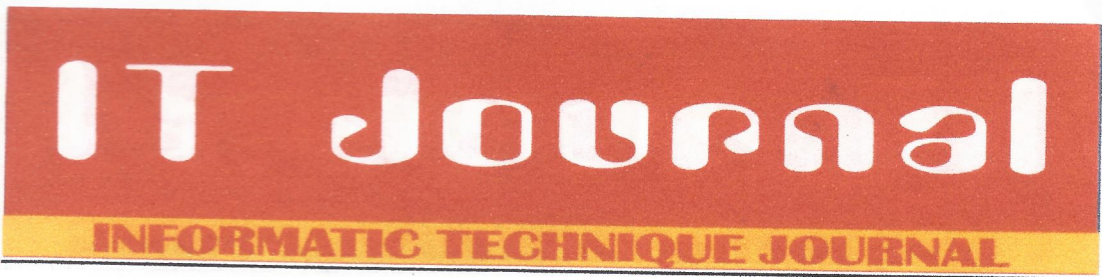


DAFTAR ISI

1. PERANCANGAN ALAT DISPENSER OTOMATIS PENDETEKSI OBJEK DENGAN OUTPUT SUARA BERBASIS MIKROKONTROLER ATMEGA8
Irwan Andus Sidauruk, Edy Victor Haryanto Sianturi, Iwan Fitrianto Rahmad (STMIK Potensi Utama)
2. PERANCANGAN APLIKASI PENYEDERHANAAN FUNGSI BOOLEAN DENGAN METODE QUINE – MCCLUSKEY
Evri Ekadiansyah (STMIK Potensi Utama)
3. TEKNIK CROSS LAYER DESIGN SEBAGAI DUKUNGAN DALAM ROUTING PACKET-DATA
S.N.M.P. Simamora (Sekolah Teknik Elektro dan Informatika (STEI), ITB).....
4. PERANCANGAN ALAT PENGATUR SUHU AIR SECARA OTOMATIS UNTUK BATHTUBE BERBASIS MIKROKONTROLER ATMEGA 8
M. Muslim Syahputra Panjaitan, Edy Victor Haryanto, Iwan Fitrianto Rahmad (STMIK Potensi Utama)
5. PENGARUH BUDAYA ORGANISASI TERHADAP PENGGUNAAN *E-LEARNING* PADA PERGURUAN TINGGI
Ni Luh Ayu Kartika Yuniastari Sarja (STMIK STIKOM Bali).....
6. IMPLEMENTASI LAMPU HEMAT ENERGI MENGGUNAKAN PANEL SURYA BERBASIS MIKROKONTROLER ATMEGA8535
Saddam Fadly, Linda Wahyuni (STMIK Potensi Utama).....
7. MEMBANGUN BALE DANGIN BERDASARKAN KONSEP ASTA KOSALA-KOSALI BERBASIS ANDROID
I Made Susila, Ni Luh Ayu Kartika Yuniastari Sarja, Ida Bagus Suradarma (STMIK STIKOM Bali).....
8. PERANCANGAN TEMPAT PEMBUANGAN SAMPAH OTOMATIS BERBASIS MIKROKONTROLLER DENGAN MENGGUNAKAN SUARA
Abdul Azis, M. Rusdi Tanjung, Lamhot Sitorus (STMIK Potensi Utama)
9. ANALISIS PENERIMAAN SISTEM INFORMASI DOSEN MENGGUNAKAN *TECHNOLOGY ACCEPTANCE MODEL (TAM)*
Ni Luh Ayu Kartika Yuniastari Sarja (STMIK STIKOM Bali).....



10. PERANCANGAN APLIKASI PENGAMANAN DATA TEKS MENGGUNAKAN ALGORITMA RSA PADA ANDROID
 Robby Sinulingga, Helmi Kurniawan, Iwan Fitrianto Rahmad
 (STMIK Potensi Utama)..... 100 - 113

Formulir Pengajuan Makalah Untuk IT Journal L-1

Formulir Kriteria dan Bobot Penilaian Karya Tulis Ilmiah L-2

Pedoman Penulisan

1

21

32

45

55

63

77

88

99