

Kesesuaian Minat Mahasiswa dengan Judul Tesis Mahasiswa Menggunakan Metode Fuzzy Mamdani

Astrie Kusuma Dewi, Adhistya Erna Permanasari, Indriana Hidayah

Steganografi Video H263 dengan Metode Discrete Cosine Transform

Herlinawati

Implementasi Alat Ukur Kapasitansi Digital (Digital Capacitance Meter) berbasis Mikrokontroler

Ahmad Saudi Samosir

Rancang Bangun Interleaved Boost Converter Berbasis Arduino

Melzi Ambar Mazta, Ahmad Saudi Samosir, Abdul Haris

Pengaruh Penambahan Asam Sulfat (H₂SO₄) pada Bentonit untuk Penurunan Nilai Tahanan Pentanahan

Jefrianto Simamora, Yul Martin, Herri Gusmedi

Perangkat Lunak Diagnosa Penyakit Pada Manusia Berbasis Sistem Pakar

Adam Hussein, M. Komarudin, Hery Dian S.

Perbaikan Tahanan Pentanahan dengan Menggunakan Bentonit Teraktivasi

Devy Andini, Yul Martin, Herri Gusmedi

Simulasi Tegangan Lebih Akibat Sambaran Petir terhadap Penentuan Jarak Maksimum untuk Perlindungan Peralatan pada Gardu Induk

Ayu Sintianingrum, Yul Martin, Endah Komalasari

Teknik Elektro	Volume 10	No. 1	Hal 1-67	Bandar Lampung Januari 2016	ISSN 1978-6042
-----------------------	------------------	--------------	-----------------	----------------------------------------	---------------------------