

Jurnal Elektronika dan Telekomunikasi

Volume 14, Nomor 2

Desember 2014

Sifat Optik Campuran Pasta TiO_2 Partikel Nano dan Pasta TiO_2 Reflektor
pada Foto Elektroda *Dye Solar Cell*
Lilis Retnaningsih, Lia Muliani, dan Goib Wiranto

Rangkaian Penyearah RF ke DC Bertingkat untuk Multi Frekuensi Kerja
pada Sistem Pengisian Listrik Secara Nirkabel
Budi Herdiana, Heroe Wijanto, dan Iswahyudi Hidayat

Directional Coupler Frekuensi Radio Menggunakan Dua Jalur Asimetris Mikrostrip
untuk Sistem Radar X-band
Sri Hardiati dan Hana Arisesa

Aplikasi Magnet Berpengikat (*Bonded*) NdFeB untuk *S-Band Circulator*
pada Rentang Frekuensi 2,00-4,00 GHz
Tony Kristiantoro dan Novrita Idayanti

Pemandu Gelombang Optik Polimer pada Substrat Silikon Dioksida
untuk Panjang Gelombang $1,55 \mu\text{m}$
Dadin Mahmudin dan Yusuf Nur Wijayanto

Sistem Data Logger Lima Channel Input
untuk Sensor Navigasi Kapal Maritim
Octa Heriana dan Heru Rahmat Mulyadi



Pusat Penelitian Elektronika dan Telekomunikasi
Lembaga Ilmu Pengetahuan Indonesia