

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Kesimpulan yang dapat diambil dari pembuatan SIG untuk Pengenalan Objek Wisata di Kota Semarang adalah sebagai berikut :

Kelebihan-kelebihan :

1. Dapat dibuat SIG sebagai alat/media untuk mengenalkan objek wisata di Kota Semarang, sehingga pemakai dapat langsung mengetahui lokasi objek wisata dari tampilan peta yang ada sekaligus memperoleh informasi mengenai objek wisata yang diinginkan.
2. Pemakaian perangkat lunak ArcView GIS Versi 3.1 menyebabkan SIG memiliki fasilitas pengolahan data spasial, data aspasiial, skrip program dan pembuatan antarmuka.
3. Pembuatan tampilan peta per-Kecamatan dapat memperjelas *user* untuk mengetahui lokasi objek wisata yang ingin dicari.
4. Program ini mudah dipakai karena memiliki fasilitas berupa *menu*, *tool* dan *button* yang dapat membantu *user* untuk mengoperasikan program.

Kekurangan-kekurangan :

1. Data mengenai objek wisata dalam SIG ini merupakan data sekunder yang diperoleh pada 4 tahun terakhir.

2. SIG ini belum menjadi program berbasis *web*, sehingga belum bisa diakses oleh banyak pengguna seperti pada internet.

5.2 Saran

Saran bagi pengembangan SIG untuk Pengenalan Objek Wisata di Kota Semarang adalah :

1. Data mengenai objek wisata dalam program ini seharusnya adalah data yang diperoleh pada 1 tahun terakhir sehingga lebih lengkap dan *up to date*.
2. Program SIG ini diharapkan dapat dibuat menjadi program berbasis *web*, sehingga dapat diakses oleh masyarakat luas melalui internet. Dengan demikian, tujuan utama pembuatan program pengenalan objek wisata di Kota Semarang ini dapat lebih berhasil.

