

ABSTRAK

A. FATIMAH EKA PUTRI SYAHRANI, Sistem Informasi Pemetaan Lorong Wisata Pada Kecamatan Tamalanrea (dibimbing oleh **Amran Amiruddin** dan **Tamsir**).

Permasalahan yang terjadi adalah Kecamatan Tamalanrea memiliki Lorong Wisata sebanyak 171 Lorong Wisata dengan beberapa potensi Lorong yaitu kuliner, industri kerajinan tangan dan tanaman obat. Namun, sampai saat ini, di kecamatan tamalanrea belum ada sistem informasi lengkap mengenai Lorong wisata yang ada di kecamatan tamalanrea. Oleh karena itu, peneliti menawarkan solusi dari permasalahan itu dengan Sistem Informasi Pemetaan Lorong Wisata Pada Kecamatan Tamalanrea. Penelitian ini bertujuan untuk merancang sistem informasi Pemetaan Lokasi, jenis produk yang dihasilkan dan informasi lengkap di Lorong wisata dengan berbasis *website*. Data ini diperoleh melalui penelitian lapangan dan penelitian pustaka. Metode yang digunakan dalam penelitian adalah *Rapid Application Development (RAD)*, memungkinkan integrasi yang mudah. Uji terima pengguna (*User Acceptance Testing*) di lakukan untuk mengevaluasi kepuasan pengguna terhadap aplikasi yang dibangun. Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa Sistem Pemetaan Lorong wisata mempermudah Masyarakat dalam mencari Lokasi Lorong wisata, jenis produksi yang dihasilkan dan informasi lengkap di Lorong wisata yang ada di kecamatan tamalanrea.

Kata Kunci: Sistem informasi, *User Acceptance Testing*, RAD, MySql, PHP

