## << JUDUL LAPORAN MAGANG/KERJA PRAKTEK>>

## LAPORAN KERJA PRAKTEK



**OLEH** 

NAMA NIM.

PROGRAM STUDI SISTEM INFORMASI
JURUSAN ILMU KOMPUTER
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS RIAU
PEKANBARU
2021

## << JUDUL LAPORAN MAGANG/KERJA PRAKTEK>>

## LAPORAN KERJA PRAKTEK

Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat Untuk Memenuhi Mata Kuliah Kerja Praktek



**OLEH** 

Nama NIM.

PROGRAM STUDI SISTEM INFORMASI
JURUSAN ILMU KOMPUTER
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS RIAU
PEKANBARU
2021

## << JUDUL LAPORAN MAGANG/KERJA PRAKTEK>>

## Diperiksa dan Disetujui Oleh:

Pembimbing Magang Dosen Pembimbing Lapangan

Nama pembimbing Nama DPL NIP.

Mengetahui Ketua Jurusan Ilmu Komputer

Roni Salambue, S.Kom., M.Si. NIP. 19740930 200312 1 001

# **KATA PENGANTAR**

- < Isi Kata pengantar>

Pekanbaru, 2021

Penulis

# **DAFTAR ISI**

Halaman

# DAFTAR GAMBAR

Gambar 1	Timeline magang	Halamar
Gambai 1	I IIIICIIIIC IIIagang	LLAIAIIIAI

# **DAFTAR TABEL**

Tabel 1	Data	u User	Halaman
---------	------	--------	---------

#### **BABI**

### **PENDAHULUAN**

### 1.1 Latar Belakang

Latar belakang dibagian ini menjelaskan beberapa alasan utama membahas topik yang ingin diangkat.

### 1.2 Rencana Pelaksanaan Magang

Menjelaskan dimana lokasi kegiatan magang, divisi apa, dan rencana aktivitas yang dilakukan selama magang (sertakan gantt chart atau tabel jadwal magang).

### 1.3 Batasan Masalah

Menjelaskan ruang lingkup masalah yang ingin anda bahas. Tidak semua area akan dibahas dalam laporan akhir magang anda. Pastikan batasannya jelas dan detail.

### 1.3 Tujuan Analisa

Menjelaskan tujuan dari analisa yang anda lakukan. Misal: untuk memberikan detail/spesifikasi dalam tahapan analisa dan perancangan, memberikan evaluasi antarmuka, mengukur kualitas sistem.

## **BAB II**

## PROFIL PERUSAHAAN

## 2.1 Profil Perusahaan/Organisasi

Menjelaskan sejarah terbentuknya organisasi, profil umum, spesifikasi bidang usaha (bergerak dibidang apa).

## 2.3 Struktur Organisasi

Menjelaskan bagan/struktur organisasi

<Silahkan tambahkan informasi lainnya yang berkaitan dengan organisasi dan juga divisi dimana kalian bekerja (contoh: deskripsi tugas pokok dan tanggung jawab dari divisi tersebut>>

# **BAB III**

## LANDASAN TEORI

Bab ini berisi teori-teori umum beserta teori-teori khusus, dan teori pendukung yang digunakan sebagai landasan penelitian laporan magang.

## **BAB IV**

### PEMBAHASAN ANALISA

<>Sub bab dalam bab ini disesuaikan dengan apa yang anda analisa>>

### 3.1 Analisa Sistem/ Analisa Sistem Sekarang (As Is System)

Menjelaskan secara spesifik sistem apa yang dianalisa (bukan latar belakang), fungsi dari sistem, proses dari sistem. Penjelasan ini bisa juga merupakan analisa sistem yang berjalan yang akan diperbaiki dan analisa sistem yang akan diusulkan dibahas pada poin 3.3.

#### 3.2 Pembahasan

Membahas tahapan apa saja yang dilakukan dalam membuat sistem yang baru untuk menyelesaikan masalah. Misal dalam tahapan desain menyajikan UML diagram, dalam merancang interface menampilkan rancangan tampilan, dsb.

#### 3.3 Analisis Hasil/Analisa Sistem Baru (To Be System)

Membahas hasil dari analisa yang akan diajukan

#### 3.4 Kesimpulan

Bab ini merupakan yang berisi kesimpulan yang diperoleh dari hasil analisa dan perancangan.

#### 3.5 Saran

Bab ini merupakan bab terakhir laporan magang, berisi saran sebagai tindak lanjut yang lebih baik dari pemecahan masalah.

#### **BAB V**

# **KESIMPULAN**

# DAFTAR PUSTAKA

# LAMPIRAN

<<foto kegiatan magang, dokumen pendukung, screenshot sistem>>