## **BAB V**

## KESIMPULAN DAN SARAN

## 5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan yang sebelumnya telah dikemukakan pada setiap bab tentang "Pengajuan Jabatan Fungsional Lidikti VII Jawa Timur (Studi Kasus Dosen Universitas Nurul Jadid) "maka peneliti dapat mengambil kesimpulan diantaranya sebagai berikut:

- 1. Telah dihasilkan sebuah aplikasi berbasis *Android* di Universitas Nurul Jadid yang dapat mempermudah Dosen dalam melakukan pengajuan kenaikan jabatan fungsional, sehingga pengajuan lebih efektif dan efisien.
- 2. Dengan adanya pengujian eksternal ini, Aplikasi E-dokumen Pengajuan Jabatan Fungsional Dosen hasil kuesioner yang diperoleh nilai presentasi sebesar 84%, sehingga dikatakan sangat baik dan layak untuk digunakan.
- 3. Aplikasi pengajuan jabatan fungsional dosen berbasis *android* merupakan suatu aplikasi yang dikhususkan kepada dosen tetap dalam mempermudah melakukan tugasnya. Sistem aplikasi dapat menampilkan data diri dari setiap dosen, menampilkan data dosen tetap di setiap fakultas, menampilkan jumlah dosen tetap untuk mengetahui berapa banyak dosen yang belum dan sedang atau sudah mengajukan kenaikan jabatan fungsional. sistem di aplikasi ini terdapat fitur notifikasi otomatis yang tersambung dengan sistem *web*, dimana sistem *web* memberikan komentar di status pengajuannya untuk di revisi oleh dosen. Tidak lagi harus menginformasikan dosen lewat grup *Telegram*.

## 5.2 Saran

Setelah melakukan pembangunan dan pengujian pada perangkat lunak Aplikasi Pengajuan Jabatan Fungsional Dosen Berbasis *Android*, ada beberapa saran yang mungkin bermanfaat bagi pengembagan program yang akan datang antara lain:

BURGA

1. Pengembangan sistem aplikasi pengajuan jabatan fungsional dosen ini berlaku untuk pengajuan Asisten Ahli dan Lektor. Oleh karena itu penulis berharap, pada pengembangan sistem aplikasi pengajuan jabatan fungsional selanjutnya dapat dikembangkan sampai pada tahap semua level jabatan fungsional mulai dari Lektor Kepala dan Guru Besar ( Profesor ).

2. Aplikasi ini diharapkan bisa dikembangkan dengan ditambahkan fitur contoh dokumen belum ada.

