

Sistem Pakar Diagnosis Hama dan Penyakit Bawang Merah Menggunakan Metode Dempster Shafer Dasril Aldo, Sapta Eka Putra	85 – 93
The Development of Integrated Medical Expert System for Diabetes Mellitus Patient Nina Sevani, Noviyanti Tri Maretta Sagala, Evelline Kristiani	95 – 104
Analisis Faktor yang Mempengaruhi Niat Penggunaan Layanan Pendaftaran Nikah Online Pada Simkah Web di Sleman Novia Anafi, Wing Wahyu Winarno	105 – 114
Metode Extreme Programming dalam Pengembangan Aplikasi Legalisir Online Berbasis Web Service Mei Prabowo, Edi Kuswanto	115 – 122
Sistem Pendukung Keputusan Pembelian Sepeda Motor Menggunakan Metode Promethee Noviyanti Sagala, Junita Junita, Cynthia Hayat	123 – 129
System Usability Scale (SUS) Untuk Pengujian Usability Pada Pijar Career Center M Yusuf, Yuli Astuti	131 – 138
Pengembangan Sistem Antrean Berbasis Android pada Layanan Administrasi di Universitas Teknologi Yogyakarta Ahmad Syaiful, Muhammad Fachrie	139 – 145
Pengembangan Sistem Transportasi Pada Gudang In-Transit Merge Dengan Integrasi Sistem Android Cahyo Prianto, Harun Ar-Rasyid, Nico Ekklesia Sembiring	147 – 153
Perancangan Algoritma Optimasi Pada Pengenalan Karakter Plat Nomor Kendaraan Menggunakan Pengolahan Citra Sugeng Gesang Iman, Eniman Yunus Syamsuddin	155 – 164
Tutorial Praktikum Kalorimeter Berbasis Augmented Reality dan Metode Mamdani Gita Cahyani Lestari, Sri Supatmi, Usep Mohamad Ishaq	165 – 174



Terakreditasi Peringkat 3 | SK No. 28 / E / KPT / 2019

Diterbitkan oleh:
Program Studi Sistem Komputer
UNIKOM

<http://ojs.unikom.ac.id/index.php/komputika>

