

## DAFTAR PUSTAKA



- Galih, Sandika (Mei, 2024), *Tutorial Laravel 11*, url : <https://youtube.com/playlist?list=PLFIM0718LjIW1Xb7cVj7LdAr32ATDQMDr&feature=shared>.
- Iriyanto, Krisna Viktoria. 2018, *Implementasi Progressive Web Apps pada Aplikasi Persediaan Burung dengan Teknologi Service Worker (Studi Kasus: Lintang Bird Farm)*, Yogyakarta : STMIK Akakom Yogyakarta.
- Kurniawan, Afif Rizki. 2018, *Penerapan Progressive Web Apps Pada Aplikasi Lowongan Pekerjaan Dengan Teknologi Service Worker (Studi Kasus Akakom Carrer Center)*. Yogyakarta : STMIK Akakom Yogyakarta.
- Ladumor, Shailesh *Laravel-pwa* , url: [GitHub - shailesh-ladumor/laravel-pwa](https://github.com/shailesh-ladumor/laravel-pwa): [Ladumor Laravel PWA makes laravel's website a progressive web application.](https://ladumor.com/blog/laravel-pwa-makes-laravel-s-website-a-progressive-web-application/), 21 Juli 2024.
- Marwanto, Ahmad. 2021, *Penerapan Progressive Web Apps pada Aplikasi Pengelolaan Keuangan Siswa dengan Teknologi Service Worker (Studi Kasus: SMA Negeri 01 Hulu Gurung)*, Yogyakarta : STMIK Akakom Yogyakarta.
- Pribadi, Tegar. 2019, *Penerapan Progressive Web Apps pada Aplikasi Inventory Barang Menggunakan Teknologi Service Worker (Studi Kasus: Dinas Sosial Kota Yogyakarta)*, Yogyakarta : STMIK Akakom Yogyakarta.
- Rafli Fahrezi Saepulloh, Farhan, (2024), *Berkenalan dengan Progressive Web Apps*, <https://www.dicoding.com/blog/berkenalan-dengan-progressive-web-apps/> , 1 Agustus 2024
- Skill Plus, Admin (2015), *PWA manifest.json*, <https://skillplus.web.id/pwa-manifest-json/> , 1 Agustus 2024.
- Telkom University, Admin, *Laravel : Definisi, Fitur, Manfaat, Cara Kerja, Keunggulan dan Kekurangan*, <https://jakarta.telkomuniversity.ac.id/laravel-definisi-cara-kerja-keunggulan-dan-kekurangan/> , 23 November 2023.

## LAMPIRAN

1. Link Project by Github : <https://github.com/macenda123/rrqkingdomjogja.git>
2. Link Website : <https://kingdomjogja.com>
3. Catatan Sidang Pra Skripsi

Catatan Ujian Pra Skripsi		
Hari, tanggal	: Rabu, 31 Juli 2024	
Waktu	: 08.00	
Nama	: MARCELLINUS NANDA WIDYAPRATAMA	
No. Mahasiswa / Prodi	: 175410121 / Informatika	
Nama Dosen	: Indra Yatini Buryadi, S.Kom., M.Kom.	
No	Hal yang harus diperbaiki	Pemberi Catatan
1.	pada judul di tambahkan Laravel --> Implementasi Progressive app pada Laravel untuk manajemen Event di RRD Kingdom Yogyakarta	Guntara
2.	Bab 4 di buktikan tentang PWA yang ada di Laravel	Guntara
3.	Lebih di tunjukkan ke PWA dan service workernya jalan --> di bahan dari monitoring hasilnya dengan hosting dan untuk mengukur kecepatan aplikasi di hilangkan saja karena tidak ada alat ukur (inti sesuatu yang tdk di kerjakan jangan di tampilkan)	Dini
4.	Web yang di buat di tulis Unde Construction --> karena webnya hantya untuk tempat pengujian, Kesimpulanya di perbaiki, fokus pada PWA dan Laravalnya	Dini

4. Catatan Sidang Pendadaran

 <b>YAYASAN PENDIDIKAN WIDYA BAKTI YOGYAKARTA</b> <b>UNIVERSITAS TEKNOLOGI DIGITAL INDONESIA</b> Jl. Raya Janti (Majapahit) No.143, Yogyakarta, 55198, Telp (0274) 486664, Website: <a href="http://www.utdi.ac.id">www.utdi.ac.id</a> , E-mail: <a href="mailto:info@utdi.ac.id">info@utdi.ac.id</a> 		
Hari, tanggal	: Selasa, 06 Agustus 2024	
Waktu	: 08.00	
Nama	: MARCELLINUS NANDA WIDYAPRATAMA	
No. Mahasiswa / Prodi	: 175410121 / Informatika	
No	Hal yang harus diperbaiki	Pemberi Catatan
1.	Lihat komentar di naskah online	M Guntara
2.		
3.		

## 5. Kriteria Kelulusan

<b>PEMBERITAHUAN SEBELUM UJIAN :</b> Pengumpulan akhir dokumen Tugas Akhir/Skripsi melewati batas akhir ganjil 2022/2023, mahasiswa harus menyelesaikan registrasi dan KRS semester berikutnya.	
<b>KRITERIA KELULUSAN UJIAN SIDANG / PENDADARAN</b>	
1. Lulus ujian tanpa syarat, disebut kriteria 1. 2. Lulus bersyarat, disebut kriteria 2, yaitu dengan sedikit perbaikan atau penyempurnaan text dan atau program dalam waktu maks sampai tanggal 6 Oktober 2024 dan tidak ada ujian lagi. Jika dalam waktu yang ditentukan mahasiswa tersebut tidak dapat menyelesaikan, maka, mahasiswa yang bersangkutan dianggap tidak lulus ujian. 3. Tidak lulus ujian sidang/pendadaran, disebut kriteria 3, dijelaskan, disarankan Ketua Tim Penguji untuk mempelajari ulang materi, merombak program/teks, atau mengganti judul.	
<b>Ketentuan bagi peserta yang tidak lulus ujian sidang / pendadaran.</b> 1) Mahasiswa wajib menempuh ujian sidang/pendadaran ulang 2) Kesempatan ujian sidang/pendadaran ulang hanya diberikan dalam rentang waktu maksimum 6 bulan, setelah ujian sidang/pendadaran 3) Jika sampai batas waktu maksimum 6 bulan tersebut belum dapat diajukan/diselesaikan, maka calon peserta ujian dinyatakan sebagai mahasiswa peserta Skripsi/TGA baru, dengan segala ketentuan yang berlaku bagi peserta baru 4) Mahasiswa yang akan menempuh ujian sidang/pendadaran ulang ini diwajibkan membayar biaya ujian setara 2 SKS praktik, sesuai tahun angkatan	
	Yogyakarta, _____ Memahami dan bersedia Mematuhi peraturan di atas,
	Nama Mahasiswa MARCELLINUS NANDA WIDYAPRATAMA

## 6. Keputusan Hasil Ujian



YAYASAN PENDIDIKAN WIDYA BAKTI YOGYAKARTA  
**UNIVERSITAS TEKNOLOGI DIGITAL INDONESIA**



Jl. Raya Janti (Majapahit) No.143, Yogyakarta, 55198, Telp (0274) 486664,  
Website: [www.utdi.ac.id](http://www.utdi.ac.id) , E-mail: [info@utdi.ac.id](mailto:info@utdi.ac.id)

KEPUTUSAN HASIL UJIAN PENDADARAN				
Sesuai dengan hasil sidang pendadaran pada tanggal		6 Agustus 2024 maka		
Nama Mahasiswa	MARCELLINUS NANDA WIDYAPRATAMA			
NIM / Program Studi	175410121 / Informatika			
Jenjang	S1			
	dinyatakan	LULUS	dengan kriteria	2
Ketua Penguji	M. Guntara, Ir., M.T.			

**SURAT KETERANGAN**  
**PERSETUJUAN PUBLIKASI**

Bahwa yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : Marcellinus Nanda Widyapratama

NIM : 175410121

Jurusan : Informatika

Jenjang : S1 (Sarjana)

Judul Skripsi : Implementasi *Progressive Web Apps* (PWA) pada *Laravel*  
Studi Kasus : Manajemen *Event* di RRQ Kingdom Yogyakarta

Menyerahkan karya ilmiah kepada pihak perpustakaan UTDI dan menyetujui untuk **diunggah ke Digital Library** Universitas Teknologi Digital Indonesia sesuai dengan ketentuan yang berlaku untuk kepentingan riset dan pendidikan.

Yogyakarta, 6 Agustus 2024

Marcellinus Nanda Widyapratama

NIM : 175410121