

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Dari hasil pembahasan diatas terdapat beberapa masalah yang dapat mengurangi keefektifan dan keefesienan dalam Sistem Informasi Warga dalam pendataan warga dan informasi data kependudukan. Dengan dirancangnya sistem informasi pelayanan warga ini, maka dapat disimpulkan, yaitu :

1. Dari hasil riset yang dilakukan pada Kelurahan Bekasi Jaya dapat disimpulkan bahwa Sistem Informasi Warga (E-SISFORBEKTIM) pada Kelurahan Bekasi Jaya Berbasis Web sangat *efektif* dan *efisien* sehingga proses pendataan warga dan pengajuan pembuatan surat dapat dengan sangat cepat karena tidak lagi manual.
2. Dengan menggunakan Sistem Informasi Warga (E-SISFORBEKTIM) Berbasis Web yang dirancang dengan menggunakan PHP dan MySQL, Pihak Kelurahan tidak lagi kesulitan dalam mendata warganya dan mempermudah pengajuan dalam pembuatan surat yang dibutuhkan warga.
3. Dengan adanya Sistem Informasi Warga (E-SISFORBEKTIM) Berbasis Web yang dirancang, bagian Kasi Kelurahan tidak lagi kerepotan dalam membuat laporan dari hasil seluruh pendataan warga maupun sistem informasi baik dalam perbulan ataupun pertahun untuk meningkatkan taraf hidup masyarakat Bekasi Timur.

5.2 Saran

Dari kesimpulan diatas, dapat diberikan saran yang dapat diharapkan dan berguna bagi wilayah Kelurahan Bekasi Jaya sekarang maupun pengembangan untuk Sistem Informasi Warga (E-SISFORBEKTIM) Berbasis Web ini untuk kedepannya.

1. Dengan adanya Sistem Informasi Warga (E-SISFORBEKTIM) Berbasis Web, maka diperlukan adanya pengembangan lebih lanjut untuk memudahkan pemerintah dalam pencatatan kependudukan dan memberikan informasi kepada warga. .
2. Seharusnya Sistem Informasi Warga (E-SISFORBEKTIM) Berbasis Web ini dapat dikembangkan lagi dengan sistem *aplikasi mobile RT/RW, SMS Gateway*, dan terhubung *Media Social* agar mudah dalam pengiriman data pencatatan warga tanpa harus kontak langsung untuk meminimalisir penyebaran covid-19 serta membuat keakuratan data sangat akurat.

