

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan penjelasan pada bab sebelumnya hingga akhir dari aplikasi “Perancangan Aplikasi Sistem Informasi Geografis Lokasi Situs Bersejarah Peninggalan Kerajaan Majapahit di Kabupaten Mojokerto Berbasis Android” maka dapat disimpulkan :

1. Aplikasi Situs Majapahit dapat berjalan di Smartphone Android minimal Versi 2.2 (Froyo).
2. Aplikasi Situs Majapahit menampilkan menu utama yang berisikan menu sejarah, lokasi situs, benda sejarah, peta situs, bantuan dan menu keluar dari aplikasi.
3. Aplikasi memiliki informasi sejarah dari kerajaan Majapahit dan juga menampilkan foto-foto peninggalan Kerajaan Majapahit.
4. Aplikasi memudahkan pengguna dalam mendapatkan informasi yang tepat dari situs-situs peninggalan Kerajaan Majapahit di kabupaten Mojokerto, yang antara lain alamat situs, sekilas tentang situs, dan lokasi situs dengan rute yang harus dilalui menuju situs bersejarah yang dituju.
5. Aplikasi memiliki informasi tentang benda-benda peninggalan kerajaan majapahi yang ditemukan di Kabupaten Mojokerto.

6. Aplikasi menampilkan menu peta situs yang menampilkan keseluruhan lokasi situs Majapahit dalam satu Peta dunia Google Maps API.
7. Aplikasi mendapat data dari webservice yang diolah oleh admin yang bertugas mengolah data-data yang dibutuhkan oleh aplikasi situs majapahit.

5.2 Saran

Demikian beberapa saran yang dapat dipergunakan sebagai pertimbangan untuk pengembangan aplikasi pada penelitian selanjutnya.

1. Pada aplikasi ini sementara untuk data alamat dan informasi dari situs bersejarah masih sangatlah minim dan di harap untuk pengembang selanjutnya mampu melengkapi informasi dan alamat secara detail dari lokasi situs bersejarah tersebut.
2. Aplikasi ini bisa berjalan ketika koneksi internet cepat dan diharapkan untuk pengembang selanjutnya dapat membuat aplikasi ini tetap berjalan walaupun koneksi internet lamban.
3. Di harap untuk pengembang selanjutnya dapat membuat aplikasi ini lebih cepat dalam pengaksesan data lokasi situs dan juga data benda sejarah.

Demikian beberapa saran yang dapat dipergunakan sebagai pertimbangan untuk pengembangan aplikasi pada penelitian selanjutnya.