

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan analisis, perancangan, implementasi, dan pembahasan dari pembuatan Membangun Aplikasi Berbasis Android untuk Pembelajaran Membaca Al Qur'an disertai Tajwid, maka dapat diambil kesimpulan sebagai berikut:

1. Pembelajaran Membaca Al Qur'an disertai Tajwid telah dibuat dengan menggunakan bahasa pemrograman Java, Android Studio, dan *tools* pendukung lainnya yaitu Android SDK (Software Development Kit) dan ADT (Android Development Tools). Penulis berhasil mengguabungkan beberapa fitur-fitur di android menjadi aplikasi yang lebih bermanfaat dan interaktif.
2. Aplikasi ini dapat digunakan sebagai media informasi untuk belajar mendalami ilmu tajwid yang telah dilengkapi dengan audio untuk memudahkan pengguna memahami contoh bacaan tajwid, serta fitur pencarian untuk memudahkan pengguna mencari bacaan yang ingin dipelajari.

5.2 Saran

Aplikasi ini dibuat sesuai dengan kebutuhan fungsional dan non fungsional yang sebelumnya telah dianalisis, namun tidak menutup kemungkinan aplikasi ini dapat diperbaharui dan dikembangkan lagi guna menambah kegunaan dan kelengkapannya. Penambahan tersebut dapat berupa penambahan fitur, seperti:

1. Penambahan fitur test baca, sehingga pengguna dapat menguji bacaannya apakah sudah sesuai dengan tajwid atau tidak.
2. Pengembang dapat menambahkan fitur Quiz pada aplikasi ini untuk memudahkan pengguna dalam memahami materi.

Penulis menyadari bahwa masih banyak kekurangan dan kelemahan pada aplikasi pembelajaran ini, karena itu penulis akan sangat berterima kasih atas segala kritik dan saran yang diberikan untuk pengembangan aplikasi yang lebih baik dikemudian hari.

