

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Pengembangan sistem *E-Government* untuk pelayanan administrasi masyarakat desa berbasis *Client Server* di Kantor Desa Air Ruai memiliki tujuan utama meningkatkan efisiensi dan aksesibilitas pelayanan publik. Melalui analisis sistem yang berjalan dan kebutuhan sistem usulan, ditemukan bahwa :

1. Penerapan aplikasi *E-Government* akan menjadi solusi efektif untuk mengatasi masalah-masalah yang ada. Mengingat berbagai proses manual yang diterapkan di Kantor Desa Air Ruai tidak terlalu efektif untuk dilakukan, sehingga pengembangan sistem ini sangat membantu dalam menjalan proses pengajuan surat yang ada di Kantor Desa Air Ruai.
2. Dengan mengimplementasikan sistem *E-Government* berbasis *Client Server*, diharapkan masyarakat desa dapat mengakses layanan administrasi secara *online*, mengurangi ketergantungan pada kunjungan langsung ke kantor desa. Selain itu, pegawai kantor desa juga akan mampu mengelola data dengan lebih efisien dan akurat.
3. Dengan pengembangan sistem *E-Government* berbasis *Client Server*, masyarakat Desa Air Ruai cukup mengajukan surat melalui *handphone* masing-masing, kemudian masyarakat mengisi formulir berdasarkan surat yang ingin diajukan. Tentu dengan proses ini masyarakat harus mengunduh aplikasi yang telah dibuat.

5.2 Saran

Berikut adalah beberapa saran yang dapat diberikan berdasarkan pengembangan aplikasi *E-Government* untuk pelayanan administrasi masyarakat desa berbasis *Client Server* di Kantor Desa Air Ruai:

1. Sosialisasikan aplikasi kepada masyarakat desa dan berikan pelatihan kepada pegawai kantor desa tentang penggunaan aplikasi.

2. Lakukan pemeliharaan dan pembaruan secara rutin untuk meningkatkan fungsionalitas dan keamanan aplikasi.
3. Pastikan tingkat keamanan data tinggi untuk melindungi informasi pribadi masyarakat.

Dengan mengikuti saran-saran di atas, diharapkan aplikasi *E-Government* dapat berjalan sukses dan memberikan manfaat yang signifikan dalam meningkatkan kualitas pelayanan administrasi di Kantor Desa Air Ruai.

