

Hari, Tanggal, Waktu : Rabu, 29 Juni 2016 / 09.20 – 13.00

Ruang : J1A

Judul Topik
Laporan Pembuatan Web Application Untuk Sistem Manajemen Widyaiswara Pusat Pelatihan Pertanian (PUSLATAN)
Pengembangan Ticketing Sistem Untuk Kelompok Usaha Hospitality
Perancangan dan Implementasi Aplikasi Pemantauan Publikasi Perguruan Tinggi

Hari, Tanggal, Waktu : Rabu, 29 Juni 2016 / 09.20 – 13.00

Ruang : J1B

Judul Topik
Perancangan Aplikasi Panic Button Berbasis Android untuk Keamanan Wanita
Perancangan Aplikasi Smart City
Perancangan Aplikasi Emergency Button Berbasis Android
Aplikasi Smart City dalam Bidang Smart Economy Berbasis Mobile
Analisis dan Perancangan Aplikasi Mobile Pariwisata Jakarta Sebagai Smart City dengan Pemanfaatan Augmented Reality

Hari, Tanggal, Waktu : Rabu, 29 Juni 2016 / 09.20 – 13.00

Ruang : J2B

Judul Topik
Pengembangan Algoritma untuk Deteksi Kalimat Argumentasi dalam Naskah Debat Berbahasa Inggris
Aplikasi Speech Recognition untuk Penilaian Kemampuan Speaking Toefl IBT
Penggunaan Brain-Computer Interface untuk Mengukur Tingkat Ketertarikan Seseorang Menggunakan EEG
Analisis perbandingan Big Data dengan Data Warehouse

Hari, Tanggal, Waktu : Rabu, 29 Juni 2016 / 09.20 – 13.00

Ruang : J3A

Judul Topik
Aplikasi Short Message Service (SMS) Menggunakan Brain-Control Systems dan Support Vector Machine (SVM) pada Single Channel Electroencephalography (EEG)
Feature Selection Untuk Dokumen Berupa Teks Artikel Menggunakan Algoritma TF-IDF
Normalisasi dan Analisa Non Standard Word (NSW) pada Microblog

Hari, Tanggal, Waktu : Rabu, 29 Juni 2016 / 09.20 – 13.00

Ruang : J3B

Judul Topik
Analisa Citra dan Pembelajaran Mesin Dalam Pengenalan Bentuk Tubuh Manusia
Prediksi Tingkat Penyebaran Kanker Payudara Berdasarkan Data Mamogram dengan Menggunakan Pendekatan Naive Bayesian Classifier
Pendekatan Particle Swarmn Optimization (PSO) dan Backpropagation Neural Network (BPNN) dalam Pengenalan Sampah Organik dan Anorganik