

DAFTAR ISI

Halaman Sampul Vol. 3 No. 2 Tahun 2024(i)

Kata Pengantar(ii)

Daftar Isi(iii)

No.	Judul Paper	Penulis	Halaman
1	Rancang Bangun Sistem Monitoring Ketinggian Solar Tangki Pendam SPBU Berbasis Internet Of Things (IoT) Dengan Web Server dan Blynk	<i>Dewi Anita Amir,</i> <i>Zulfajri Basri</i> <i>Hasanuddin,</i> <i>Merna Baharuddin</i>	1 - 8
2	Penerapan Algoritma Differential Evolution Pada Optimasi Ekonomis Sistem Kelistrikan Hibrida	<i>Muflih Zain,</i> <i>Muhammad Bachtiar</i> <i>Nappu,</i> <i>Ardiaty Arief,</i> <i>Dianti Utamidewi,</i> <i>Ian Adrian Bustanuddin</i>	9 -12
3	Alat Penghitung Penumpang Bus Otomatis	<i>Alvanya Yostha</i> <i>Paramita,</i> <i>Rhiza S. Sadjad,</i> <i>A. Ejah Umraeni Salam</i>	13 - 22
4	Perbandingan Routing Protocol Reaktif dan Proaktif Menggunakan Simulasi SUMO Dan NS3 di Jaringan VANET (Studi Kasus Pada Kawasan Pantai Losari, Kota Makassar)	<i>Andani Acmad,</i> <i>Wardi,</i> <i>Ihsanul Ahsan B</i>	23 - 29
5	Performance Analysis of Single Ended Primary Inductor Converter (SEPIC) with Adaptive and Static Proportional Integral (PI) Control Variants	<i>A. Nur Annisa Alif</i> <i>Panawan,</i> <i>Faizal Arya Samman,</i> <i>Ida Rachmaniar Sahali</i>	30 - 36
6	Pemodelan Pengereman Regeneratif Pada Hybrid Rubber Tired Gantry Crane	<i>Sri Mawar Said,</i> <i>Gassing,</i> <i>Anugrah Agung</i> <i>Saputra</i>	37 - 43