
**JURNAL REKAYASA INFORMATIKA
VOLUME 3, NOMOR 1, JUNI 2026**

Jurnal Rekayasa Informatika merupakan jurnal ilmiah yang memuat hasil-hasil penelitian dalam bidang Informatika. Jurnal ini terbit secara berkala sebanyak dua kali dalam setahun (bulan Juni dan Desember).

Ketua Editor :

Heti Mulyani, Politeknik Enjinereng Indorama, Indonesia, SCOPUS ID: 57196067277

Dewan Editor :

Muhammad Nugraha, Politeknik Enjinereng Indorama, Indonesia, SINTA ID: 6034222

Ricak Agus Setiawan, Politeknik Enjinereng Indorama, Indonesia, SINTA ID: 6647675

Liza Safitri, STT Indonesia Tanjungpinang, Indonesia, SINTA ID : 6738307

Ni Nyoman Emang Smrti, STMIK Bandung Bali, Indonesia, SINTA ID : 6646531

Reviewer :

Siti Yuliyanti, Universitas Siliwangi, Indonesia, SCOPUS ID: 57204219769

Musawarman, Politeknik Enjinereng Indorama, Indonesia, SINTA ID : 6683490

Halimil Fathi, Politeknik Enjinereng Indorama, Indonesia, SINTA ID: 6749128

Sukrina Herman, Politeknik Enjinereng Indorama, Indonesia, SINTA ID : 6839206

I Putu Gd Sukenada Andisana, STMIK Bandung Bali, Indonesia, SINTA ID : 6691291

Tim IT :

Noor Syam Azwar, S.Kom, Politeknik EnjinerengIndorama

Fetris Ikhsan, S.Kom, Politeknik EnjinerengIndorama

Penerbit :

Teknologi Rekayasa Perangkat Lunak PEI

Alamat Editor :

Sekretariat Jurnal Rekayasa Informatika

Teknologi Rekayasa Perangkat Lunak,

Kampus Politeknik Enjinereng Indorama,

Jl. Kembang Kuning, Jatiluhur, Purwakarta-41152

Telp : (0264) 8301041-42 Ext. 3303

Email: prodi.trpl@pei.ac.id

DAFTAR ISI

Front Matter Jurnal Rekayasa Informatika Volume 3 Nomor 1, Juni 2026	ii
DAFTAR ISI	iii
Perancangan Sistem Enterprise Resource Planning (ERP) Menggunakan Odoo Community pada Mini Market Toko Emi Grosir Arya Maulana, Ricak Agus Setiawan	1 – 17
Penerapan Enterprise Resource Planning Berbasis Odoo untuk Mendukung Efisiensi Operasional pada UMKM Minuman D'Sruput Keliling Muhammad Akmal Rizki, Ricak Agus Setiawan	18 – 27
Implementasi Enterprise Resource Planning Berbasis Odoo Community Edition pada UMKM Jasa Cuci Sepatu Cucishini Muhammad Najwan Naufal Alfarid, Ricak Agus Setiawan	28– 41
Perancangan Sistem PersonaAI untuk Analisis Perilaku Konsumen UMKM Berbasis Media Sosial Menggunakan Unified Modeling Language (UML) Mandala Adikara Sencoko	42 – 54
Penerapan Data Mining untuk Prediksi Employee Attrition Menggunakan Naive Bayes dan Decision Tree Rafly Anugrah, Heti Mulyani	55 –64
Penerapan Data Mining untuk Prediksi Penyakit Jantung Menggunakan Metode Decision Tree Risky Yanuar Firdaus, Heti Mulyani	65 –72