

BAB V

PENUTUP

1.1 Kesimpulan

Berdasarkan uraian bab-bab sebelumnya, maka dapat diambil kesimpulan dari penulisan penelitian sebagai berikut,

1. Sistem Informasi Geografis Sebagai Pemetaan Potensi Kawasan Karst di Kecamatan Semanu Pada Acintyacunyata Speleological Club ini mampu memvisualisasikan peta administrasi Kecamatan Semanu dan sebaran potensi kawasan karst yang ada didalamnya.
2. Sistem informasi geografis ini mampu menyampaikan informasi mengenai objek sebaran kekayaan potensi kawasan karst di kecamatan Semanu
3. Sistem informasi geografis ini membantu administrator dari organisasi untuk melakukan pengolahan, penambahan, perubahan atau memperbaharui data-data potensi.
4. Sistem informasi geografis ini membantu administrator dalam melakukan preview dan pencetakan data yang ada dalam *database*.
5. Sistem informasi geografis ini dapat membantu dalam penentuan suatu kebijakan atau agenda yang akan dilakukan oleh organisasi Acintyacunyata Speleological Club.

1.2 Saran

Pada penulisan skripsi ini tentu masih terdapat kekurangan yang dapat disempurnakan lagi pada pengembangan sistem berikutnya. Agar aplikasi ini semakin sempurna terdapat beberapa saran yang dapat dipergunakan diantaranya,

1. Memperjelas masing –masing user level, aturan yang boleh dijalankan oleh masing-masing pengguna aplikasi
2. Mengintegrasikan baik data spasial yang dimiliki maupun data potensi yang ada secara offline dalam jaringan, sehingga untuk mengakses aplikasi dapat lebih fleksibel dan tidak hanya menggunakan satu komputer utama saja.

