

## **BAB V**

### **KESIMPULAN DAN SARAN**

#### **5.1 Kesimpulan**

Berdasarkan analisa yang dilakukan selama melakukan penelitian dan pengumpulan data, mengenai Sistem Informasi Geografis (SIG) pondok pesantren di wilayah Kota Bekasi penulis menyimpulkan sebagai berikut:

1. Sistem yang dibangun menggunakan metode perancangan sistem *Rapid Application Development* (RAD) karena pengembangan yang lebih cepat dan mendapatkan hasil dengan kualitas jauh lebih baik.
2. Dengan adanya SIG pondok pesantren di wilayah Kota Bekasi, calon santri dapat mengetahui lokasi pondok pesantren yang ada di Kota Bekasi serta informasi pondok pesantren itu sendiri.
3. Informasi yang di tampilkan SIG pondok pesantren di wilayah Kota Bekasi secara detail data didapat langsung dari Kementerian Agama Kota Bekasi.
4. Dengan adanya informasi pondok pesantren calon santri dan masyarakat dapat mengetahui tipe pondok pesantren terapkan. Informasi tersebut merupakan dasar pendidikan yang di terapkan di suatu pondok pesantren.
5. Membantu orang tua atau calon santri mencari informasi secara efisien dan efektif tanpa harus melakukan survey ke sejumlah pondok pesantren yang ada di Kota Bekasi.

#### **5.2 Saran**

Sebagai pengembangan selanjutnya, maka penulis memberikan saran agar pembuatan Sistem Informasi Geografis Pondok Pesantren Berbasis Web Di Wilayah Kota Bekasi ini menjadi lebih baik dan menarik,

1. Menambahkan isi tampilan informasi tentang pondok pesantren secara lebih detail dengan cakupan wilayah tidak hanya Kota Bekasi tapi bisa juga meliputi wilayah di sekitarnya.
2. Menambahkan tampilan informasi mengenai kajian ilmu kitab apa saja yang digunakan di suatu pondok pesantren.
3. Pengembangan selanjutnya aplikasi berbasis mobile/android sehingga pemakaiannya dimana saja dan kapan saja.