

ABSTRAK

Penyebaran hoaks (berita palsu) di media sosial dan platform digital telah menjadi persoalan serius yang berdampak pada berbagai aspek kehidupan, termasuk sosial, politik, dan ekonomi, terutama di Indonesia. Salah satu solusi untuk mengatasi masalah ini adalah dengan membentuk unit khusus yang bertugas mengidentifikasi dan menangkal hoaks, seperti Unit Saber Hoaks di Provinsi Jawa Barat. Penelitian ini bertujuan untuk merancang sistem informasi pelaporan hoaks berbasis web yang dapat digunakan oleh instansi terkait serta masyarakat untuk mendeteksi, melaporkan, dan memverifikasi informasi yang beredar. Aplikasi ini dirancang dengan beberapa fitur utama, antara lain artikel berita, forum diskusi, pengaduan masyarakat dan laporan bulanan untuk Jabar Saber Hoaks. Pengembangan aplikasi dilakukan menggunakan metode waterfall dengan menerapkan teknologi Laravel sebagai framework backend dan MySQL sebagai basis data. Hasil pengujian menunjukkan aplikasi JSHPerangiHoaks berhasil dalam pengembangannya, sistem ini dapat meningkatkan keterlibatan masyarakat dalam memerangi hoaks dan mempercepat proses verifikasi informasi di tingkat daerah, khususnya di Provinsi Jawa Barat, serta dapat menjadi sarana yang efektif dalam mendukung tugas Unit Saber Hoaks memberikan kontribusi signifikan dalam memerangi hoaks.

Kata Kunci: Hoaks, Unit Saber Hoaks, Sistem Informasi Pelaporan, Website, Laravel.