통계



SvelteKit 할 일 관리 앱

Svelte와 SvelteKit의 모든 기능을 학습할 수 있는 종합적인 웹 애플리케이션

구현된 기능들



Svelte 반응성

상태 변화에 따른 자동 UI 업데이트



SvelteKit 라우팅

파일 기반 라우팅 시스템



서버사이드 렌더링

SEO 최적화된 페이지 렌더링



컴포넌트 시스템

재사용 가능한 UI 컴포넌트



상태 관리

Svelte Store를 활용한 전역 상태



API 라우트

SvelteKit의 서버사이드 API



트랜지션 & 애니메이션

부드러운 사용자 경험



반응형 디자인

모든 디바이스에서 최적화

기술 스택

Frontend

Svelte, SvelteKit, CSS3

State Management

Svelte Stores (writable, derived)

Routing

SvelteKit File-based Routing

API

SvelteKit Server Routes

Animations

Svelte Transitions & Animations

학습 포인트

Svelte 핵심 개념

- ✓ 반응성 (Reactivity)
- ✓ 컴포넌트 통신 (Props & Events)
- ✔ 조건부 렌더링 & 반복
- ✔ 바인딩 (Binding)
- ✓ 생명주기 (Lifecycle)

SvelteKit 기능

- ✔ 파일 기반 라우팅
- ✔ 레이아웃 시스템
- ✔ 서버사이드 렌더링
- ✓ API 라우트
- ✔ 빌드 최적화

고급 패턴

- ✔ 상태 관리 패턴
- ✔ 에러 처리
- ✔ 성능 최적화
- ✔ 접근성 고려
- ✔ 테마 시스템