

## ABSTRAK

---

Aplikasi pembelajaran ilmu tahsin berbasis android ini menggunakan metode MAQDIS untuk mempermudah para pengajar dalam memberikan contoh membaca dan mempermudah para peserta dalam mengingat kembali contoh yang telah diberikan pengajar. Aplikasi ini dibuat dengan menggunakan model pengembangan ADDIE, dimulai dari tahap analisis, desain, pengembangan, implementasi sampai tahap evaluasi. Bahasa pemrograman Java dan XML menjadi dasar pemrograman dalam pembuatan aplikasi berbasis Android ini. Pengguna dari aplikasi ini adalah para pengajar dari MAQDIS dan para peserta yang terdaftar di MAQDIS. Aplikasi ini dibuat untuk memudahkan para pengajar MAQDIS yang sedang tidak bisa memberikan contoh baca jurus dan ayat-ayat *gharib* karena sedang mengalami gangguan pada area mulut dan sekitarnya. Selain itu, sebagai sarana untuk memberikan gambaran mengenai *makharijul* huruf dan sarana untuk memberikan materi hukum-hukum tajwid. Adapun fungsionalitas dari aplikasi ini adalah adanya pemberian contoh baca jurus dan bacaan ayat-ayat *gharib* menggunakan media suara, pemberian contoh baca huruf-huruf hijaiyah menggunakan media *video*, dan pemberian materi hukum-hukum ilmu tajwid menggunakan media teks. Adapun hasil pengujian *User Acceptance Test* (UAT) terhadap aplikasi ini adalah materi yang disajikan pada aplikasi ini sesuai dengan materi yang telah diterapkan oleh pihak MAQDIS. Selain itu, proses pembelajaran yang disajikan sudah sesuai dengan metode yang diterapkan oleh MAQDIS.

Kata Kunci: Aplikasi, MAQDIS, Android, *User Acceptance Test*