

## CURRENT ISSUE

---

**Vol. 4 No. 4 (2024): Februari 2024**

PUBLISHED: 2024-02-12

## ARTICLES

---

### **Prediksi Penjualan Harian dengan Menggunakan Metode Trend Moment pada Depot Air Minum Isi Ulang**

- **Kelik Sussolaikah** (*Universitas PGRI Madiun, Madiun, Indonesia*)
- **Puguh Jayadi** (*Universitas PGRI Madiun, Madiun, Indonesia*)
- **Wahyuni** (*STMIK Widya Cipta Darma, Samarinda, Indonesia*)
- **David Andrianto Putra** (*STMIK Widya Cipta Darma, Samarinda, Indonesia*)

 Abstract View: 69 times  PDF Download: 71 times

1953-1961

 PDF

### **Analisis Sentimen Ulasan Aplikasi Digital Korlantas POLRI Menggunakan Naïve Bayes pada Google Play Store**

- **Syarif Hidayatulloh Wazir Putra** (*Universitas Muhammadiyah Prof. Dr. Hamka, Jakarta, Indonesia*)
- **Dimas Febriawan** (*Universitas Muhammadiyah Prof. Dr. Hamka, Jakarta, Indonesia*)

 Abstract View: 134 times  PDF Download: 100 times

1962-1971

 PDF

### **Analisis Perbandingan Metode SMART Dan MOORA Pada Pemilihan Karyawan Terbaik Klinik Kecantikan**

- **Yuris Alkhalifi** (*Universitas Bina Sarana Informatika, Jakarta, Indonesia*)
- **Muhammad Rifqi Firdaus** (*Universitas Bina Sarana Informatika, Jakarta, Indonesia*)
- **Dinar Ismunandar** (*Universitas Bina Sarana Informatika, Jakarta, Indonesia*)
- **Irwan Herliawan** (*Universitas Nusa Mandiri, Jakarta, Indonesia*)

 Abstract View: 47 times  PDF Download: 32 times

1972-1982

 PDF

## Analisis Kesuksesan Sistem E-Kinerja Pada Satuan Kerja Menggunakan Enhanced Information System Success Model

- o **I Made Dedi Suardika** (*Universitas Pendidikan Ganesha, Singaraja, Indonesia*)
- o **I Made Candiasa** (*Universitas Pendidikan Ganesha, Singaraja, Indonesia*)
- o **Dewa Gede Hendra Divayana** (*Universitas Pendidikan Ganesha, Singaraja, Indonesia*)

 Abstract View: 31 times  PDF Download: 26 times

1983-1993

 PDF

## Perancangan UI/UX Point of Sale Berbasis Website Menggunakan Metode Design Thinking

- o **Falih Ananta** (*Universitas Singaperbangsa Karawang, Karawang, Indonesia*)
- o **Taufik Ridwan** (*Universitas Singaperbangsa Karawang, Karawang, Indonesia*)
- o **Nono Heryana** (*Universitas Singaperbangsa Karawang, Karawang, Indonesia*)

 Abstract View: 84 times  PDF Download: 81 times

1994-2004

 PDF

## Penerapan Multi-Atributive Ideal-Real Comparative Analysis dan PIPRECIA Dalam Evaluasi Kinerja Pemasok Bahan Baku

- o **Donaya Pasha** (*Universitas Teknokrat Indonesia, Bandar Lampung, Indonesia*)
- o **Mudar Safi** (*Akademi Ilmu Komputer Ternate, Ternate, Indonesia*)
- o **Setiawansyah** (*Universitas Teknokrat Indonesia, Bandar Lampung, Indonesia*)



 Abstract View: 61 times  PDF Download: 20 times

2005-2017

 PDF

## Aplikasi Pengenalan Jenis Penyakit Ayam dan Cara Pengobatan Berbasis Augmented Reality

- o **Ragil Aris Nurmanto** (*Universitas Teknologi Yogyakarta, Yogyakarta, Indonesia*)
- o **Muhammad Zakariyah** (*Universitas Teknologi Yogyakarta, Yogyakarta, Indonesia*)

 Abstract View: 13 times  PDF Download: 12 times

2018-2027

 PDF

## Analisis Sentimen Aplikasi Tokocrypto Berdasarkan Ulasan Pada Google Play Store Menggunakan Metode Naïve Bayes

- o **Rizki Adi Saputra** (*Universitas Muhammadiyah Prof. Dr. Hamka, Jakarta, Indonesia*)
- o **Dion Parisda Ray** (*Universitas Muhammadiyah Prof. Dr. Hamka, Jakarta, Indonesia*)
- o **Faldy Irwiensyah** (*Universitas Muhammadiyah Prof. Dr. Hamka, Jakarta, Indonesia*)

 Abstract View: 31 times  PDF Download: 29 times

2028-2036

## Redesign E-learning with User Centered Design Method for Improved Accessibility Students

- **Harvian Khusnan Hafidz** (*Telkom University, Bandung, Indonesia*)
- **Indra Lukmana Sardi** (*Telkom University, Bandung, Indonesia*)
- **Yanuar Firdaus Arie Wibowo** (*Telkom University, Bandung, Indonesia*)

 Abstract View: 10 times  PDF Download: 13 times

2037-2045

## Implementasi SIG dalam Menentukan Potensi Kerawanan Tanah Longsor sebagai Evaluasi Rencana Tata Ruang Wilayah

- **Ahmad Amri Nur** (*Institut Teknologi dan Bisnis Muhammadiyah Purhalingga, Purhalingga, Indonesia*)
- **Dian Sandri** (*Institut Teknologi dan Bisnis Muhammadiyah Purhalingga, Purhalingga, Indonesia*)
- **Naufal Haidar Ahmada** (*Institut Teknologi dan Bisnis Muhammadiyah Purhalingga, Purhalingga, Indonesia*)
- **Revi Aulia Purbandini** (*Institut Teknologi dan Bisnis Muhammadiyah Purhalingga, Purhalingga, Indonesia*)

 Abstract View: 32 times  PDF Download: 26 times

2046-2057

## Evaluating Machine Learning Models for Mental Health Diagnostics: A Comparative Analysis and Visual Insights

- **Gregorius Airlangga** (*Atma Jaya Catholic University of Indonesia, Jakarta, Indonesia*)

 Abstract View: 13 times  PDF Download: 16 times

2058-2068

## Deteksi Nominal Mata Uang Rupiah Menggunakan Metode Convolutional Neural Network dan Feedforward Neural Network

- **Dede Aprillia** (*Universitas Buana Perjuangan Karawang, Karawang, Indonesia*)
- **Tatang Rohana** (*Universitas Buana Perjuangan Karawang, Karawang, Indonesia*)
- **Tohirin Al Mudzakir** (*Universitas Buana Perjuangan Karawang, Karawang, Indonesia*)
- **Deden Wahiddin** (*Universitas Buana Perjuangan Karawang, Karawang, Indonesia*)

 Abstract View: 12 times  PDF Download: 12 times

2068-2077

## Performance Evaluation of SVM Algorithm in Sentiment Classification: A Visual Journey of Wonderful Indonesia Content

- **Yerik Afrianto Singgalen** (*Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya, Jakarta, Indonesia*)

 Abstract View: 14 times  PDF Download: 11 times

2078-2087

 PDF

### Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Leader Terbaik Menerapkan Menggunakan Metode Multi-Atribute Utility Theory (MAUT)

- **Sylvia Situmorang** (*Universitas Budi Darma Medan, Indonesia*)
- **Rima Tamara Aldisa** (*Universitas Nasional, Jakarta, Indonesia*)

 Abstract View: 17 times  PDF Download: 8 times

2088-2095

 PDF

### Penerapan Algoritma K-Means Data Mining untuk Clustering Kinerja Karyawan Koperasi

- **Jhiro Faran** (*Universitas Nasional, Jakarta, Indonesia*)
- **Agung Triayudi** (*Universitas Nasional, Jakarta, Indonesia*)

 Abstract View: 17 times  PDF Download: 7 times

2096-2108

 PDF

### Social Network Analysis and Sentiment Classification of Robotic Restaurant Content using Naïve Bayes Classifier

- **Yerik Afrianto Singgalen** (*Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya, Jakarta, Indonesia*)

 Abstract View: 13 times  PDF Download: 23 times

2109-2018

 PDF

### Comparative Analysis of Neural Network Architectures for Mental Health Diagnosis: A Deep Learning Approach

- **Gregorius Airlangga** (*Atma Jaya Catholic University of Indonesia, Jakarta, Indonesia*)

 Abstract View: 11 times  PDF Download: 18 times

2119-2128

 PDF

### Penerapan Metode Multi-Attribute Utility Theory (MAUT) Dan Rank Order Centroid (ROC) Dalam Pemilihan Bidan Terbaik Puskesmas

- **Dedi Verianto Laia** (*Universitas Budi Darma, Medan, Indonesia*)
- **Rima Tamara Aldisa** (*Universitas Nasional, Jakarta, Indonesia*)

 Abstract View: 14 times  PDF Download: 10 times

2129-2138

 PDF

## Penerapan Metode Preference Selection Index (PSI) Untuk Menentukan Maklon Skincare Terjangkau


- **Hidayatullah Al Islami** (*Universitas Pamulang, Tangerang Selatan, Indonesia*)
- **Perani Rosyani** (*Universitas Pamulang, Tangerang Selatan, Indonesia*)

 Abstract View: 8 times  PDF Download: 7 times  
2139-2147

 PDF

## Pemanfaatan Teknologi Augmented Reality Untuk Pengenalan Jaringan Tumbuhan Berbasis Android

- **Dwi Bintang Rabani** (*Universitas Teknologi Yogyakarta, Yogyakarta, Indonesia*)
- **Muhammad Zakariyah** (*Universitas Teknologi Yogyakarta, Yogyakarta, Indonesia*)

 Abstract View: 16 times  PDF Download: 6 times  
2148-2157

 PDF

## Analisis Perbandingan Elastic Compute Service (ECS) Instance Alibaba Cloud Dengan Virtual Machine Azure

- **Ria Hefiana** (*Universitas Teknokrat Indonesia, Lampung, Indonesia*)
- **Yusra Fernando** (*Universitas Teknokrat Indonesia, Lampung, Indonesia*)

 Abstract View: 28 times  PDF Download: 22 times  
2158-2168

 PDF

## Penerapan Metode Dempster Shafer dalam Mendiagnosa Penyakit Pneumonia



- **Muhammad Rafi Fadhilah** (*Universitas Nasional, Jakarta, Indonesia*)
- **Agung Triayudi** (*Universitas Nasional, Jakarta, Indonesia*)

 Abstract View: 17 times  PDF Download: 14 times  
2169-2178

 PDF

## Pengujian Black Box dengan Teknik Equivalence Partitioning pada Aplikasi Monitoring Pemberian Obat Filariasis Berbasis Android

- **Mohammad Reza Maulana** (*STMIK Widya Pratama, Pekalongan, Indonesia*)
- **Eko Budi Susanto** (*STMIK Widya Pratama, Pekalongan, Indonesia*)
- **Paminto Agung Christianto** (*STMIK Widya Pratama, Pekalongan, Indonesia*)

 Abstract View: 11 times  PDF Download: 5 times  
2179-2187

 PDF

## Perbandingan Metode Certainty Factor dan Case Based Reasoning Dalam Mendeteksi Penyakit Arteritis Takayasu

- **M Mustaqim** (*Universitas Nasional, Jakarta, Indonesia*)
- **A Gilang Ramadhan** (*Universitas Nasional, Jakarta, Indonesia*)
- **Agus Iskandar** (*Universitas Nasional, Jakarta, Indonesia*)



 Abstract View: 8 times  PDF Download: 7 times

2188-2196

 PDF

## Social Network Analysis and Sentiment Classification of Extended Reality Product Content

- **Yerik Afrianto Singalen** (*Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya, Jakarta, Indonesia*)

 Abstract View: 14 times  PDF Download: 12 times

2197-2208

 PDF

## Implementasi Metode MABAC dengan Pembobotan Entropy Dalam Sistem Pendukung Keputusan Proses Rekrutmen CIO

- **Siti Emalia Saqila** (*Universitas Nasional, Jakarta, Indonesia*)
- **Amelia Hayatul** (*Universitas Nasional, Jakarta, Indonesia*)
- **Agus Iskandar** (*Universitas Nasional, Jakarta, Indonesia*)

 Abstract View: 8 times  PDF Download: 6 times

2209-2220

 PDF

## Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Sunscreen Untuk Remaja Menggunakan Kombinasi Metode SAW dan ROC

- **Yesi Handayani** (*Universitas Sriwijaya, Palembang, Indonesia*)
- **Endang Lestari Ruskan** (*Universitas Sriwijaya, Palembang, Indonesia*)

 Abstract View: 26 times  PDF Download: 12 times

2221-2234

 PDF

## Analisis Sentimen Terhadap KPU 2024 Berdasarkan Tweet Media Sosial Twitter Menggunakan Algoritma Naïve Bayes

- **Dion Parisda Ray** (*Universitas Muhammadiyah Prof. Dr. Hamka, Jakarta, Indonesia*)
- **Firman Noor Hasan** (*Universitas Muhammadiyah Prof. Dr. Hamka, Jakarta, Indonesia*)
- **Ahmad Rizal Dzikrillah** (*Universitas Muhammadiyah Prof. Dr. Hamka, Jakarta, Indonesia*)

 Abstract View: 24 times  PDF Download: 17 times

2235-2243

 PDF

## Analisa Perbandingan Metode Teorema Bayes dan Case Based Reasoning dalam Mendeteksi Penyakit Polymyalgia Rheumatica

- **Intan Putri F** (*Universitas Nasional, Jakarta, Indonesia*)
- **Siti Emalia** (*Universitas Nasional, Jakarta, Indonesia*)
- **Agus Iskandar** (*Universitas Nasional, Jakarta, Indonesia*)

 Abstract View: 8 times  PDF Download: 6 times

2244-2252

 PDF

### **Analisis Perbandingan Metode Dempster Shafer dan Certainty Factor pada Sistem Pakar Untuk Mendeteksi Penyakit Jantung Koroner**

- **Muhammad Rafi Fadhilah** (*Universitas Nasional, Jakarta, Indonesia*)
- **Agung Triayudi** (*Universitas Nasional, Jakarta, Indonesia*)

 Abstract View: 12 times  PDF Download: 8 times

2253-2261

 PDF

### **Penilaian Kinerja Tenaga Pemasaran Untuk Menentukan Reward dan Benefit dengan Menggunakan Metode Weighted Product**

- **Jihan Nabilah** (*Universitas Trilogi, Jakarta, Indonesia*)
- **Ade Syahputra** (*Universitas Trilogi, Jakarta, Indonesia*)
- **Budi Arifitama** (*Universitas Trilogi, Jakarta, Indonesia*)


 Abstract View: 17 times  PDF Download: 8 times

2262-2271

 PDF

### **Analisis Sentimen Pengguna Aplikasi CapCut Pada Ulasan di Play Store Menggunakan Metode Naïve Bayes**

- **Meliyawati** (*Universitas Muhammadiyah Prof. Dr. Hamka, Jakarta, Indonesia*)
- **Firman Noor Hasan** (*Universitas Muhammadiyah Prof. Dr. Hamka, Jakarta, Indonesia*)

 Abstract View: 6 times  PDF Download: 6 times

2272-2280

 PDF

### **Decision-Making System for Determining Tuition Fees using the Simple Additive Weighting Method**

- **Gagah Dwiki Putra Aryono** (*Universitas Bina Bangsa, Serang, Indonesia*)
- **Kenedi** (*Universitas Bina Bangsa, Serang, Indonesia*)

 Abstract View: 8 times  PDF Download: 1 times

2281-2293

 PDF

### **Evaluasi Kualitas E-Government Menggunakan Metode E-Govqual, Importance Performance Analysis (IPA) dan Heuristic Evaluation**



- o **Wilhelmus Sabatani Jangku** (*Universitas Pendidikan Ganesha, Singaraja, Indonesia*)
- o **I Made Candiasa** (*Universitas Pendidikan Ganesha, Singaraja, Indonesia*)
- o **I Made Gede Sunarya** (*Universitas Pendidikan Ganesha, Singaraja, Indonesia*)

 Abstract View: 2 times  PDF Download: 1 times

2294-2306

 PDF

### **Penerapan Metode Simple Additive Weighting (SAW) Dalam SPK Pencarian Perumahan Residence**

- o **Dede Supriyadi** (*Universitas Pamulang, Tangerang Selatan, Indonesia*)
- o **Dani** (*Universitas Pamulang, Tangerang Selatan, Indonesia*)

 Abstract View: 7 times  PDF Download: 5 times

2307-2317

 PDF

**VIEW ALL ISSUES** >

---

**KLIK: Kajian Ilmiah Informatika dan Komputer**, merupakan jurnal ilmiah yang memuat kajian-kajian ilmiah penerapan ilmu komputer pada kehidupan masyarakat. Jurnal KLIK memiliki ISSN [2723-3898 \(media online\)](#) sesuai dengan SK no. 0005.27233898/JI.3.1/SK.ISSN/2020.08. Jurnal KLIK terbit 2 bulanan, yaitu pada bulan (Agustus, Oktober, Desember, Februari, April, Juni).

KLIK telah terindex pada: [PKP Index](#) | [ROAD](#) | [Google Scholar](#) | [Garuda Dikti](#) | [Indonesia One Search \(IOS\)](#) | [Scilit](#) | [Crossref](#) | [Dimension](#) | [Science and Technology Index - SINTA 4](#)

Jurnal **KLIK: Kajian Ilmiah Informatika dan Komputer**, terakreditasi SINTA 4 berdasarkan Surat Keputusan peringkat Akreditasi periode III 2022, dari Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi, Direktorat Jendral Pendidikan Tinggi, Riset dan, Teknologi No [225/E/KPT/2022](#), tanggal 7 Desember 2022.