

BAB V PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil pembahasan dari bab-bab sebelumnya maka dapat disimpulkan bahwa telah dibuat Aplikasi Pencatatan Aset Tanah Dinas Kesehatan Daerah berbasis web yang bisa diakses di “sitanahjepara.online”. Dan dirancang menggunakan permodelan *Unified Modelling Language* (UML). Untuk pengembangan menggunakan metode *waterfall* dengan keunggulan tahapan yang lebih terencana meliputi analisis kebutuhan, desain system, penulisan kode program (pembuatan aplikasi), pengujian program dan implementasi program dapat disimpulkan sebagai berikut ;

1. Bahwa dengan diterapkannya aplikasi “Pencatatan Aset Tanah Dinas Kesehatan Daerah Kabupaten Jepara” mempunyai Peta Digital.
2. Pegawai Dinas Kesehatan / Pegawai UPTD Puskesmas dapat melihat Peta tanah miliknya melalui aplikasi “sitanahjepara.online” di Google Chrome.
3. Dari hasil pengujian system melalui *black box* dan angket didapatkan hasil

Tabel 5.1 Hasil

Tabel	Jenis Pengujian	Hasil	Kategori
1	Ahli Media	90 %	Sangat Layak
2	Ahli Materi	93,33%	Sangat Layak
3	Koresponden	87,708%	Sangat Layak

Sehingga peneliti berkesimpulan bahwa aplikasi tersebut “**sangat layak**” untuk digunakan.

5.2 Saran

Untuk memaksimalkan fitur / fungsi yang terdapat dalam aplikasi Pencatatan Aset Tanah Dinas Kesehatan Daerah Kabupaten Jepara yang bias di akses dengan Google Chrome “sitanahjepara.online” masih dapat dikembangkan yaitu :

1. Input peta baru memlaui aplikasi.
2. Dapat diintegrasikan dengan seluruh OPD (Organisasi Perangkat Daerah) yang ada di Jepara.

