

**RANCANG BANGUN APLIKASI BUKU INDUK SISWA BERBASIS  
WEBSITE MENGGUNAKAN FRAMEWORK LARAVEL  
(Studi Kasus: SMK Telkom Purwokerto)**

**Skripsi**



Disusun oleh

**Princess Iqlima Kafilla**

**19SA1324**

**PROGRAM STUDI INFORMATIKA  
FAKULTAS ILMU KOMPUTER  
UNIVERSITAS AMIKOM PURWOKERTO  
PURWOKERTO  
2021**

**RANCANG BANGUN APLIKASI BUKU INDUK SISWA BERBASIS  
WEBSITE MENGGUNAKAN FRAMEWORK LARAVEL  
(Studi Kasus: SMK Telkom Purwokerto)**

**Skripsi**

Untuk memenuhi sebagian persyaratan mencapai derajat Sarjana S1  
pada Program Studi S1 Informatika Fakultas Ilmu Komputer



Disusun oleh

**Princess Iqlima Kafilla  
19SA1324**

**PROGRAM STUDI INFORMATIKA  
FAKULTAS ILMU KOMPUTER  
UNIVERSITAS AMIKOM PURWOKERTO  
PURWOKERTO  
2021**

## PERSETUJUAN

### Skripsi

## RANCANG BANGUN APLIKASI BUKU INDUK SISWA BERBASIS WEBSITE MENGGUNAKAN FRAMEWORK LARAVEL

(Studi Kasus: SMK Telkom Purwokerto)

Yang dipersiapkan dan disusun oleh

**Princess Iqlima Kafilla**

**19SA1324**

Telah disetujui oleh dosen pembimbing Skripsi  
Pada tanggal 20 Juli 2021

**Dosen Pembimbing,**

**Tri Astuti, S.Kom., M.Eng.**

**NIDN. 0625048302**

Skripsi ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan  
untuk memperoleh gelar Sarjana Komputer (S.Kom.)

Tanggal 02 Agustus 2021

Mengetahui,

**Fakultas Ilmu Komputer**  
**Dekan,**

**Kaprodi Informatika**

**Dr. Eng. Imam Tahyudin, M.M.**  
**NIK. 2012.09.1.009**

**Fandy Setyo Utomo, S.Kom., M.Cs.**  
**NIK. 2013.09.1.017**

# PENGESAHAN

## Skripsi

### **RANCANG BANGUN APLIKASI BUKU INDUK SISWA BERBASIS WEBSITE MENGGUNAKAN FRAMEWORK LARAVEL**

(Studi Kasus: SMK Telkom Purwokerto)

Yang dipersiapkan dan disusun oleh

**Princess Iqlima Kafilla**

**19SA1324**

Telah dipertahankan di depan dewan penguji  
Pada tanggal 02 Agustus 2021

**Mohammad Imron, M.Kom.**  
NIDN. 0629098301

**Gustin Setyaningsih, S.Kom., M.MSI.**  
NIDN. 0623089102

**Tri Astuti, S.Kom., M.Eng.**  
NIDN. 0625048302

Skripsi ini telah disahkan sebagai salah satu persyaratan  
untuk memperoleh gelar Sarjana Komputer (S.Kom.)  
Tanggal 02 Agustus 2021

Mengetahui,

**Fakultas Ilmu Komputer  
Dekan**

**Dr. Eng. Imam Tahyudin, M.M.**  
NIK. 2012.09.1.009

## SURAT PERNYATAAN KEASLIAN PENELITIAN

---

Yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama Mahasiswa : Princess Iqlima Kafilla  
NIM : 19SA1324  
Program Studi : Informatika  
Fakultas : Ilmu Komputer  
Perguruan Tinggi : Universitas Amikom Purwokerto

Menyatakan bahwa Skripsi Sebagai Berikut:

Judul Skripsi : Rancang Bangun Aplikasi Buku Induk Siswa  
Berbasis Website Menggunakan Framework  
Laravel (Studi Kasus: SMK Telkom  
Purwokerto)

Dosen Pembimbing 1: Tri Astuti, S.Kom., M.Eng.

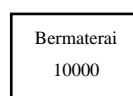
Dosen Pembimbing 2: -

Adalah benar-benar **ASLI** dan **BELUM PERNAH** dibuat orang lain, kecuali yang diacu dalam daftar pustaka pada Skripsi ini.

Demikian pernyataan ini saya buat, apabila ini di kemudian hari terbukti bahwa saya melakukan penjiplakan karya orang lain, maka saya bersedia menerima **SANKSI AKADEMIK**.

Purwokerto, 20 Juli 2021

Yang menyatakan,



**Princess Iqlima Kafilla**  
NIM. 19SA1324

## PERSEMBAHAN

Dengan mengucapkan syukur Alhamdulillah kepada Allah SWT yang selalu memberikan kemudahan dan kelancaran sehingga dapat diselesaikannya skripsi ini, saya persembahkan skripsi ini untuk semua yang saya sayangi dan selalu menyertai langkah saya:

1. Kedua orang tua saya yaitu Bapak Makmum dan Ibu Asih Munawaroh yang selalu memberikan doa tulus dan dukungannya, yang selalu membangkitkan saya ketika saya terjatuh dan selalu sabar dalam menghadapi saya juga tak pernah lelah dalam membimbing saya.
2. Adik-adik saya yaitu Medellin Chelsea dan Queenla Dinnis Anfala yang selalu mendoakan saya.
3. Renardi Aryo sebagai partner saya selama ini yang selalu menyemangati saya untuk cepat menyelesaikan skripsi.

## KATA PENGANTAR

Puji syukur kehadiran Allah SWT karena dengan segala nikmat-Nya yang telah diberikan kepada kita semua sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi ini dengan baik. Kesuksesan dalam penulisan skripsi ini tidak akan berjalan dengan baik tanpa adanya pihak-pihak yang telah banyak membantu. Maka dari itu, dalam kesempatan ini penulis ingin mengucapkan terima kasih kepada:

1. Bapak Dr. Berlilana, M.Kom., M.Si. selaku Rektor Universitas Amikom Purwokerto.
2. Bapak Dr. Eng. Imam Tahyudin, M.M. selaku Dekan Fakultas Ilmu Komputer Universitas Amikom Purwokerto.
3. Bapak Fandy Setyo Utomo, S.Kom, M.Cs. selaku Kaprodi Informatika Universitas Amikom Purwokerto.
4. Ibu Tri Astuti, S.Kom, M.Eng. selaku dosen pembimbing saya yang tidak bosan membimbing saya agar menyelesaikan skripsi ini.
5. Bapak Akto Hariawan, S.Kom., M.Msi. selaku pembimbing akademik saya yang telah banyak membantu saya.
6. Bapak Wiwid Widyantoro, S.Si., M.Pd. selaku Kepala SMK Telkom Purwokerto, Bapak Agus Indra Cahaya selaku Kaur IT, Ibu Tisna Eka Darwati, S.Psi., S.Sos dan Ibu Bkti Abriyanti, S.Psi selaku Guru Bimbingan dan Konseling yang telah mengizinkan dan mendukung saya dalam penelitian skripsi ini.

7. Seluruh Dosen dan Karyawan Universitas Amikom Purwokerto yang selama ini telah bekerja sama dengan baik dalam bidang akademik.
8. Semua pihak yang telah berperan dalam pelaksanaan tugas akhir dan penyelesaian laporan tugas akhir ini.

Penulis sadar bahwa laporan ini masih memiliki banyak kekurangan maupun kesalahan. Oleh karena itu, penulis sangat berharap koreksi atas kesalahan dalam laporan tugas akhir ini. Semoga laporan tugas akhir ini dapat memberi manfaat bagi pembaca dan juga memberikan kontribusi untuk perkembangan dan penerapan ilmu Teknik Informatika.

