

## BAB V

# PENUTUP

### 5.1 Kesimpulan

Pada penelitian ini telah dibangun aplikasi media informasi pendaftaran training IT dengan menerapkan layanan *Firebase* pada *Firebase Realtime Database*. Penggunaan *Firebase* sebagai *backend as service* sehingga memudahkan aplikasi untuk dikembangkan dan tidak membutuhkan banyak upaya pada sisi *backend*, dengan menggunakan *Firebase* memungkinkan aplikasi ini dapat diakses secara *Online*.

### 5.2 Saran

- a) *Coding* dapat dikembangkan menggunakan *android architecture pattern* agar lebih terstruktur dan memudahkan pengembangan aplikasi selanjutnya.
- b) Dapat dikembangkan sebuah fitur untuk notifikasi sehingga ketika aplikasi dengan hak akses *admin* mengupload sebuah pelatihan atau video, aplikasi dengan hak akses pengguna akan menerima notifikasi.
- c) Dapat dikembangkan sebuah fitur *Realtime Chat* sehingga *admin* dan pengguna dapat berinteraksi dengan satu aplikasi.
- d) Desain tampilan dapat dikembangkan lebih menarik lagi, sehingga pengguna merasa nyaman saat menggunakan aplikasi.