

V. KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan pembahasan yang telah diuraikan sebelumnya maka dapat disimpulkan bahwa model *prototype* dapat diterapkan dalam Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Pusat Karier di Universitas Jambi menggunakan Model Prottype. Dengan hasil mendapatkan *wireframe* disetiap aktivitasnya, Adapun tahapan yang digunakan adalah *Communication* yaitu observasi di UPTPK dan websitenya dan melakukan identifikasi masalah pada website tersebut. Selanjutnya tahap kedua di Quick Plan yaitu menganalisis aktivitas sistem sebelumnya, mengidentifikasi *user*, dan mengidentifikasi fungsional sistem yang dibutuhkan pada rancangan sistem yang akan dibuat. Selanjutnya tahap ke tiga di *Modelling* yaitu *membuat use case diagram, activity diagram, class diagram*, dan langkah akhir adalah tahap *Quick Design* dengan membuat *Wireframe* setiap halaman yang akan dirancang pada sistem yang akan dibuat.

Rancangan ini disediakan untuk jobseeker yang terdiri dari mahasiswa dan alumni Universitas Jambi serta jobseeker diluar UNJA. Yang kedua adalah Employer yang terdiri dari perusahaan yang telah bekerjasama dengan UNJA serta perusahaan yang belum dan ingin bekerjasama dengan UNJA. Yang ketiga adalah admin UPTPK dan admin di setiap program studi yang ada di Universitas Jambi.

Menghasilkan fitur dan menu yang dirancang untuk Sistem Informasi Pusat Karier dan *Tracer study* ini dengan menu utamanya adalah melamar pekerjaan dan merekrut jobseeker dan kelebihan di rancangan ini bias membuat CV jobseeker. Selanjutnya fitur lain diantaranya, mengajukan dan membatalkan melamar pekerjaan, mengolah data lowongan pekerjaan, mengajukan dan membatalkan rekrut jobseeker, mengolah data angket *tracer study*, mengisi angket *tracer study*, mengolah data informasi, *tips* dan *tricks*, mengolah data my CV, memverifikasi informasi/*tips* dan *tricks* yang masuk, mengolah data profil, pendaftaran, mencetak laoran angket *tracer study*.

5.2 Saran

Dalam penelitian ini saran yang diharapkan dapat dilakukan selanjutnya adalah:

1. Harapannya dengan didapatkan sebuah hasil rancangan dalam bentuk wireframe ini, dapat diimplementasikan user interfacenya oleh peneliti lain.
2. Dapat dilanjutkan tahap pembuatan database pada rancangan ini
3. Dapat dilanjutkan tahap evaluasi hasil rancangan ini agar bias memenuhi tujuan dan kebutuhan dari pengguna sehingga rancangan sistem informasi pusat karier ini dapat direkomendasikan.