

ABSTRAK

Nama dan NIM : 1. Sinta Rosalina (41815120080)
2. Asep Moh Ridwan (41815120008)
3. Sidik Amanah (41815120092)
Pembimbing TA : Wachyu Hari Haji, Dr., MMSI
Judul : Metode Scrum Untuk Pengembangan
Aplikasi Pencarian Guru Ngaji “Let’s Ngaji”

Abstrak— Setiap muslim wajib belajar membaca al-qur’an dan memahami makna yang terkandung di dalamnya. Dalam mengaji Al-Qur’an tidak bisa dilakukan seorang diri namun harus di dampingi guru yang kompeten dan berpengalaman, ini untuk menghindari kesalahan membaca atau salah makna. Belajar mengaji harus di mulai sejak dini, dengan bantuan motivasi dari keluarga dan lingkungan. Namun saat ini ada beberapa hambatan yang di alami anak dan orang tua dalam belajar mengaji baik dari faktor internal maupun eksternal. Faktor eksternal ini lah yang di manfaatkan sebagai peluang untuk membantu menimalisir hambatan. Dengan memanfaatkan teknologi yang sudah berkembang maju dan di dukung dengan infrastruktur yang sudah memadai di kota tangerang di buatlah aplikasi Let’s Ngaji berbasis android dan web. Aplikasi ini di buat untuk mempermudah pengguna dalam menemukan guru ngaji yang berpengalaman dan dapat menyesuaikan jadwal yang di miliki. Metode yang di gunakan dalam penelitian ini adalah metode scrum. Dan Penelitian ini di mulai dengan wawancara setelah itu di lakukan analisa studi pustaka lebih dalam hingga akhirnya di tuangkan ke dalam proyek ini.

Kata kunci: Mengaji , Pencarian , Metode Scrum

ABSTRACT

Name and Student Number : 1. Sinta Rosalina (41815120080)
2. Asep Moh Ridwan (41815120008)
3. Sidik Amanah (41815120096)
Counsellor : Wachyu Hari Haji, Dr., MMSI
Title : Scrum Method For "Let's Ngaji" Teacher Search
Application Development

Abstract— Every Muslim must learn to read the Qur'an and understand the meaning contained therein. In studying the Qur'an, it cannot do by yourself, but it must be accompanied by a competent and experienced teacher, this is to avoid reading errors or misinterpretations. Learning to recite must start early, with the help of motivation from family and the environment. But now there are some obstacles experienced by children and parents in learning to recite both from internal and external factors. This external factor is utilized as an opportunity to help minimize obstacles. By utilizing technology that has developed advanced and supported by an infrastructure that is already sufficient to make the application Let's Ngaji based on Android and web.

This application was created to make it easier for users to find experienced Qur'an teachers and can adjust their schedules. We used the Scrum method for this research. And this research began with an interview after which a more in-depth analysis of the literature study was carried out until finally it was poured into this project.

Keywords— Recite , Searching , Scrum Method