

[KNS&I14-140]	Implementasi Metode Beaufort Cipher dan Blowfish Cipher Untuk Enkripsi SMS Pada Telpon Seluler Berbasis Android	705
[KNS&I14-142]	Analisa Sistem Pendukung Keputusan Perencanaan Kenaikan Posisi Jabatan Dengan Metode Pembobotan dan Logika Fuzzy	711
[KNS&I14-143]	Implementasi .Net Framework Pada Sistem Informasi Maintenance Laboratorium STMIK STIKOM Bali	717
[KNS&I14-144]	Perancangan Klasifikasi Network Traffic Sebagai Penentu QoS Dengan C45	723
[KNS&I14-145]	Reduksi Atribut Berdasar Matrik Discernibility Pada Simulasi Bencana Kebakaran	728
[KNS&I14-146]	Analisa Sistem Informasi Geografis Perguruan Tinggi Swasta Di Bali Berbasis Android dan Augmented Reality	732
[KNS&I14-147]	Implementasi-Means Clustering Pada Pengelompokan Konsentrasi Program Studi (Studi Kasus : STMIK STIKOM Bali)	738
[KNS&I14-148]	Paper Review: Data Mining Twitter	743
[KNS&I14-149]	Analisa dan Perancangan Sistem Informasi Administrasi Manajemen Resiko Studi Kasus : PT. Wika Realty	749
[KNS&I14-150]	Sistem Monitoring Ketinggian Permukaan Air Berbasis Mikrokontroler Arduino UNO dan Twitter	755
[KNS&I14-152]	Pengendali Palang Pintu Rel Kereta Api Dengan RF (<i>RadioFrequency</i>) 433 Berbasis Mikrokontroler ATMEGA8535	761
[KNS&I14-153]	Analisa dan Desain Sistem Penanganan Komplain Berbasis Web Menggunakan Pendekatan Customer Relationship Management Pada PT. Satria Kencana Medika	767
[KNS&I14-154]	Sistem Pakar Untuk Mendiagnosa Hama dan Penyakit Pada Tanaman Kacang Tanah Berbasis Mobile	773
[KNS&I14-155]	Sistem Pengaman Sepeda Motor Berbasis GSM, GPS Dan RFID Dengan MIKROKONTROLER ATMEGA 162 SMD	779
[KNS&I14-156]	Pengembangan Sistem Informasi Sirkulasi Persediaan Barang PT. Sentra Netcomindo	783
[KNS&I14-157]	Penerapan Customer Relationship Management Untuk Meningkatkan Kualitas Pelayanan Pada Perpustakaan	789
[KNS&I14-158]	Analisis Awal Penerimaan Aplikasi E-Krs Menggunakan Pendekatan Tam (Technology Acceptance Model)	792
[KNS&I14-159]	Aplikasi Emergency Call Traffic Incident Berbasis Android	797
[KNS&I14-160]	Penerapan Algoritma Evolving Neural Network Untuk Prediksi Curah Hujan	802
[KNS&I14-161]	Sistem Penghitungan Jumlah Kendaraan Dengan Teknik Pengolahan Citra Berbasis Java	807
[KNS&I14-162]	Implementasi Virtual Computer Network Menggunakan Command Line Interface	811
[KNS&I14-164]	Sistem Informasi Objek Wisata Berbasis Multimedia Dengan Zachman Framework	818
[KNS&I14-165]	Sistem Informasi Geografis Lokasi Hotel Berbasis Mobile Dengan Pendekatan Zachman Framework	823
[KNS&I14-166]	Perencanaan Mobile Learning Yang Mendukung Layanan Data Dan Suara Pada Jaringan Wireless	829
[KNS&I14-167]	Perbandingan Library OPENCV Dengan EMGUCV Untuk Pendeteksian Multi Wajah	834
[KNS&I14-168]	Analisa Sistem E-Procurement Pada Perpustakaan STMIK STIKOM Bali Berbasis Zachman Framework	838
[KNS&I14-169]	Sistem Informasi Geografis Pengelolaan Data Jalan Di Kota Denpasar	844
[KNS&I14-170]	Analisis Pemanfaatan Teknologi Informasi Untuk Meningkatkan Transfer Pengetahuan	851
[KNS&I14-171]	Perancangan Sistem Informasi Kegiatan Pemberdayaan Kesejahteraan Keluarga	855
[KNS&I14-172]	Analisa Dan Perancangan Sistem Rekam Medis Berbasis Website	861
[KNS&I14-173]	Kerangka Kerja E-commerce Readiness untuk UKM di Denpasar	867
[KNS&I14-174]	Sistem Informasi Tracking Ijin Usaha Pada Dinas Perijinan Kota Denpasar Berbasis Android	872
[KNS&I14-175]	Kendali Led Dot Matrik Dengan Sensor Infra Merah	876
[KNS&I14-176]	Sistem Informasi Tradisi Unik Di Bali Dengan Platform Mobile	882
[KNS&I14-177]	K-Means Clustering Dari News Feed Facebook Untuk Menentukan Kecenderungan Perubahan Keadaan Pemakai Media Sosial Facebook	889