

BAB V

PENUTUP

5.1. KESIMPULAN

Berdasarkan pembahasan dari bab-bab sebelumnya, maka dapat diambil kesimpulan sebagai berikut:

1. Sistem Informasi Pariwisata menjadi sangat berpengaruh dalam pencarian objek wisata yang terdapat pada daerah tertentu, sehingga dapat memudahkan para wisatawan dalam mencari informasi mengenai daerah tersebut.
2. Sistem Informasi Pariwisata Timor-Leste merupakan alat bantu dalam memberikan informasi wisata dan memudahkan wisatawan untuk berkunjung ke wisata yang ada di Timor-Leste.
3. Sistem Informasi Pariwisata Timor-Leste merupakan salah satu bentuk Informasi objek wisata yang ada di Timor-Leste, agar menarik para wisatawan untuk berkunjung ke Timor-Leste serta dapat meningkatkan perekonomian di daerah tersebut.

5.2. SARAN

Berdasarkan kesimpulan di atas maka penulis memberikan saran-saran sebagai berikut

1. Sistem Informasi Pariwisata ini pun masih memiliki beberapa keterbasan, sehingga untuk itu penulis mengharapkan ada pengembangan sistem yang lebih baik lagi dari sistem ini.
2. Sistem Informasi Timor-Leste hendaknya dibangun untuk menjadi motivasi bagi masyarakat, terutama kalangan remaja dan anak-anak agar dapat menjaga kelestarian budaya dan keindahan alam yang ada di Timor-Leste.

DAFTAR PUSTAKA

- Barry and Lina. 2010 . Place Atauro island.
- Esilva 2014. Guide post timor. Business Esilver Car rental.
- Fathansyah, Ir. 1999. **Basis Data**. Informatika. Bandung.
- Haryanto, L. 2003. **Suplemen Kuliah Sistem Informasi Manajemen**.
- Jogiyanto, HM, 2001, **Analisa Dan Desain sistem Informasi**, Andi Offset, Yogyakarta.
- Kristanto, Andri, 2003, **Perancangan Sistem Informasi dan Aplikasinya**, Gava Media, Yogyakarta.
- Norberto-naza. 2016 . wisata budaya Rumah Adat Timor-Leste.
- Pressman , S, Roger, 1997. Software Engineering : A Practitioner's, Approach, 3th Edition, Mc GRAW-HILL.
- Perutgendut .2016 . sensasi kuliner di timor-leste
- <http://www.perutgendut.com/read/sensasi-kuliner-timor-leste-dicicipi>.
- Sutedjo, E, Dharma Oetomo, 2002, **Perencanaan Dan Pembangunan Sistem Informasi**, andi Offset, Yogyakarta
- Sutanta, Edhy, 2004, **Sistem Basis Data**, Graha Ilmu, Yogyakarta.
- Oetomo, B. S. D. 2002. **Perencanaan dan Pembangunan Sistem Informasi**. Yogyakarta : Andi.
- Witarto, 2004, **Memahami Sistem Informasi**, Informatika Bandung, Bandung.

