

BAB V

PENUTUP

5.1. Kesimpulan

Berdasarkan pokok pembahasan implementasi dan pembahasan sistem “Implementasi Pencarian Kos Menggunakan database mongodb berbasis web” maka dapat disimpulkan berikut:

1. Implementasi dalam CRUD pada mongodb dengan php berjalan dengan baik.
2. Pencarian data kos dalam mongodb berjalan dengan baik.
3. Dalam proses pembuatan aplikasi dengan basis data NoSQL khususnya mongodb berbeda dengan basis data seperti RDBMS seperti MySql
4. Membutuhkan dua kali proses dalam menampilkan data array dalam array dengan type array.
5. Tidak perlu adanya pembuatan tabel seperti basis data RDBMS pada mongodb dapat di buat langsung menggunakan array asosiatif agar hasil tersebut berupa JSON.
6. Berhasil dalam membuat aplikasi pencarian kos yang menerapkan teknologi informasi dalam hal menyimpan data dengan database NoSQL menggunakan MongoDB.
7. Menampilkan lokasi map menggunakan street view map tidak dapat menunjukan pada jalan - jalan kecil.
8. Google street view tidak dapat menunjukan lokasi dengan tepat seperti yang di tunjukan pada google map.

5.2. Saran

Berdasarkan hasil evaluasi terhadap aplikasi ini, terdapat saran - saran untuk pengembangan sistem selanjutnya sebagai berikut:

1. Dapat dikembangkan dalam pencarian data dengan load yang lebih cepat.
2. Dapat di kembangkan dengan menambah fasilitas tambahan booking dan chatting.