**USER GUIDE APLIKASI TO-DO LIST BERBASIS WEBSITE**

**PANDUAN PENGGUNAAN APLIKASI MANAJEMEN TUGAS “TODO ARDI”**

**UNTUK MEMBANTU PRODUKTIVITAS HARIAN**



**DISUSUN OLEH :**

**Ardita NIS 2223.10.395**

**PROGRAM KEAHLIAN PENGEMBANGAN PERANGKAT LUNAK DAN GIM KOMPETENSI KEAHLIAN REKAYASA PERANGKAT LUNAK**

**SMK MAHARDHIKA BATUJAJAR**

**2024/2025**

# PENDAHULUAN

## Latar Belakang

Dalam kehidupan sehari-hari, banyak orang memiliki aktivitas atau tugas yang perlu diselesaikan dalam waktu tertentu. Namun, tidak semua orang mampu mengatur waktu dan mencatat tugas secara terstruktur. Oleh karena itu, dibutuhkan sebuah aplikasi yang dapat membantu pengguna dalam mengelola daftar tugas secara efektif. Aplikasi Todo Ardi hadir sebagai solusi sederhana dan modern untuk membantu pengguna mencatat, mengelola, dan menyelesaikan tugas-tugas harian dengan lebih teratur.

## Tujuan Penggunaan

Tujuan utama dari aplikasi Todo Ardi adalah untuk membantu pengguna dalam mengelola tugas-tugas yang harus diselesaikan. Aplikasi ini dirancang agar pengguna dapat dengan mudah menambahkan tugas baru, mengatur prioritas, memantau progres, serta mengarsipkan tugas yang sudah selesai.

* 1. **Manfaat Aplikasi**

Dengan menggunakan aplikasi Todo Ardi, pengguna akan memperoleh beberapa manfaat berikut:

* Meningkatkan efisiensi waktu dan produktivitas.
* Membantu pengguna dalam mengingat dan menyelesaikan tugas tepat waktu.
* Menyediakan tampilan yang nyaman dan modern bagi pengguna.
* Memberikan pengalaman penggunaan yang mudah dan menyenangkan.

# INFORMASI UMUM APLIKASI

## 2.1 **Nama Aplikasi**

Nama aplikasi ini adalah **Todo Ardi**, diambil dari nama pembuat aplikasi dan fungsinya sebagai pengelola daftar tugas (to-do list).

## 2.2 Deskripsi Singkat Aplikasi

Todo Ardi adalah aplikasi berbasis web yang dirancang untuk membantu pengguna mencatat, mengelompokkan, dan mengatur tugas harian mereka. Aplikasi ini dilengkapi dengan fitur login, pembuatan daftar tugas (task), sub-tugas, status tugas, serta fitur arsip untuk tugas yang tidak aktif.

## 2.3 Perangkat Pendukung

Aplikasi ini dapat diakses melalui perangkat seperti:

* Komputer atau laptop yang memiliki browser (Google Chrome, Mozilla Firefox, dll)
* Koneksi internet
* Sistem operasi Windows, Linux, atau macOS
* Perangkat lunak database (MySQL) dan server (Laragon)

## 2.4 Alur Penggunaan Aplikasi

Secara umum, alur penggunaan Todo Ardi dimulai dari pengguna melakukan login, kemudian membuat daftar tugas utama, menambahkan sub-tugas di dalamnya, memantau status tugas (belum/sudah), dan mengarsipkan tugas yang sudah tidak digunakan. Seluruh aktivitas tersimpan dalam sistem dan dapat dikelola sesuai kebutuhan pengguna.

# PANDUAN PENGGUNAAN APLIKASI

## HALAMAN LOGIN DAN REGISTRASI