

JUTSI: JURNAL TEKNOLOGI DAN SISTEM INFORMASI

ISSN 2774-9029 (Online)

JUTSI: Jurnal Teknologi dan Sistem Informasi is a scientific journals that contains research results conducted by collaborating students with lecturers. JUTSI published third a year on February, June, October. This journal contains a collection of research in information technology and computer system.

Editorial in Chief

Muhammad Ardiansyah Sembiring, STMIK Royal Kisaran

Editorial Bord

Parini, STMIK Royal Kisaran, Indonesia
Ekalia Febrianti, Universitas Universal Batam, Indonesia
Romy Aulia, Politeknik Pertanian Negeri Payakumbuh, Indonesia
Febby Madonna Yuma, STMIK Royal Kisaran, Indonesia
Iin Almeina Lubis, STMIK Royal Kisaran, Indonesia
Zulfan Efendi, STMIK Royal Kisaran, Indonesia
Tika Christy, STMIK Royal Kisaran, Indonesia

Editorial Office:

Lembaga Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat (LPPM)
Sekolah Tinggi Manajemen Informatika dan Komputer (STMIK) Royal
Kisaran – Sumatera Utara, Telp. (0623) 41079 ex. 114
email: lppm_stmik@royal.ac.id



JUTSI	Vol 2	Nomor 2	Halaman 77– 156	Kisaran June 2022	ISSN 2774-9029 (online)
--------------	------------------	--------------------	----------------------------	----------------------------------	--

JUTSI:
JURNAL TEKNOLOGI DAN SISTEM INFORMASI

ISSN 2774-9029 (Online)

Volume 2, Nomor 2, June 2022, hlm. 77 – 156

Implementasi E-CRM Untuk Meningkatkan Penjualan Produk Di Toko Matrix Celluler Berbasis Web <i>Angel Bintang Masrina, Muhammad Amin, Pristiyanilicia Putri</i> (STMIK Royal Kisaran)	77-84
Prediksi Pemasaran Pakaian Dengan Menggunakan <i>Least Square Method</i> Di Toko Naura Collection <i>Sri Indah Kasih, Fauriatun Helmiah, Edi Kurniawan</i> (STMIK Royal Kisaran)	85-92
Klasterisasi Penjualan Untuk Menentukan Bahan Bangunan Terlaris Dengan Menggunakan Metode K-Meand Di UD Maju Bersama <i>Desy Julika Sari, Wiwin Handoko, Parini</i> (STMIK Royal Kisaran)	93-102
Rancang Bangun Sistem Pengisi Baterai Mobil Listrik Berbasis Arduino Uno <i>Wansiti Aminah, Ruri Ashari Dalimunthe, Romy Aulia</i> (STMIK Royal Kisaran)	103-112
Penerapan <i>Decision Support System</i> Pada Penentuan Minat Murid Kursus Terhadap Jurusan Di LKP SRH <i>Training Center</i> Menggunakan Metode <i>Profile Matching</i> <i>Pazri Primadani, Mohd Siddik, Iin Almeina Lubis</i> (STMIK Royal Kisaran)	113-120
Prediksi Persediaan Kedelai Di UD Tahun <i>Home Industry</i> Dengan Menggunakan Metode <i>Single Moving Average</i> <i>Yusri Azhari, Zulfı Azhar, Nurkarim Nehe</i> (STMIK Royal Kisaran)	121-128
Sistem Informasi Jadwal Penugasan Karyawan Menggunakan API BOT Telegram Berbasis Website <i>Putri, Muhammad Iqbal, Virnya Tasril</i> (STMIK Royal Kisaran)	129-134
Peramalan Produksi Budidaya Perikanan Dengan Metode <i>Single Moving Average</i> Di UPR SUKSES SELELE Kelurahan Mutiara <i>Alfi Noviandi, Nuriadi Manurung, Nurul Rahmadani</i> (STMIK Royal Kisaran)	135-142
Penentuan Peserta Penerima Bantuan Teknologi Tepat Guna Di Dinas Pemberdayaan Masyarakat dan Desa Kabupaten Asahan <i>Ade Chairani, William Ramdhan, Sumantri</i> (STMIK Royal Kisaran)	143-150

Perancangan Supply Chain Management Dalam Pengendalian Proses Produksi Batu
Bata Di Desa Sukadamai

151-156

M Fitrah Pradana, Andrew Ramadhani, Ruri Ashari Dalimunthe
(STMIK Royal Kisaran)