

## **BAB V**

### **PENUTUP**

#### **5.1 Kesimpulan**

Berdasarkan hasil yang diperoleh pada penelitian, maka dapat disimpulkan bahwa

Kabupaten Gorontalo memiliki banyak potensi yang dapat dikembangkan salah satunya di bidang Pariwisata, informasi pariwisata di Kabupaten Gorontalo belum disajikan dengan baik, sehingga para wisatawan harus mendapatkan langsung informasi objek-objek wisata yang akan dikunjungi dari Dinas Kepemudaan, Olahraga dan Pariwisata.

Solusi yang ditawarkan berdasarkan kebutuhan user yaitu membuat sistem informasi penyajian kepariwisataan di daerah Kabupaten Gorontalo sehingga wisatawan bisa langsung mendapatkan informasi pariwisata, serta fitur-fitur pendukung lainnya yang terdapat pada sistem ini berupa informasi peta atau maps yang dapat menunjukan objek-objek wisata yang ada di sekeliling pengguna dan terdapat menu untuk login dengan melakukan registrasi terlebih dahulu apa bila masyarakat ingin memberikan informasi pariwisata. Metode yang digunakan pada penelitian ini ada metode R&D model ADDIE.

#### **5.2 Saran**

Berdasarkan hasil penelitian dan kesimpulan di atas, maka peneliti mengemukakan berupa saran untuk pengembangan lebih lanjut terhadap penelitian ini dengan ruang lingkup lebih luas atau tingkat Provinsi Gorontalo dengan objek-objek yang lebih terbaru.

## DAFTAR PUSTAKA

- Anhar. 2010. *Panduan Mengusai PHP & MySQL, Secara Otodidak*. Jakarta: Mediakita.
- Anonim, Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 10 Tahun 2009 Tentang Kepariwisata.
- Anonim, Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 11 Tahun 2010 Tentang Cagar Budaya.
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Gorontalo. 2016. *Kabupaten Gorontalo Dalam Angka*. Gorontalo : Badan Pusat Statistik Kabupaten Gorontalo.
- Gozali, A. 2015. Pembuatan Sistem Informasi Parawisata Kota Samarinda Berbasis Web. *Jurnal Ilmiah*, Vol. 4. No, 1, diakses pada 16 April 2017.
- Kadir, A. 2014. Pengenalan Sistem Informasi. Penerbit Andi Offset, Yogyakarta.
- Prasetyo, Z., 2012. *Research and Development Pengembangan Berbasis Penelitian*. Kuliah Umum Pada Dosen Pembimbing Tesis dan Mahasiswa Magister Pendidikan Sains. Surakarta : Program Pasca Sarjana Universitas Negeri Sebelas Maret Surakarta.
- Prayitno, A. & Yulia, S. *Pemanfaatan Sistem Informasi Perpustakaan Digital Berbasis Website*. Jakarta : AMIKBSI.
- Pratama, N.F., Sulistiowati., Lementara J., Rancang Bangun Sistem Informasi Daya Tarik Wisata Berbasis Web (Studi Kasus Dinas Kebudayaan dan Pariwisata Jawa Timur). *Jurnal Sistem Informasi*, Vol. 3. No. 2, diakses pada 18 April 2017.
- Wahana Komputer Dan Andi. 2009. ShortCourse: *PHP Programming*. Semarang: Wahana Komputer