

## **BAB V**

### **PENUTUP**

#### **1. Kesimpulan**

Untuk pengembangan Aplikasi Layanan Pengunjung Pemandian Waterboom berbasis SMS *Gateway* dan Android pada Waterpark Tirtonirmolo 3 Koba Bangka Tengah ini menjadi lebih sempurna, maka dapat diambil kesimpulan sebagai berikut:

- a. Aplikasi layanan pengunjung berbasis SMS *gateway* dan Android ini dapat memudahkan pengunjung yang menggunakan pemandian Waterboom untuk memesan tiket masuk dan mengetahui informasi mengenai even – even tertentu dan booking sehingga menjadi lebih efisien karena pengunjung tidak perlu datang ke Waterpark Tirtonirmolo 3. Serta pengunjung dapat memberikan kritik juga saran kepada instansi terkait.
- b. Semua bentuk transaksi dan informasi dari aplikasi ini bisa diakses dimanapun dan kapanpun waktu yang diinginkan pengunjung selagi masih terhubung dengan jaringan ponsel.
- c. Aplikasi yang dibuat ini sangat membantu pihak instansi dalam memberikan informasi secara otomatis kepada semua pengunjungnya tanpa pemberitahuan informasi melalui lisan maupun brosur edaran yang banyak memakan waktu dan media kertas.
- d. Pengunjung tidak perlu datang ke *Customer Service* untuk merubah nomor handphone, cukup dengan mengupdate langsung melalui format SMS yang telah ditentukan.
- e. Implementasikan Aplikasi Java Netbeans sebagai server dan terhubung dengan android.
- f. Tampilan dan fasilitas sangat memudahkan dalam pemakaiannya.

## 1. **Saran**

Sebagai bahan pertimbangan dalam pengembangan Aplikasi Layanan Pengunjung pemandian Waterboom berbasis SMS *Gateway* dan Android pada Waterpark Tirtonirmolo 3 Koba Bangka Tengah, maka dapat diambil saran-saran sebagai berikut:

- a. Spesifikasi kebutuhan program harus dipenuhi sehingga aplikasi layanan pengunjung berbasis SMS dan Android ini bekerja dengan benar dan dengan waktu proses yang cepat.
- b. Perlunya pemberian pembelajaran untuk pengguna saat menggunakan aplikasi android pemesan tiket Waterpark Tirtonirmolo 3 Koba Bangka Tengah.
- c. Aplikasi android .Apk Waterpark Tirtonirmolo 3 Koba Bangka Tengah difikirkan cara penyebarannya agar bisa dimanfaatkan.
- d. Harus ada administrator sebagai pemegang sistem, dikarenakan sistem bekerja 24 jam
- e. Pihak yang terkait harus bertanggung jawab dalam merawat dan mengawasi pemeliharaan sistem, agar sistem dapat berjalan dengan baik dan lancar.
- f. Informasi yang diakses melalui aplikasi layanan pengunjung berbasis SMS dan Android ini masih terbatas bagi pengunjung, maka perlu ditambah lagi informasi-informasi lain yang lebih *complete* untuk diakses lagi bagi pengunjung.