

RINGKASAN

Dalam proses pembelajaran, seorang pendidik atau Ustad dan Ustadzah dituntut untuk dapat mengamalkan ilmu kepada para santrinya. Walaupun para santri sudah mengikuti proses pembelajaran dan menyimak apa yang diterangkan oleh Ustad dan Ustadzah, namun masih ada yang belum memahami atau menguasai materi ilmu tajwid yang diajarkan. Para santri diharapkan mampu belajar sendiri disenggang waktu akhir proses belajar pada TPQ berakhir. Mau tidak mau para santri yang belum menguasai materi yang diajarkan oleh Ustad dan Ustadzah mengharapkan adanya jam tambahan diluar proses belajar mengajar di TPQ untuk mengkaji dan mempelajari materi yang diajarkan. Hal tersebut mendorong penulis untuk mengajukan penelitian dengan judul “APLIKASI BELAJAR MENGAJI (ILMU TAJWID) SEBAGAI MEDIA PEMBELAJARAN BERBASIS ANDROID” diharapkan para santri dapat lebih memahami ilmu tajwid yang telah diajarkan serta dapat belajar diluar jam pelajaran. Metode pengumpulan data yang digunakan adalah wawancara, observasi, dan studi pustaka. Metode pengembangan sistem yang digunakan adalah *Waterfall*.

Kata Kunci : Media Pembelajaran, Android, Tajwid, *Waterfall*

ABSTRACT

In the learning process, an educator or Ustadh and Ustadzah are required to be able to practice the knowledge of the santri. Even though the santri had followed the learning process and listened to what was explained by Ustadh and Ustadzah, but there were still those who did not understand or master the material of the recitation that was taught. The santri are expected to be able to learn on their own at the end of the learning process at the TPQ. Inevitably the students who have not mastered the material taught by Ustad and Ustadzah expect additional hours beyond the teaching and learning process at TPQ to study and learn the material taught. This encourages the writer to propose research with the title "APLIKASI BELAJAR MENGAJI (ILMU TAJWID) SEBAGAI MEDIA PEMBELAJARAN BERBASIS ANDROID". It is expected that the students can better understand the recitation of recitation that has been taught and can study outside of school hours. Data collection methods used are interviews, observation, and literature. The system development method used is Waterfall.

Keywords: Learning Media, Android, Tajwid, Waterfall