



- *Pengembangan Modul Redundansi Pesawat UPS Berbasis Mikrokontroler*
Surya Alimsyah dan Amin Muhammad Robbi
- *Pemanfaatan Rele Distance Numerik Sebagai Pengganti Rele Distance Elektrostatik Pada Gardu Induk Mekarsari*
Fathoni Dianata dan Abdul Multi
- *Implementasi Back Uplink Pada IUPS Interface Dan BFD Untuk Meningkatkan Performansi Jaringan UMTS*
Cindhi Dwi Novita, M. Ikrar Yamin dan Irmayani
- *Analisis Kualitas Trafik Sistem Pemantauan Ruang Dengan Camera Local Area Network*
Ariman dan Holben Wesly Sinaga
- *Simulasi Perancangan Spanning Tree Protocol Dengan Topologi Ring Pada Multi-Akses Virtual Local Area Network*
Benny Kurniawan Damanik dan Mohammad Hamdani
- *Analisa Penelitian Lampu TL dan LED Serta Pengaruhnya Terhadap KHA dan Harmonik*
Sugianto, Abdul Muis dan Firda Yarisa Imania
- *Alat Pengukur Panjang Pipa Pada Pekerjaan Sumur Minyak Dan Gas Berbasis Mikrokontroler*
Surya Alimsyah dan Davin
- *Rancang Bangun Konveyor Pengirim Makanan Pada Restoran Berbasis Mikrokontroler Menggunakan Metode PWM*
Abdul Muis
- *Rancang Bangun Alat Penentu Kapasitas AC pada Ruang Persegi Dengan Sensor TF Mini Lidar Berbasis Arduino Uno*
Rachman Soleman dan Dimas Reizul Pratama