

BAB V

SARAN DAN KESIMPULAN

V.1. Kesimpulan

Berdasarkan uraian pada bab-bab sebelumnya dan setelah melakukan pembahasan, perancangan dan implementasi maka penulis dapat menarik beberapa kesimpulan sebagai berikut :

1. Sistem informasi geografis berbasis *web* sangat mendukung para perusahaan untuk mempromosikan produk dan jasa untuk ditawarkan kepada masyarakat luas, khususnya bagi pengguna jasa pengiriman.
2. Mengimplementasikan sistem informasi geografis yang berbasis *web*.
3. Perancangan dan disain sistem sangat efisien dan efektif dengan menggunakan pemodelan UML.
4. Merancang dan mengembangkan sistem informasi geografis yang berbasis *web* di *server local (Localhost)* yang kemudian diupload pada *server network (hosting)* untuk dipergunakan secara *online*.

V.2. Saran

1. Diharapkan agar tampilan interface dari sistem dapat lebih baik lagi dan mampu berinteraksi dengan pengunjung.
2. Diharapkan sistem ini dapat dikembangkan tanpa membatasi pada suatu daerah tertentu saja.

3. Diharapkan agar ada sebuah fitur balasan pesan secara otomatis kepada pengunjung.
4. Diharapkan agar disaian sistem yang dibangun dapat disempurkan lagi.