

시간 관리와 secure_coding을

위한 웹사이트

fakepoomta

송자운



Project Overview

① 프로젝트 소개 -skill stack -필요성 -목적

② 프로젝트 현황

③ 일정

1. 프로젝트 소개

✦ skill stack

✦ 배경

✦ 목적

1. 프로젝트 소개

skill stack

fastAPI

python 기반으로 간편
하게 웹 개발 가능



streamlit

비교적 쉽고 간편하게
웹 개발 가능 (python 기반)

python

streamlit과 호환성

SQLite3

파일 기반 DB로 쉽고,
SQL 학습에 좋다.





유사 기능 앱의 불편함

시간 측정



- 딱 짓 시간까지 포함
- 잘못된 시간 관리 습관
- 과도한 경쟁에서 비롯되는 자괴감



유사한 기능의 앱의 불편함

시간을 측정하는 과정에서
상세한 기록을 통해 나에게 집중

- 잘못된 시간 관리 습관

- 자괴감

1. 프로젝트 소개 **목표** ✨



✨ 시큐어 코딩을 통한 웹사이트 보안 이해도 상승

✨ 웹사이트 기본 기능 구현

✨ 관리자 기능의 분리

〈최종 목표〉

✦ 시큐어 코딩을 통한 웹사이트 보안 이해도 상승

완성한 웹사이트 모의해킹을 통한 성장

✦ 웹사이트 기본 기능 구현

✦ 관리자 기능의 분리

2. 진행 과정



2. 진행과정

계획 ① 요구사항 명세서

구현 ② 웹사이트 개발 시큐어 코딩

모의해킹 ③ 웹사이트 침투

3. WBS



3. WBS

할 일	세부내용	~7월 28일	~8월 13일	~8월 3주	~8월 20일
1. 프로젝트 계획					
프로젝트 계획 수립	WBS, 요구사항 명세서, 시큐어 코딩이란?				
	kickoff				
2. 구현					
웹 사이트 구현	코드 보고서				
	웹 사이트 기능 구현				
	시큐어 코딩				
3. 테스트					
테스트 및 오류 수정	오류 수정				
4. 시큐어 코딩					
보안	시큐어 코딩 보고서				
5. 결과					
최종	모의해킹, 모의해킹 보고서				



Thank You
for Listening