

# JUSITI

JURNAL SISTEM INFORMASI DAN TEKNOLOGI INFORMASI

- |   |   |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li> <p> <span style="font-size: 1.2em;">∇</span> Rancang Bangun Sistem Pengajuan Judul Skripsi / TA Online Di STIKOM Bali           </p> </li> <li> <p> <span style="font-size: 1.2em;">∇</span> Perancangan Sistem Informasi Geografis Objek Wisata Di Propinsi Sumatera Utara           </p> </li> <li> <p> <span style="font-size: 1.2em;">∇</span> Rencana Pengembangan Lab. Komputer SMP Muhammadiyah 7 Pantonlabu Berdasarkan Hasil Analisis Menggunakan Metode TAM Dan EUCS           </p> </li> <li> <p> <span style="font-size: 1.2em;">∇</span> Implementasi Sistem Informasi Pemesanan Tiket Bioskop Berbasis Web           </p> </li> <li> <p> <span style="font-size: 1.2em;">∇</span> Perbandingan PIECES Dan EUCS Dalam Penilaian Tingkat Kepuasan Pengguna Sistem Rhapsody           </p> </li> <li> <p> <span style="font-size: 1.2em;">∇</span> Sistem Pendukung Keputusan Untuk Memprediksi Perpindahan Jurusan Di Poliprofesi Stabat           </p> </li> <li> <p> <span style="font-size: 1.2em;">∇</span> Perancangan Prototipe Optimasi Pemanfaatan Area Parkir Menggunakan Mikrokontroller           </p> </li> <li> <p> <span style="font-size: 1.2em;">∇</span> Implementasi Pustaka Win32api Dalam Pengontrolan Lingkungan Windows           </p> </li> <li> <p> <span style="font-size: 1.2em;">∇</span> Aplikasi Sistem Pakar Mendiagnosa Jenis Penyakit Malaria Dan Pengobatannya Menggunakan Metode Forward Chaining Dan Association Rule Analysis           </p> </li> <li> <p> <span style="font-size: 1.2em;">∇</span> Sistem Identifikasi Penyakit Kulit Pada Wajah Menggunakan Metode Neural Network Back Propagation (NNBP)           </p> </li> </ul> | <p>87</p> <p>94</p> <p>106</p> <p>116</p> <p>125</p> <p>137</p> <p>146</p> <p>154</p> <p>166</p> <p>177</p> |
|---|---|

4.3.2.0003