BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Pada penjelasan proses pembuatan sistem informasi geografis pendataan Pedagang Kaki Lima (PKL) berbasis *web* ini berikut kesimpulan yang penulis ambil sebagai berikut :

- 1. Pendataan di Dinas Koperasi Usaha Mikro Kecil dan Menengah dan Perdagangan (KUMKMP) masih menggunakan *Microsoft Exel*. Sehingga mebuat para petugas pendataan harus melakukan pendataan dengan sangat teliti dan memerlukan waktu yang cukup lama.
- 2. Belum ada nya sistem Geografis pada Dinas KUMKMP untuk mengetahun letak PKL secara *detail*.
- 3. Dengan dibentuknya Sistem Informasi Geografis Pendataan PKL berbasis web memudahkan staff pendataan PKL untuk melakukan pendataan, pengrekapan dan pembuatan laporan tanpa harus bertatap muka untuk memberika data data PKL tersebut.
- 4. Program yang terkomputerisasi mengurangi kesalahan pembuatan laporan dan pendataan PKL.

5.2 Saran-saran

A. Aspek Majerial

Setelah melakukan riset di Dinas Koperasi Usaha Mikro Kecil dan Menengah dan Perdagangan (KUMKMP) penulis menemukan masalah yang terdapat di bagin Usaha Mikro Kecil dan Menengah (UKM). Sistem Pendataan Pedagang Kaki Lima (PKL) masih menggunakan *Microsoft Exel* sehingga penulis melakukan penelitian dan wawancara dengan untuk membuat program tersebut.

B. Aspek Sistem

Setelah melakukan penelitian penulis mebuatkan program Sistem Informasi Geografis Pendataan Pedagang Kaki Lima (PKL) Berbasis WEB dengan menggunakan bahasa pemrograman PHP. Program tersebut bisa di akses secara online oleh staff pendataan PKL.

C. Aspek Penelitian

Penelitian ini dapat dikembangkan lagi lebih lanjut dengan menggunakan aplikasi berbasis *mobile android*. Agar para pendataan PKL bisa langsung melakukan pendataan ditempat PKL tersebut. Sehingga tidak perlu melakukan pendataan berulang-ulang.