# LEMBAR PENGESAHAN PROPOSAL TUGAS AKHIR

**Diajukan sebagai salah satu syarat kelulusan di SMK Krian 1 Sidoarjo**

Nama Instansi :

Alamat :

Kegiatan : Implementasi Point of Sale pada (tulis nama instansi)

|  |  |
| --- | --- |
|  | **Sidoarjo, 07 Desember 2022** |
|  | **Pembimbing Tugas Akhir**  Muhammad Amfahtori Wijarnoko, S.Kom. |
|  | |
|  | |

# KATA PENGANTAR

Golek google gk kurang

Jangan lupa tanda tangan ketua kelompok dibawah

# DAFTAR ISI

Contents

[LEMBAR PENGESAHAN PROPOSAL i](#_Toc113567257)

[KATA PENGANTAR ii](#_Toc113567258)

[DAFTAR ISI iii](#_Toc113567259)

[BAB I PENDAHULUAN 1](#_Toc113567260)

[1.1 Latar Belakang 1](#_Toc113567261)

[1.2 Permasalahan 2](#_Toc113567262)

[1.3 Tujuan dan Manfaat 2](#_Toc113567263)

[1.4 Batasan Masalah 2](#_Toc113567264)

[1.5 Rencana Pengerjaan 2](#_Toc113567265)

[BAB II METODE PENELITIAN 3](#_Toc113567266)

[2.1 Aplikasi Berbasis Web 3](#_Toc113567267)

[2.2 Aplikasi Point of Sales 3](#_Toc113567268)

[2.3 XAMPP 3](#_Toc113567269)

[2.4 Bahasa Pemrograman (...) 3](#_Toc113567270)

[BAB III PERANCANGAN SISTEM 4](#_Toc113567271)

[3.1 Desain Sistem UML/DFD 4](#_Toc113567272)

[3.2 Desain Tampilan (Mockup) 4](#_Toc113567273)

[3.3 Spesifikasi Minimal Hardware 4](#_Toc113567274)

[3.4 Rencana Anggaran Pembuatan Sistem 4](#_Toc113567275)

Jangan lupa khusus daftar isi font diganti manual times new roman 11 dan spasi 0

Jika ada gambar atau tabel buat juga daftarnya, kalau tidak bisa browsing, jika tetap tidak bisa datang ke guru pembimbing

# BAB I PENDAHULUAN

## Latar Belakang

Buat minimal 1 halaman penuh

Latar belakang buat mengerucut mulai kondisi saat ini, mengandung permasalahan apa saja yang ada ditempat yang kamu tuju, hingga kenapa kamu menyarankan menggunakan sistem yang kamu buat, tulis kelebihan sistem itu dan manfaatnya.

## Permasalahan

Permasalahannya apa yang terjadi sampai kamu membuat sistem ini

## Tujuan dan Manfaat

Tuliskan tujuan dan manfaat adanya sistem yang kamu buat

## Batasan Masalah

Tuliskan batasan sistem kamu, seperti apasaja yang bisa dikerjakan sistem dan apa yang tidak dikerjakan sistem. Tuliskan software, bahasa pemrograman yang digunakan dll.

## Rencana Pengerjaan

Buat rencana pengerjaan dalam bentuk tabel

# BAB II METODE PENELITIAN

Berisi pengertian dari software, bahasa pemrograman dan hal-hal lain yang kamu gunakan dalam membuat sistem kamu.

Bab 2 ini buat setidaknya 3-5 halaman

## 2.1 Aplikasi Berbasis Web

## 2.2 Aplikasi Point of Sales

## 2.3 XAMPP

## 2.4 Bahasa Pemrograman (...)

# BAB III PERANCANGAN SISTEM

## 3.1 Desain Sistem UML/DFD

## 3.2 Desain Tampilan (Mockup)

Pakai balsamiq gampang

## 3.3 Spesifikasi Minimal Hardware

## 3.4 Rencana Anggaran Pembuatan Sistem