

단국대학교  
모바일시스템공학과

321830870이라운  
322133060이영주  
32213764임석민

# THESE DAYS

# 고급모바일실험1



# 목차

Contents

● 01  
Necessity

필요성

● 02  
Goal

목표

● 03  
Expected Effects  
& Application Plan

기대효과 및 적용방안

● 04  
Design  
& Implementation

설계 및 구현

● 05  
Long-Term Vision  
& Growth Strategies

비전

# 01

Necessity

## 필요성

- 문제점 분석
- 해결 방안
- 유사 서비스
- 차별점

# 필요성

- 문제점 분석

해결 방안

유사 서비스

차별점

SNS에 많은 시간 할애

빠르게 변하는 트렌드

치우친 성향의 언론사

# 필요성

문제점 분석

- 해결 방안

유사 서비스

차별점



# 필요성

문제점 분석

해결 방안

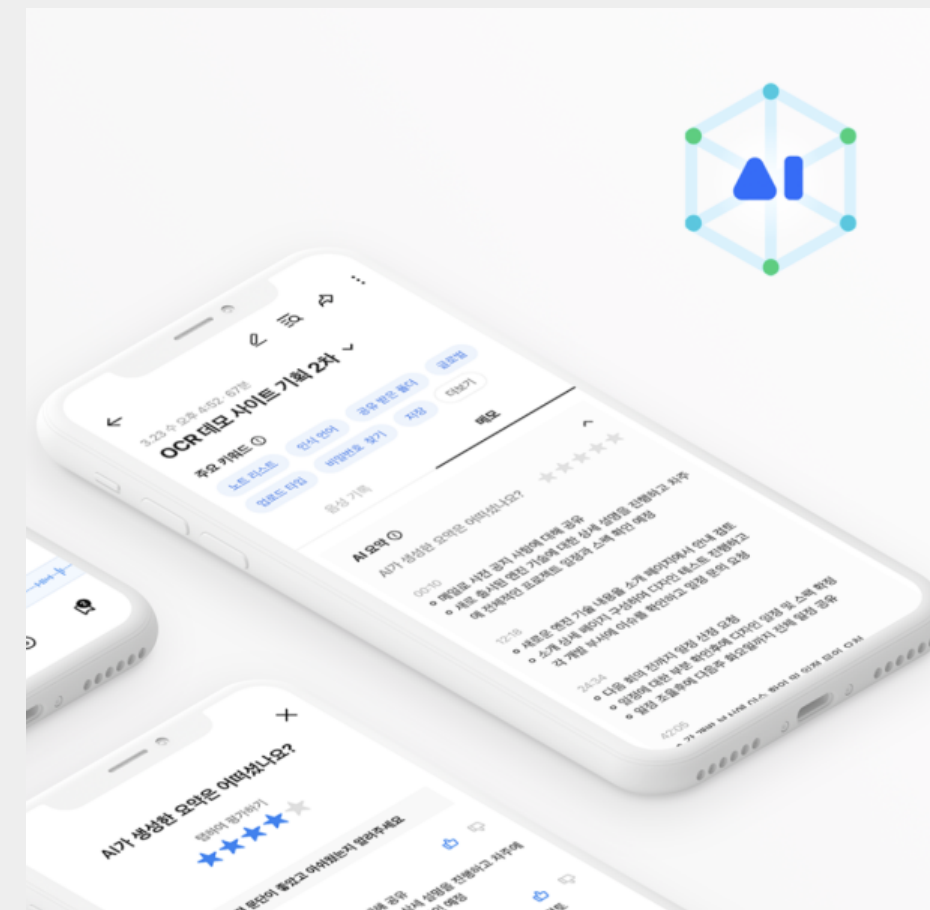
- 유사 서비스

차별점

HeadLait



CLOVA Summary



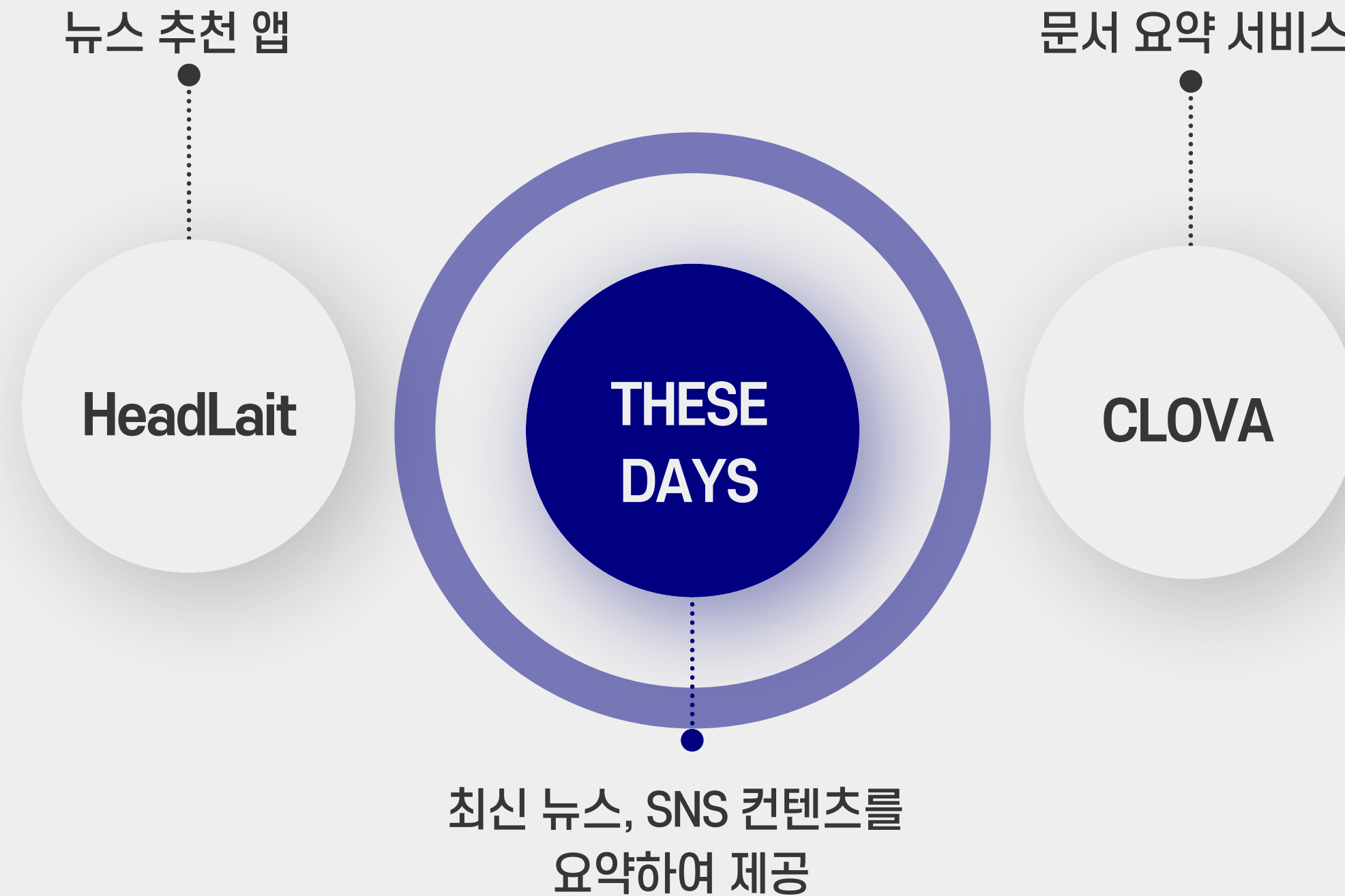
# 필요성

문제점 분석

해결 방안

유사 서비스

- 차별점



# 02

Goal

## 목표

- 서비스 소개



## 목표

- 서비스 소개

# Thesedays

트렌드를 한눈에

최신 뉴스 큐레이션

SNS 큐레이션

# 목표

- 서비스 소개

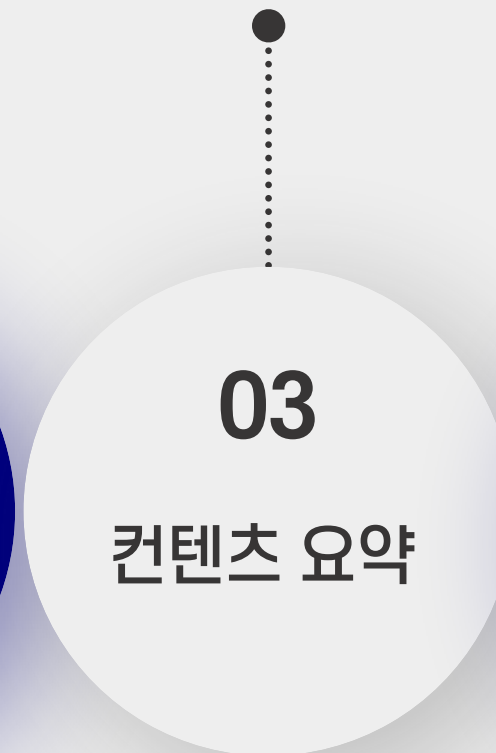
최신 뉴스를 보여준다.



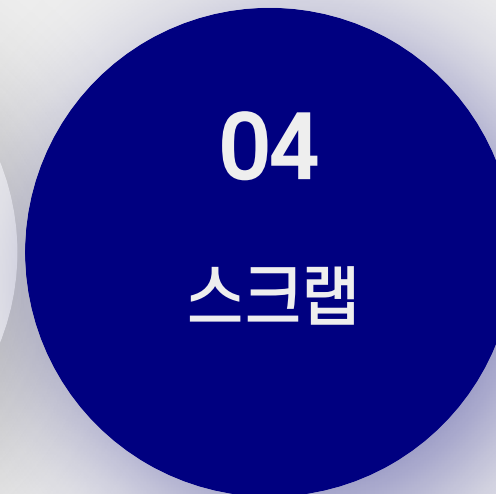
컨텐츠의 요약된 내용을 보여준다.



YOUTUBE 인기급상승 동영상을  
분석하여 보여준다.



컨텐츠의 요약된 내용을 보여준다.



원하는 컨텐츠를 스크랩할 수 있다.

# 03

Expected Effects and Application Plan

## 기대효과 및 적용 방안

- 기대 효과
- 적용 방안

# 목표

- 기대 효과

적용 방안

## Expected Effects

### 편향된 정보 X

방송사 혹은 신문사의 성향에 관계없이 보편적인 정보의 습득

### 정보의 편식 X

뉴스, SNS등 정보의 유형에 구애받지 않는 정보의 습득

### 삶의 간소화

사용자가 불필요한 정보들에 피로감을 느끼지 않도록 큐레이션

# 목표

기대 효과

- 적용 방안

## Application Plan

### ChatGPT 고도화

- 01. 뉴스 뿐만 아니라 논문 요약 등에 사용 가능
- 02. 요약된 정보를 재구성하여 새로운 구성의 정보 생성
- 03. 각주 생성

# 04

Design and Implementation

## 설계 및 구현

- 프로젝트 기여자
- 시스템 아키텍처
- 화면 설계

## 설계 및 구현

- 프로젝트 기여자

시스템 아키텍처

화면 설계

달성 비율

Contributors

이래은

API 개발, PM

이영주

파이썬 크롤링, 자료 제작

임석민

리액트 네이티브

## 설계 및 구현

- 프로젝트 기여자

시스템 아키텍처

화면 설계

달성 비율

### Contributors

이래은

디버깅이 중요하다는 것을 느꼈다.

이영주

개발 시에 효율을 고려하여 다양한 도구를 활용해 개발하는 것이 중요하다는 것을 몸소 체감했다.

임석민

프레임워크에서 가능한 범위를 정확히 아는 것이 중요하다는 것을 느꼈다.



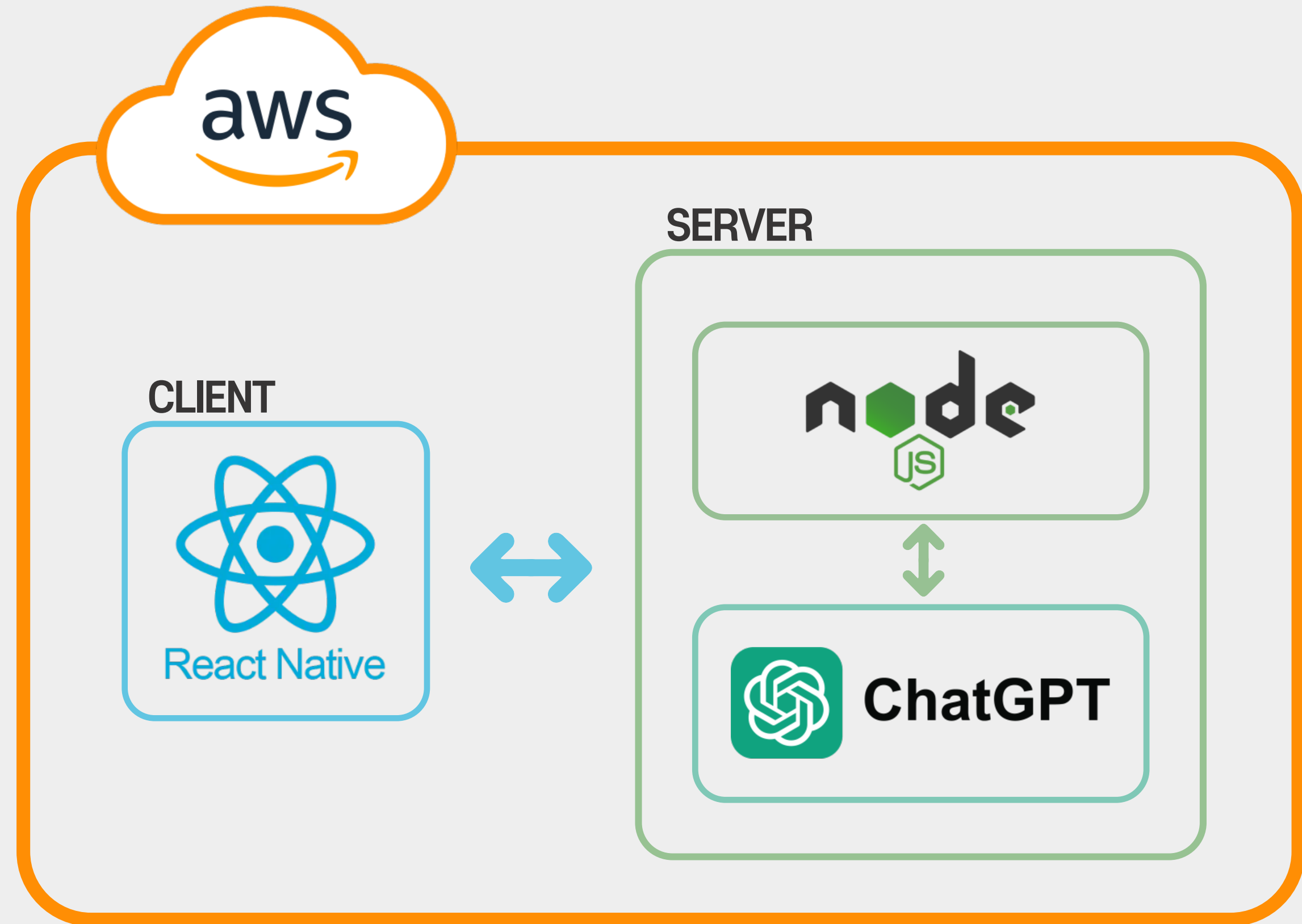
# 설계 및 구현

프로젝트 기여자

- 시스템 아키텍처

화면 설계

달성 비율



# 설계 및 구현

프로젝트 기여자

시스템 아키텍처

- 화면 설계

달성 비율



# 설계 및 구현

프로젝트 기여자

시스템 아키텍처

- 화면 설계

달성 비율



# 설계 및 구현

프로젝트 기여자

시스템 아키텍처

- 화면 설계

달성 비율



# 설계 및 구현

프로젝트 기여자

시스템 아키텍처

- 화면 설계

달성 비율



# 설계 및 구현

프로젝트 기여자

시스템 아키텍처

- 화면 설계

달성 비율



# 설계 및 구현

프로젝트 기여자

시스템 아키텍처

- 화면 설계

달성 비율



# 설계 및 구현

프로젝트 기여자

시스템 아키텍처

- 화면 설계

달성 비율





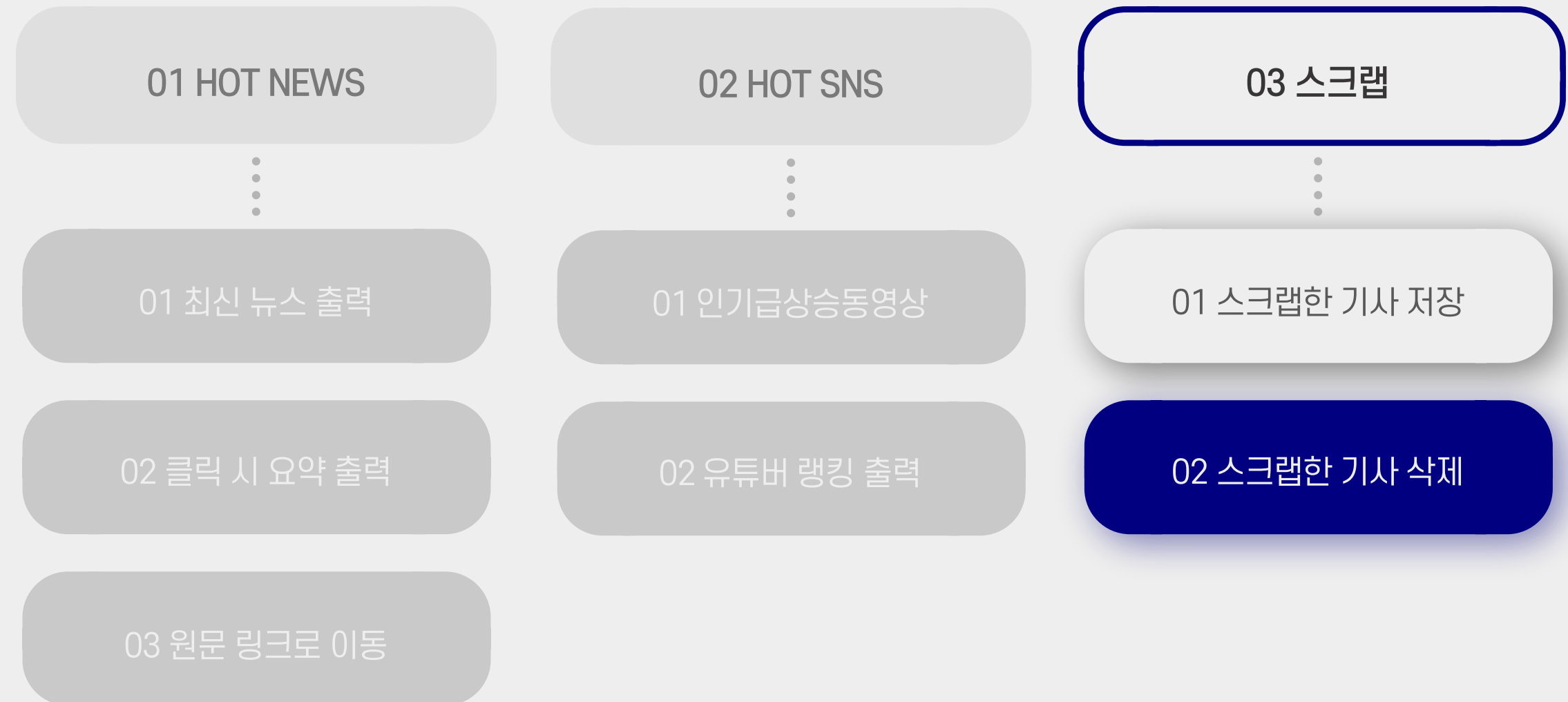
# 설계 및 구현

프로젝트 기여자

시스템 아키텍처

- 화면 설계

달성 비율



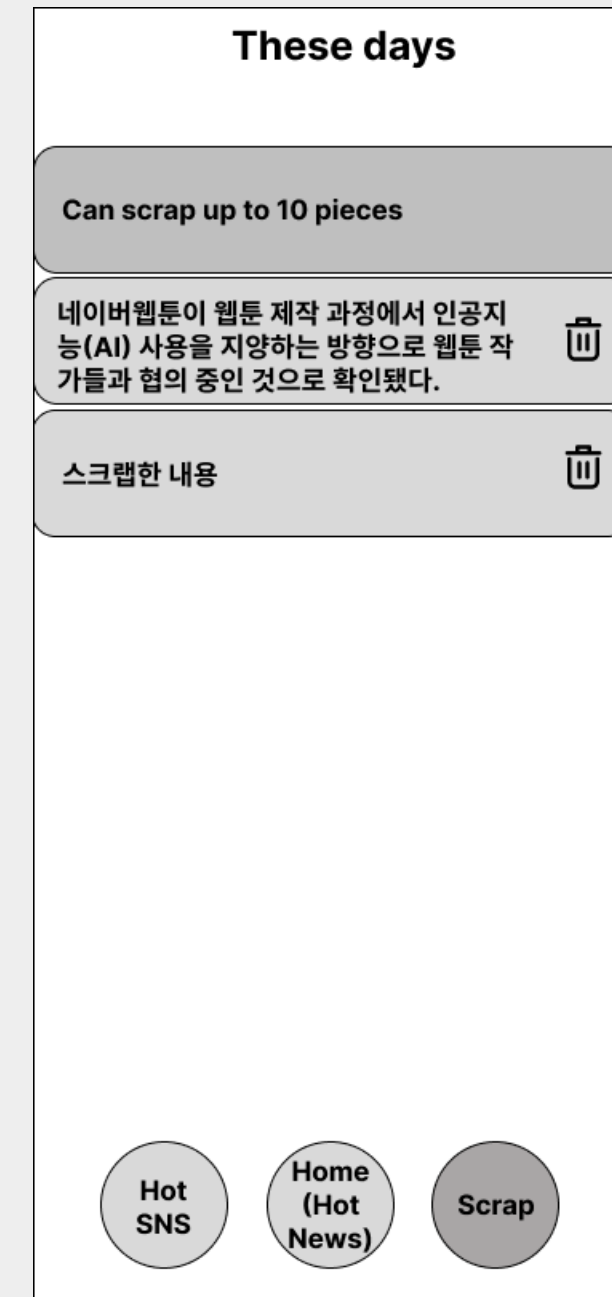
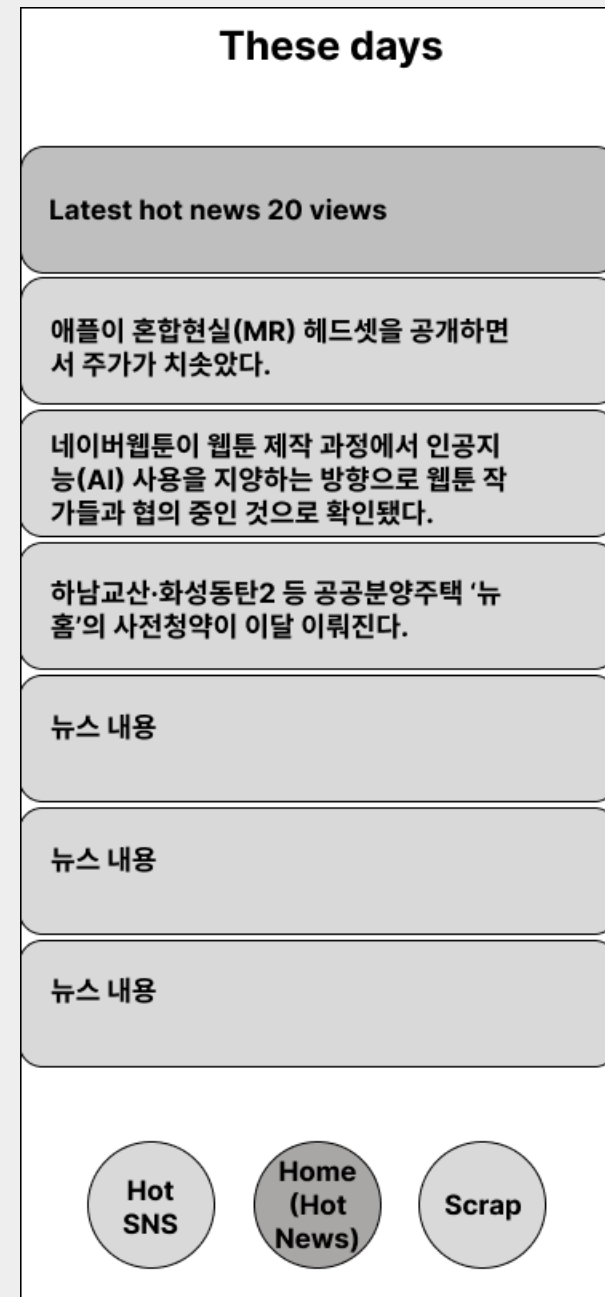
# 설계 및 구현

프로젝트 기여자

시스템 아키텍처

## ● 화면 설계

달성 비율



# 설계 및 구현

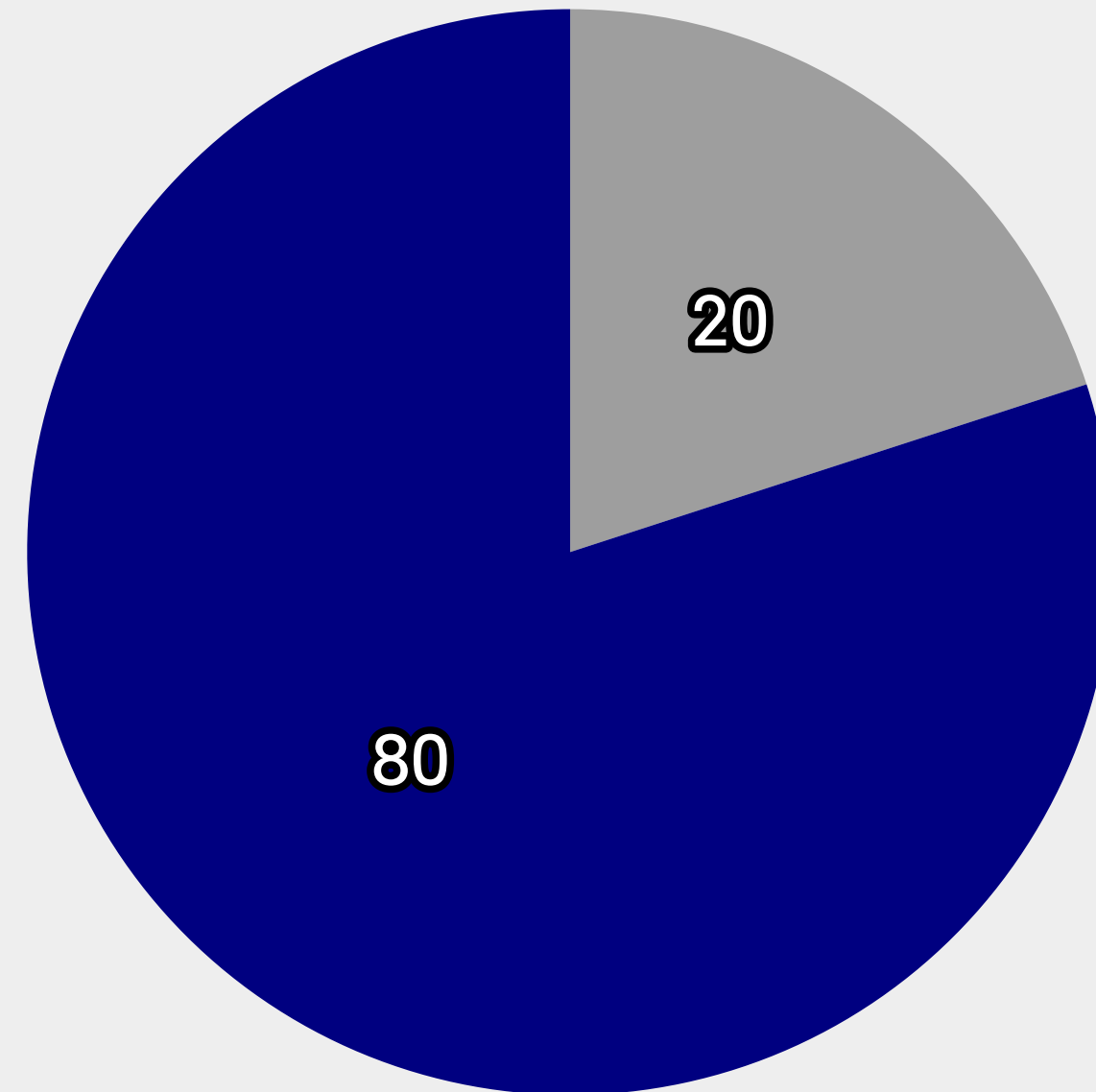
프로젝트 기여자

시스템 아키텍처

화면 설계

- 달성 비율

■ 미구현된 항목 ■ 구현된 항목



미구현 항목 : 스크랩 기능

# 05

Long-Term Vision

## 비전

- 향후 계획
- 성장 전략



# 비전

## ● 향후 계획

성장 전략

### Long-term Vision

#### 개인 맞춤 전략

01. 스크랩 기능, 조회 기록을 통해 개인의 관심 콘텐츠 저장
02. 사용자의 관심 콘텐츠를 머신러닝으로 분석
03. 분석한 결과를 통해 맞춤형 콘텐츠 추천 및 알림

#### 다양한 정보

01. 뉴욕 타임즈, 워싱턴포스트, 네이처, 월스트리트저널 등

# 비전

향후 계획

- 성장 전략

## Growth Plan

### B2C

01. 구독 모델 구축

02. 고도화된 요약 모델 사용을 위해 추가금 부과

03. 광고 삽입

### B2B

01. Enterprize version 판매



● ●

경청해주셔서

감사합니다 :) )

