

## **BAB V**

### **PENUTUP**

Sistem Informasi Geografis Pariwisata Bima Berbasis Web menyediakan sistem informasi tentang pariwisata Bima dengan menggunakan peta interaktif sebagai layanan informasi untuk user telah berhasil dilakukan. Sistem ini mampu menyediakan informasi data pariwisata dalam bentuk pemetaan dengan berbasis web.

#### **5.1 Kesimpulan**

Dalam penelitian yang dilakukan dapat diambil beberapa kesimpulan :

1. Bima memiliki tempat pariwisata yang masih bersifat alami dan layak untuk dipromosikan kepada dunia luar dengan menggunakan semua media sesuai dengan perkembangan teknologi.
2. Sistem Informasi Geografis ini dapat menjadi salah satu alternatif dalam mempromosikan pariwisata Bima kepada para wisatawan dalam dan luar negeri.
3. Sistem Informasi Geografis Pariwisata Bima menyediakan informasi tempat pariwisata Bima dalam bentuk pemetaan. Dimana user dapat mengetahui langsung lokasi tempat pariwisata tersebut.
4. Hasil yang diberikan adalah berupa informasi dengan berbasis web.
5. SIG ini belum dapat di Upload karena keterbatasan fasilitas penyedia layanan provider untuk MapServer untuk windows.

## 5.2 Saran

Untuk menyempurnakan sistem yang telah dibuat ini, maka penulis menyarankan:

1. Dalam SIG ini masih menggunakan pemetaan dengan digitasi spasial, maka dapat dikembangkan dengan menggunakan pemetaan Citra Satelit atau dengan sistem GPS.
2. Informasi yang diberikan masih terbatas pada Informasi tempat wisata dengan sistem pengambilan data menggunakan metode sampling, maka dapat dikembangkan dengan menambah informasi lain seperti wisata kuliner, aksesoris, dll.
3. SIG ini merupakan sistem berbasis web, maka dapat dikembangkan dengan SIG berbasis Desktop yang dapat digunakan oleh para penyedia jasa travel sebagai pengganti sistem manual yang saat ini masih digunakan.