

BAB I

PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang Masalah

Perkembangan teknologi informasi saat ini semakin cepat berkembang, dan hampir menyentuh kehidupan masyarakat dalam semua bidang. Dengan berkembangnya teknologi informasi, maka informasi mudah diakses dimana saja dan kapan saja dengan berbagai perangkat pendukung yang diinginkan. Menggunakan teknologi informasi suatu proses dan kegiatan dapat dilakukan dengan lebih cepat, efisien dan lebih maksimal.

Faktor yang menguntungkan tersebut membuat Pemerintah Kabupaten Fak-fak sebagai institusi Pemerintah yang bergerak dalam bidang pelayanan publik berusaha memberikan sistem pelayanan untuk memberikan kemudahan kepada publik agar dapat mengakses informasi dengan cepat, tepat dan akurat, terutama informasi yang terkait dengan perkembangan dan potensi daerah itu sendiri.

Pemerintah Kabupaten Fak-fak belum maksimal dalam pelayanan publik yang terkait dengan informasi perkembangan daerah agar masyarakat dapat melihat sejauh mana

perkembangan dan potensi yang dimiliki daerah Kabupaten Fak-fak, dimana pelayanan yang diberikan masih bersifat manual. Untuk mendapatkan informasi yang cepat, tepat dan akurat masyarakat harus mempunyai inisiatif sendiri untuk datang langsung ke instansi-instansi Pemerintah yang terkait untuk mendapatkan informasi yang diinginkan. Sistem yang digunakan sekarang kurang mampu memberikan hasil yang maksimal.

1.2 Rumusan Masalah

Dari latar belakang masalah diatas, maka yang menjadi permasalahan adalah bagaimana membuat suatu Sistem Informasi Profil Daerah Dengan Menggunakan Metode Desain *Responsive* Berbasis Web agar dapat memberikan kemudahan dalam mendapatkan informasi yang dibutuhkan.

1.3 Ruang Lingkup

Agar dapat mencapai sasaran dan tujuan yang diharapkan maka diberikan batasan masalah sebagai berikut :

1. Informasi tentang data wilayah kecamatan yang ada di kabupaten fak-fak
2. Informasi tentang data pemerintahan daerah per kecamatan, desa, kampung yang ada di kabupaten fak-fak

3. Informasi tentang data kependudukan berdasarkan golongan umur per kecamatan, desa, kampung yang ada di kabupaten fak-fak
4. Desain *Responsive* yang dapat membantu dalam *user interface* atau tampilan berdasarkan *screen* atau layar *device* seperti *mobile* (handphone), *ipad* atau *tablet* dan *desktop* (komputer, laptop, netbook dan sebagainya).

1.4 Tujuan Penelitian

Dari latar belakang perumusan masalah yang telah dikemukakan diatas, maka tujuan dari penelitian adalah:

1. Membangun sebuah Sistem Informasi Profil Daerah Kabupaten fak-fak Menggunakan Metode Desain *Responsive* Berbasis Web.
2. Membantu pemerintah Kabupaten fak-fak dalam memberikan informasi yang akurat tentang data wilayah kecamatan, pemerintahan daerah, kependudukan berdasarkan golongan umur.
3. Menggunakan desain *responsive* agar memudahkan user yang menggunakan perangkat pendukung seperti *mobile* (handphone), *ipad* atau *tablet* dan *desktop* (komputer, laptop, netbook dan sebagainya) dalam mengakses informasi yang di inginkan.