulis: Fanny Anggoro, Elsanda Merita Indrawati, Krisna Rohadi, Kartika Rahayu Tri Prasetyo Sari, Agus Suwardono	

Judul: Pengereng Maggot berbasis IoT (POTbIoT) untuk Mengatasi Keterbatasan Pakan Ternak	187 – 194
Penulis: M. Dewi Manikta Puspitasari, Eriska Hadi Prasetya, Miftakhul Maulidina, Agus Suwardono	
Judul: Aplikasi Pengenalan Huruf Hijaiyah Untuk Penyandang Tunarungu Menggunakan Metode Sequential Search	195 – 204
Penulis: Muhammad Hasib Fawaid hasib, Risky Aswi Ramadhani Aswi, Risa Helilintar Risa	
Judul: Sistem Rekomendasi Pakan Ikan Lele Menggunakan Metode Simple Additive Weighting	205 – 213
Penulis: Kaula Fatmawati	
Judul: Application of the Six Sigma Method in Controlling the Quality of Shirt Products	214 – 223
Penulis: Wahyu Syaputra, Ari Zaqi Al-Faritsy	
Judul: Analysis Of Quality Classification Results Of Cayale Chili Using Support Vector Machine Method	224 – 231
Penulis: Ade kurniadi, Patmi Kasih, Intan Nur Farida	
Judul: Analisis Hasil Prediksi Untuk Pengadaan Stok Bahan Dengan Metode EOQ Pada Toko O'ayam Geprek	232 – 241
Penulis: Yayuk Yuningsih, Ahmad Bagus Setiawan, Danar Putra Pamungkas	
Judul: Perancangan Game Edukasi Calcuboy Pada Anak Usia 4 Sampai 7 Tahun Studi Kasus : TK Dharma Wanita 1 Tarokan Dan SDN Tarokan 1	242 – 249
Penulis: Bima Bagus Iswanto, Danang Wahyu Widodo, Intan Nur Farida	



Ciptaan disebarluaskan di bawah [Lisensi Creative Commons Atribusi-BerbagiSerupa 4.0 Internasional](https://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/).