

Fakultas Ilmu Komputer dan Rekayasa Universitas Multi Data Palembang

Program Studi Informatika
Laporan Kerja Praktik
Semester Genap Tahun 2023/2024

Aplikasi Pencatatan Arus Uang Kas Berbasis Website Pada CV Jevera

| | |
|-------------------------|------------|
| Vincent | 2125250004 |
| Rafael Lois Widyakusuma | 2125250092 |

Abstrak

Setiap perusahaan memiliki laporan keuangan untuk memantau kesehatan keuangan perusahaan. Penelitian ini merancang dan mengembangkan aplikasi berbasis web yang disebut JeveraFintech untuk mencatat arus uang kas pada CV Jevera. CV Jevera bergerak di bidang ekspedisi batubara di Lahat, Sumatera Selatan. Aplikasi ini dirancang untuk membantu bisnis mengelola keuangan mereka dengan mencatat pemasukan dan pengeluaran serta laporan arus kas. Metode pengembangan perangkat lunak SDLC iteratif memungkinkan setiap inkremen melalui tahap analisis kebutuhan, desain, implementasi, pengujian, dan evaluasi. Yang memungkinkan penyempurnaan aplikasi berdasarkan umpan balik pengguna. Aplikasi dapat disesuaikan dengan preferensi pengguna melalui desain interface yang *user-friendly*. Hasil pengujian menunjukkan bahwa aplikasi dapat membantu staf administrasi melaporkan pemasukan dan pengeluaran harian secara sistematis dan terbuka.

Kata kunci: Arus Kas, Laravel, Model Iteratif, SDLC, Website