



# JURNAL TIKA

## JURNAL TEKNIK INFORMATIKA ACEH

Klasifikasi Tren Penyakit Pasien Berdasarkan Dianogsa Icd-10 Di Rumah Sakit Umum Cut Meutia Menggunakan Metode C4.5 <b>Zakial Vikki, Yuswandi</b>	228-234
Sistem Pakar Diagnosa Gejala Awal Penyakit Stroke Dengan Menggunakan Metode Fuzzy <b>Iqbal, Zahrah</b>	235-242
Analisis Sentimen Text Mining Penerapan Analisis Sentimen Dan Naive Bayes Terhadap Opini Penggunaan Kendaraan Listrik Di Twitter <b>Adittia Agustian, Tukiro, Fitria Nugrapriani</b>	243-249
Klasifikasi Hasil Penjualan Minuman Ringan Pada Koperasi Berdasarkan Jenis Barang Menggunakan <i>Algoritma K-Means Clustering</i> <b>Awaljan Situmorang, Tukino, Elfiana Novalia, Sandi Ahmad</b>	250-255
Sistem Informasi Pencarian Bahan Baku Tambak Udang Menggunakan <i>Algoritma Haversine</i> Berbasis Android Studi Kasus Lhokseumawe <b>Angga Pratama, Desvina Yulisda, Rafika</b>	256-264
Identifikasi Tingkat Kematangan Buah Naga Merah ( <i>Hylocereus Costaricensis</i> ) Melalui Pendekatan <i>Artificial Neural Network</i> (ANN) <b>Dedy Armiady</b>	265-273
Sistem Informasi Kependudukan Gampong Pante Pisang Kecamatan Peusangan <b>Riyadhul Fajri, Aflizar</b>	274-281
Sistem Informasi Kalkulasi Zakat Pada Kantor Baitul Mal Kabupaten Bireuen Berbasis Android <b>Sri Winar, Erifki Rizki Putra, Imam Muslem R.</b>	282-288
Perancangan Sistem Informasi Pendataan Dan Penggajian Karyawan Sekretariat Mpu Kota Lhokseumawe Berbasis Web <b>Munar, Khairun Nisa</b>	289-295
Sistem Klasifikasi Tingkat Kelayakan Lahan Tanaman Padi Menggunakan Pengujian Naive Bayes Dan K-Nearest Neighbor Di Kabupaten Aceh Utara Berbasis Web <b>Angga Pratama, Eka Susanti, Ananda Faridathul Ulva</b>	296-302
Game Edukasi Pengenalan Nama-Nama Sayuran Menggunakan Metode Development Life Cycle <b>Fitri Rizani, Rizka Ramadhana</b>	302-309