**LAPORAN TUGAS AKHIR SISTEM INFORMASI REGULER TAHUN AJARAN 2018-2019**

**TahfidzQu : Sistem Informasi Monitoring dan Evaluasi Hafalan Al-Quran Berbasis WEB di MAN 2 KUDUS**

**Oleh:**

**Ali Imron – G64150016**

**Aji Fajar Nugraha – G64160015**

**Norman Firmansyah – G64160017**

**M ingit Prakasa – G64160053**

**Asisten:**

**Ryan Azrian Syach - G64150068**

**Adam Firdaus – G64150045**

# PENDAHULUAN

## PROFIL INSTANSI/LEMBAGA

MAN 2 KUDUS merupakan salah satu Madrasah alliyah Negeri yang berada di Provinsi Jawa tengah. Sekolah ini berdiri sejak tahun 1950 sebagai upaya untuk menjadikan generasi yang berakhlak islami, unggul dalam prestasi dan terampil dalam teknologi.

## LATAR BELAKANG

Kegiatan mengahafal dan mempelajari AL Qur’an terus lestari dan berkembang di kalangan masyarakat muslim di seluruh penjuru dunia. Indonesia adalah salah satu negara dengan penduduk mayoritas muslim. Tidak mengherankan jika di negara ini banyak sekolah yang bernuansa islami, salah satunya adalah MAN 2 Kudus yang mempunyai program keagamaan yaitu hafalan Al Qur’an.

Tahfidz al-qur’an merupakan salah satu program MAN 2 KUDUS dalam mengevaluasi hafalan al-quran peserta didiknya yang dicatat pada buku tahfidz al-quran. Dengan buku itu pengajar dapat mengevaluasi hafalan siswa/siswi dengan penilaian tertentu, sesuai dengan kemampuan hafalan siswa/siswi.

## TUJUAN

Tujuan dari aplikasi ini adalah untuk monitoring dan mengevaluasi hafalan al qur’an.

MANFAAT

Manfaat dari Aplikasi ini adalah :

1. Memadukan perkembangan ilmu teknologi informasi dalam menyelesaikan masalah dalam melakukan pengelolaan data diri siswa dan data perkembangan hafalan al qur’an
2. Memudahkan guru dalam kegiatan monitoring dan evaluasi hafalan a qur’an

## RUANG LINGKUP

1. Perancangan aplikasi terbatas hanya di MAN 2 KUDUS
2. Perancangan aplikasi menggunakan *framework* laravel dengan pemrograman *backend* native dan *frontend* bootstrap

# METODE PENGEMBANGAN

Bagian ini menguraikan metode pengembangan sistem informasi yang kelompok anda lakukan.Untuk setiap sub tahapan perlu dijelaskan secara detail.

Metode pengem

**HASIL DAN PEMBAHASAN**

**ENTITAS DAN KARAKTERISTIK PENGGUNA**

Bagian ini menguraikan entitas dari sistem informasi untuk setiap entitas dijelaskan karakteristiknya.

## DESKRIPSI UMUM SISTEM

Bagian ini menguraikan entitas dari sistem informasi untuk setiap entitas dijelaskan karakteristiknya. Anda dapat menguraikan fungsionalitas dari sistem yang anda kembangkan pada bagian ini.

## DESAIN

## Bagian ini menguraikan hasil perancangan dari sistem, yaitu berupa ERD, DFD/Use case dan perancangan antarmuka, serta hasil tahapan perancangan lainnya.

## IMPLEMENTASI

Bagian ini menguraikan tahapan implementasi, berupa requirement hardware dan software yang digunakan, alur proses bisnis dari sistem,

## PENGUJIAN SISTEM

Bagian ini menguraikan hasil pengujian dari sistem.

# KESIMPULAN DAN SARAN

## KESIMPULAN

Bagian ini menguraikan kesimpulan dari pengembangan yang telah dilakukan.

## SARAN

Bagian ini menguraikan saran dari pengembangan yang telah dilakukan.