



## BAB V

### KESIMPULAN DAN SARAN

#### 5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil pembahasan yang diambil dari penelitian yang dilakukan pada Dinas Pariwisata Kota Palembang, maka dapat diambil beberapa kesimpulan, yaitu :

1. Penerapan Metode *Most-Frequent Item* sebagai Aplikasi Rekomendasi Wisata Kuliner Palembang pada Dinas Pariwisata Kota Palembang ini terdiri dari dua hak akses yaitu admin dan *user*. Admin dapat mengelola data admin, data wisata kuliner dan data lokasi wisata kuliner. Sedangkan user dapat melihat informasi wisata kuliner, lokasi wisata kuliner, informasi rute terdekat lokasi wisata kuliner dan informasi rekomendasi wisata kuliner yang ada di kota Palembang. Baik admin maupun *user* dapat melihat *progress* sejauh mana admin telah mengelola data pada sistem ini.
2. Aplikasi Wisata Kuliner Palembang ini berisikan beberapa menu halaman, diantaranya halaman login, halaman untuk admin terdiri dari halaman tambah data, hapus data, edit data, dan halaman cetak data untuk menghasilkan data laporan. Sedangkan halaman untuk *user* terdiri dari halaman home, halaman informasi wisata kuliner, halaman rekomendasi wisata kuliner, informasi lokasi wisata kuliner dan halaman kritik dan saran.
3. Dengan adanya sistem ini, maka dapat membantu *user* yang mengalami masalah dengan pencarian informasi rekomendasi wisata kuliner serta membantu dalam mencari lokasi wisata kuliner.

#### 5.2 Saran

Dari kesimpulan yang telah dikemukakan, maka dihasilkan saran yang akan dijadikan sebagai bahan masukan yang bermanfaat bagi Dinas Pariwisata dan *User*. Adapun saran-saran tersebut adalah sebagai berikut :



1. Diharapkan kepada *user* agar sistem dapat digunakan dan dikelola dengan baik.
2. Untuk menjaga keamanan data pada sistem ini, sebaiknya admin selaku pengendali sistem ini disarankan melakukan *backup* data pada tempat penyimpanan lain seperti *flashdisk*, *memori card*, *harddisk external* atau data cadangan yang disimpan pada komputer lain.
3. Sekiranya dapat dikembangkan lagi menjadi aplikasi yang berbasis android dari yang telah penulis buat sebelumnya.