

Jurnal Elektronika dan Telekomunikasi

Volume 13, Nomor 2

Desember 2013

Antena Spiral Dipole
untuk Ground Penetrating Radar (GPR)

Yuyu Wahyu, Haryanto Sachrawi S., Asep Yudi H, dan Heroe Wijanto

Perancangan Quadband BPF dengan Komponen Lumped
untuk Sistem m-BWA

Gunawan Wibisono, Daniel Simanjuntak, dan Taufiq Alif Kurniawan

Pengembangan Antena Mikrostrip Susun
untuk Radar Pengawas Pantai

Fitri Yuli Zulkifli, Yuyu Wahyu, Basari, dan Eko Tjipto Rahardjo

Karakterisasi Sensor Gas CO Berbasis Bahan SnO₂ dengan Metoda Solgel
Menggunakan Teknologi Film Tebal

I Dewa Putu Hermida, Parlindungan Sinaga, dan Gesi Soleha

Otomatisasi Lampu, Tirai, dan Kipas Angin
Menggunakan Mikrokontroler untuk Menghemat Energi Listrik

Wida Lidiawati, Lia Muliani Pranoto, Waslaluddin, dan Jojo Hidayat

Desain dan Implementasi Duplexer dengan Metoda Pseudo-linterdigital
untuk Uplink dan Downlink LTE

Enceng Sulaeman, Yaya Sulaeman, dan Asep Yudi H.



Pusat Penelitian Elektronika dan Telekomunikasi
Lembaga Ilmu Pengetahuan Indonesia