

BAB I

PENDAHULUAN

1.1. Latar Belakang

Radar Lampung TV merupakan televisi lokal di provinsi Lampung. Stasiun televisi ini memfokuskan diri terhadap minat dan keinginan pemirsa di Provinsi Lampung. Radar Lampung TV lebih menekankan kepada *proximity* (kedekatan) dengan masyarakat Lampung dan melakukan kegiatan *off air* untuk memperkuat penetrasi ke masyarakat. Ini sesuai dengan motto Radar Lampung TV yaitu "Lampung Total". Dalam dunia pendidikan praktek kerja lapangan atau PKL adalah sarana penting bagi siswa/i untuk mengetahui secara langsung bagaimana situasi dan kondisi di dunia kerja yang sesungguhnya untuk memberikan pengalaman agar dapat langsung terjun ke dunia kerja. Radar Lampung merupakan perusahaan yang berlokasi di Jl.Sultan Agung no.18, Sepang Jaya, Kec.Kedaton, Kota Bandar Lampung. Radar Lampung bergerak di bidang pertelevisian yang, Radar merupakan tempat yang selalu ramai menjadi tujuan untuk tempat PKL bagi siswa/i atau mahasiswa. Dengan banyaknya siswa/i dan mahasiswa yang ingin melaksanakan kegiatan PKL/KP di Radar Lampung TV, dan tidak sedikit banyak siswa/i yang berasal dari luar kota bandar lampung yang ingin melaksanakan kegiatan PKL di radar Lampung tapi masih kesusahan karna terhalang jarak yang jauh untuk mendaftar atau mencari informasi. oleh karna itu saya akan membangun sistem yang bertujuan mempermudah kegiatan pendaftaran bagi siswa/i dan mahasiswa yang ingin melaksanakan kegiatan PKL/KP. Program tersebut adalah **“SISTEM INFORMASI PENGOLAHAN DATA PRAKTEK KERJA LAPANGAN (PKL) BERBASIS WEB MOBILE PADA RADAR LAMPUNG TV”**.

1.2. Rumusan Masalah

Berdasarkan latar belakang yang telah di paparkan di atas maka masalah yang akan di bahas adalah sebagai berikut :

- a. Bagaimana membangun sistem yang akan digunakan untuk kegiatan pendaftaran PKL/KP *online* dan pengolahan data PKL/KP berbasis *web mobile* pada Radar Lampung TV.

1.3. Batasan Masalah

Batasan masalah dari perancangan sistem ini adalah :

- a. Pendaftaran siswa/i dan mahasiswa /i yang akan melaksanakan kegiatan PKL/KP di Radar Lampung TV.
- b. Sistem pengolahan data PKL/KP berbasis *web mobile* pada siswa/i dan mahasiswa/i yang melaksanakan PKL di Radar Lampung TV.

1.4. Tujuan

Tujuan pembangunan *website mobile* ini adalah :

- a. Mempermudah siswa/i dan mahasiswa/i yang akan mendaftar PKL di Radar Lampung TV.
- b. Mempermudah proses pengolahan data siswa/i dan mahasiswa/i yang melaksanakan PKL/KP di Radar Lampung TV.

1.5. Manfaat

Manfaat dari pembangunan sistem ini adalah :

Bagi Perancang :

- a. Sebagai media untuk menerapkan ilmu yang di peroleh selama perkuliahan.

Bagi Pengguna :

- a. Sistem yang saya bangun akan berguna untuk mempermudah pengolahan data siswa/i dan mahasiswa/i yang melaksanakan kegiatan PKL/KP di Radar Lampung TV.
- b. Sistem ini juga akan mempermudah bagi siswa/i dan mahasiswa/i yang akan mendaftar PKL/KP di Radar Lampung TV.

1.6. Sistematika Penulisan

Sistematika penulisan yang digunakan dalam penyusunan penelitian ini adalah sebagai berikut :

BAB I PENDAHULUAN

Berisi penjelasan mengenai latar belakang masalah, rumusan masalah, batasan masalah, tujuan penulisan penelitian, manfaat penulisan dan sistematika penulisan.

BAB II TINJAUAN PUSTAKA

Berisi dasar teori yang digunakan sebagai acuan dalam pengambilan data, analisis, hasil penelitian dan pengujian.

BAB III METODE PENELITIAN

Berisi tentang metodologi yang dilakukan dalam penelitian. Langkah-langkah yang dilakukan mulai dari studi literatur, pengambilan data sampai analisa dan hasil akhir.

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

Berisi model rancangan sistem pengarsipan, dengan menggunakan sistem informasi pengolahan dokumen pada Radar Lampung menggunakan bahasa pemograman Laravel.

BAB V PENUTUP

Berisi kesimpulan dan saran yang diperoleh berdasarkan hasil penelitian.

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN

