**PROPOSAL PENELITIAN**

****

**Judul :  
Situs Pembelajaran Tajwid**

Penyusun :   
Naufal Harits Prasetia / 432022611051

Fakultas Sains Dan Teknologi

Universitas Darussalam Gontor

2023

**BAB I**

**PENDAHULUAN**

* 1. **Latar Belakang**
  2. **Rumusan Masalah**
  3. **Tujuan**
  4. **Manfaat**
  5. **Konsep**

**BAB II**

**TINJAUAN PUSTAKA**

**2.1 Kajian Teori**

**2.2 Hasil Penelitian Terdahulu**

**BAB III**

**METODOLOGI PENELITIAN**

**3.1 Metode Penelitian**

**3.2 Metode Pengumpulan Data**

**3.3 Batasan Penelitian**

**BAB IV**

**IMPLEMENTASI PENELITIAN**

**BAB V**

**KESIMPULAN**

**DAFTAR PUSTAKA**

[1] M.I.M. al-Qudhat, *Panduan Lengkap Ilmu Tajwid untuk Segala Tingkatan*, Turos Pustaka, 2015

[2] Marzuki, *Dasar-dasar Ilmu Tajwid,* Diva Press, 2020

[3] Viska Mutiawani, *“KepoTajwid: Aplikasi Pembelajaran Ilmu Tajwid Berbasis Web Interaktif”*, Indoesian J. of Applied Informatics, Vol.2 No.2 , pp. 77-88, 2018

[4] D. Suryani, M. Irfan, W. Uriawan, and W. Budiawan, “Implementasi Algoritma Divide and Conquer Pada Aplikasi Belajar Ilmu Tajwid”, J.Online Inform., vol.1 no.1, pp. 13-19, 2016.

[5] Vadlay Maarif, Hidayat Muhammad Nur, Wati Rahayu. “Aplikasi Pembelajaran Ilmu Tajwid Berbasis Android.” *Evolusi : Jurnal Sains Dan Manajemen* 6(1):91–100. 2018.

[6] O.Lawanto, Pembelajaran Berbasis Web sebagai Metoda Komplemen Kegiatan Pendidikan dan Pelatihan , vol. 9. 2001

[7] Luthfi, Farizan, Penggunaan Framework Laravel dalam Rancang Bangun Modul Back-End Artikel Website Bisnisbisnis.ID, JISKA (Jurnal Informatika Sunan Kalijaga) 34-41, Vol.2, 2017

[8] Naista, D. (2016). Bikin Framework PHP Sendiri dengan Teknik OOP dan MVC. Jakarta: Lokomedia.

[9] Kurniadi, D., & Mulyani, A. (2016). Implementasi Pengembangan Student Information Terminal

(S-IT) untuk Pelayanan Akademik Mahasiswa. Jurnal Algoritma, XIII(1), 437-442.

[10] Daud, N., Bakar, A., & Rusli, H. (2010). Implementing Rapid Application Development (RAD) Methodology in Developing Practical Training Application System. International Symposium on Information Technology (pp. 1664-1667).

[11] Kosasi, S., & Yuliani, I. D. (2015). Penerapan Rapid Application Development pada Sistem Penjualan Sepeda Online. SIMETRIS, 27-36.

[12] Andriani, Anik, Qurniati, Est. (2018), Sistem Informasi Penjualan Pada Toko Online Dengan Metode Rapid Application Development (RAD), Journal Speed – Sentra Penelitian Engineering dan Edukasi, 49-54, Vol. 10.

[13] Ferdinandus, Sandy. Perancangan Aplikasi Surat Masuk Dan Surat Keluar Pada PT. PLN (Persero) Wilayah Suluttenggo. 2015.

[14] Syaban, Rizki Maulana Syaban, H.Bunyamin. “Pengembangan sistem informasi pengelolaan surat masuk dan keluar berbasis web di dinas sosial tenaga kerja dan transmigrasi kabupaten garut menggunakan framework php”. 2015.

[15] Supardi, Julian. Materi Kuliah Black-Box Testing. 2017.