BABV

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Sistem Informasi Desa Wisata Tamanmartani dibangun menggunakan metode Waterfall. Hasil penelitian dan implementasi menunjukkan bahwa sistem informasi Desa Wisata Tamanmartani, yang dibangun menggunakan framework Laravel dapat meningkatkan efisiensi pengelolaan data wisata secara digital. Sistem ini memudahkan pengelola untuk memperbarui berbagai informasi seperti destinasi wisata, paket perjalanan, produk UMKM, penginapan, dan artikel, serta memudahkan wisatawan untuk mendapatkan informasi dengan cepat dan mudah. Dengan adanya sistem ini, diharapkan proses promosi, pengelolaan dan pelayanan wisata menjadi lebih teratur dan profesional. Hasil pengujian sistem dengan metode Black Box Tesing menunjukkan bahwa sistem ini layak digunakan dan dapat membantu pertumbuhan pariwisata Desa Tamanmartani.

5.2 Saran

Sistem Informasi Wisata Desa Tamanmartani berbasis framework Laravel ini masih terdapat kekurangan. Sehingga terdapat saran untuk pengembangan pada sisvem ini, antara lain:

- Disarankan untuk menambahkan fitur pemesanan dan reservasi langsung ke dalam sistem, sehingga pelayanan dapat berjalan lebih terintegrasi tanpa bergantung pada platform pihak ketiga seperti WhatsApp.
- Penambahan opsi multibahasa ke dalam sistem untuk menjangkau wisatawan dari luar negeri dan memperluas cakupan informasi.
- Melakukan evaluasi sistem secara rutin, baik dari aspek teknis maupun pengalaman pengguna, menjadi langkah penting agar sistem tetap relevan dan mampu beradaptasi dengan perkembangan kebutuhan pengguna.