캡스톤디자인 중간보고서

	국문			노션 연동	블로그 서비스 구축
제 목	영문			Building of No	otion-linked blog service
진 행 상 황	중요마일스톤	- 공통 요구사항 : API명세서 도메인 분선 - 프론트엔드 Componer UI/UX 분선 상태관리 : SSR - 백엔드 DB테이블 ERD 및 를 비즈니스 :	분석 작성 석 nt 설계 덕 및 설계 설계 설계	스트 기반 개발 그램 작성 트 코드 작성	
	진해 상 황	진행중 - 프론트엔드 UI/UX 분석 - 백엔드	작성 석 설계 :래스 다이어 E 덕 및 설계	그램 작성 트 코드 작성	
산출물	요구시			간보고서(별첨 2)	
	학년			이 름	연락처(전화번호/이메일)
팀	4	201	97121	정지용	010-8621-2963 / 20197121@edu.hanbat.ac.kr
구성원	4	201	81605	홍현표	010-9934-3834 / 20181605@edu.hanbat.ac.kr
	4	201	77123	김태언	010-5592-2883 / 20177123@edu.hanbat.ac.kr

컴퓨터공학과의 프로젝트 관리규정에 따라 다음과 같이 요구사항 정의서와 중간보고서를 제출합니다

2023 년 4 월 25 일

책임자: (인)

지도교수 : (인)

프로젝트명: 노션 연동 블로그 서비스 구축 소프트웨어 요구사항 정의서

Version 1.0

개발 팀원 명(팀리더):정지용

김태언

홍현표

대표 연락처:010-8621-2963

e-mail: 20197121@edu.hanbat.ac.kr

목차

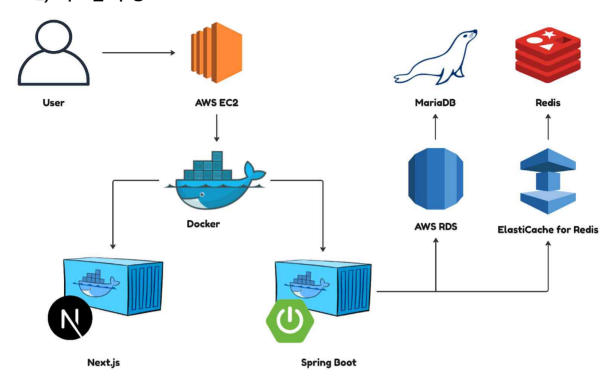
- 1. 개요
- 2. 시스템 장비 구성요구사항
- 3. 기능 요구사항
- 4. 성능 요구사항
- 5. 인터페이스 요구사항
- 6. 데이터 요구사항
- 7. 테스트 요구사항
- 8. 보안 요구사항
- 9. 품질 요구사항
- 10. 제약 사항
- 11. 프로젝트 관리 요구사항

1. 시스템 개요

1) 목표

개발자를 위한 노션 연동 블로그 서비스 구축

2) 시스템 구성도



2. 시스템 장비 구성요구사항

요구사항 고유번호		ECR-001		
요구사항 명칭		laaS		
요구사항	분류	시스템 장비 요구사항	응락수준	필수
	정의	백엔드 장비		
요구사항 상세 설명	세부 내용	-장비 품목 : Amazon EC2 -장비 수량 : 2 -장비 기능 : 프론트, 백엔드 서버 실	<u>l</u> 행	

요구사항 고유번호		ECR-002		
요구사항 명칭		DB관리 소프트웨어		
요구사항	분류	시스템 장비 요구사항	응락수준	필수
	정의	DB 관리 소프트웨어(RDS)		
요구사항 상세 설명	세부 내용	-장비 품목 : Amazon RDS -장비 수량 : 1 -장비 기능 : DB저장 및 DB관리 - 장비 성능 및 특징: Amazon에서 기 프로그램으로 간편하게 DB를 설정 기 설정 또한 가능하다.		

요구사항 고유번호		ECR-003		
요구사항 명칭		DB관리 소프트웨어		
요구사항 분류		시스템 장비 요구사항	응락수준	필수
	정의	DB 관리 소프트웨어(Redis)		
요구사항 -장 상세 설명 세부 내용 - 장		-장비 품목 : Amazon ElastiCache for Redis -장비 수량 : 1 -장비 기능 : DB저장 및 DB관리 - 장비 성능 및 특징: Amazon에서 제공하는 Redis 관리 프로그램으로 메모리 기반 DBMS이다.		

3. 기능 요구사항

요구사항	고유번호	SFR-001		
요구사형	항 명칭	회원 관련 기능		
요구사형	항 분류	기능 요구사항 응락 수준 필수		
	정의	- 회원 가입, 회원 수정, 회원 탈퇴 등	회원 관리와 관련	된 기능
요구사항		- 블로그를 서비스를 사용하기 위해 정상적인 회원가입 및 로그인		
사세설명 상세설명	세부	- 회원가입시 이메일 혹은 OAuth2를 이용한 회원가입 지원		
	내용	- 변경사항이 있을 경우 정상적인 회원	원 정보 변경	
		- 서비스를 더 이상 이용 하고 싶지 [않을 경우 정상적인	회원 탈퇴

요구사항 고유번호 SFR-002						
요구사항 명칭		포스트 관련 기능				
요구사항 분류		기능 요구사항	응락 수준	필수		
	정의 - 포스트 생성, 수정 등 포스트 기능 및 댓글, 시리즈 관련 기능					
		- 포스트는 MarkDown을 이용하여 작	성			
		- 작성 완료 한 포스트는 정상적으로	업로드			
		- 작성된 포스트 중 변경 사항이 있을	경우 수정 기능	지원		
		- 포스트에 해시태그를 이용하여 검색에 용이하도록 함				
		- 자유롭게 포스트를 삭제				
요구사항		- 포스트에 댓글 기능 지원				
사세설명 상세설명	세부	- 댓글은 대댓글까지 허용				
	내용	- 댓글 수정 기능				
		- 댓글 삭제 기능				
		- 포스트를 사용자가 원하는 분류에 따라 시리즈로 묶어보기 기능				
		- 다른 사용자들이 작성한 포스트에 댓글을 남김				
		- 다른 사용자들이 작성한 포스트에 좋아요(공감) 표시 가능				
		- 작성한 포스트들을 시리즈로 묶어서	관리			
		- 시리즈 생성 및 삭제, 수정 지원				

요구사항 고유번호		SFR-003		
요구사항 명칭		노션과 연동		
요구사형	항 분류	기능 요구사항	응락 수준	필수
	정의	- 노션에서 글을 불러오거나 작성한 글을 노션에 저장		
요구사항		- 노션에서 작성한 글을 블로그에 연동		
상세설명	세부 내용	- 블로그에서 작성한 글을 노션에 저장		
		- 서로 연동된 글은 한쪽이 바뀔시 양	·쪽 다 수정	

4. 성능 요구사항

요구사항 고유번호		PER-001		
요구사항 명칭		일반 서비스 반응 시간		
요구사형	항 분류	성능	응락 수준	필수
	정의	- General Service Render Time		
요구사항		- 너무 빠른 응답은 사용자 인지 불가		
상세설명	세부 내용	- 평균응답시간 최대 0.5~1초		
	711 0	- 부하 발생시 2초 미만		

요구사항 고유번호		PER-002			
요구사항 명칭		보안 관련 서비스 반응 시간			
요구사형	항 분류	성능	응락 수준	필수	
정의 - Security Service Render Time					
요구사항	세부 내용	- 보안과 관련된 결과물의 응답시간이 빠르게 출력될 경우 오히려 반감을 사며, 신뢰도를 떨어뜨림			
상세설명		- 너무 오랜 기다림은 더 큰 불편함 [발생시킴		
		- 평균응답시간 최대 3초 미만			
		- 부하 발생시 4초 미만			

5. 인터페이스 요구사항

요구사항	고유번호	SIR-001			
요구사	항 명칭	서비스 사용 필수 서비스			
요구사	항 분류	인터페이스		응락 수준	필수
	정의	- 메인 페이지 헤더			
요구사항 상세설명 세부 내용 - 홈페이지로 접근 할 수있는 로고 버튼 - 눈의 피로와 부담을 덜어주는 야간모드 - 손 쉽게 글찾기, 글쓰기 가능 - 회원정보					
설계	화면	Velog		englishio/stop-dzbbf70부제: 대 숙도가 저하됨	기 이 나 만든 의 이 나 만든 일 이 나 만든 말 (가져가실 때 하 여 길 아만든 배를 여다가 길리로고 생각나 만든 함입니다 ㅠㅠ 트 한 번만 누르고 가주세요! 4개의 댓글 60808 ▼ 50

6. 데이터 요구사항

요구사항 고유번호	DAR-001		
요구사항 명칭	데이터 저장 방법		
요구사항 분류	데이터	응락 수준	필수
	- 데이터는 MariaDB에 저장한다.		
요구사항	- 저장 및 보존은 Amazon RDS에서 실시한다.		
	- DB의 구조는 ERD를 기반으로 작성하며 수정시 ERD와 같이 수정한다.		
상세설명	- 사용자 개인정보 중 민감사항은 저장하지 않으며 비밀번호처럼 꼭 필요한		
	경우해싱하여 저장한다.		

7. 테스트 요구사항

요구사항 고유번호	TER-001		
요구사항 명칭	테스트 방안		
요구사항 분류	테스트	응락 수준	필수
요구사항 상세설명	- 시스템은 제공되기로 한 요구사항을 - 직접 작성한 메서드에 대해 단위 E 많은 오류 탐지 및 제거 - 기능 구현 정확성은 사용자가 직접 로써 평가함	네스트를 적용해 가	

8. 보안 요구사항

인증 - 이메일, OAuth2를 활용한 회원가입을 통한 사용자 인증

인가 - 역할 기반 접근 통제 적용

패스워드 암호화 - BCrypt 해시 알고리즘 적용

요구사항 고유번호		SER-001			
요구사항 명칭		응용 보안			
요구사항 분류		보안	응락수준 필수		
요구사항 상세 설명	세부 내용	- 일반 사용자는 직접 DB에 접근할 데이터 교환 시 계정 기반 인증을 기 - 사용자 정보, 패스워드 등은 소스를	거쳐야 한다.		

9. 품질 요구사항

요구사항 고유번호		QUR-001				
요구사항 명칭		결함 발생률				
요구사항 분류		품질	응락 수준	필수		
	정의	품질관리(기술 관점)				
요구사항 상세설명		- 시험 운영 기간 동안 발견된 결함 수와 결함의 지속 시간을 측정하며,				
	세부	결함 발생률이 5% 이상인 경우, 서비스 오픈 기간을 연장해야 함				
	내용	- 시험 운영 기간 동안 결함 지속 시간의 최대 한계 값은 3시간 이하여야				
		함				

10. 제약 사항

요구사항 고유번호		COR-001			
요구사항 명칭		시스템 개발 제약사항			
요구사항 분류		제약사항	응락수준	필수	
	정의	시스템 개발			
요구사항	세부	- 프레임워크: Spring Boot, Spring Security, Hibernate, Next.js			
상세 설명	내용	- 언어: Java 11, JavaScript(es6+)			

요구사항 고유번호		COR-002			
요구사항 명칭		표준 제약사항			
요구사항 분류		제약사항	응락수준	필수	
	정의	표준			
요구사항 상세 설명	세부 내용	- 국내 사용률 5% 이상 브라우저 ㅈ	원		

11. 프로젝트 관리 요구사항

1) 프로젝트 수행 조직

형상관리는 git으로 하며, git-flow를 통해 개발 워크플로우를 구성한다.

그리고 github를 활용해 코드를 공유하고 협업한다.

Pull Request를 활용해 작업 내용을 파악하고 팀원 간 코드 리뷰를 진행하여 더 효율적인 코드를 작성할 수 있도록 하며 코드 병합시에 SquashMerge를 시행하여 커밋로그의 가독성을 향상시킨다.

정지용: 백엔드 / 개발 리더

홍현표: 백엔드

김태언: 프론트엔드

2) 프로젝트 일정계획

	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월
기술 학습								
요구사항 분석								
소프트웨어 개발								
테스트								

4월: 회원 관련(회원가입, 회원수정, 회원탈퇴)

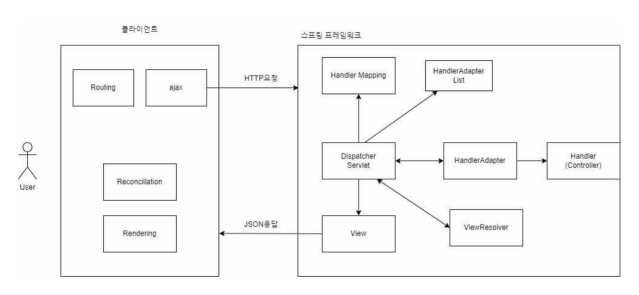
5월: 포스트 관련(포스트 생성, 포스트 수정, 포스트 삭제), 댓글, 좋아요, 시리즈, 해시태그

6월: 노션 데이터 fetch 및 동기화

[별첨2]

중간보고서

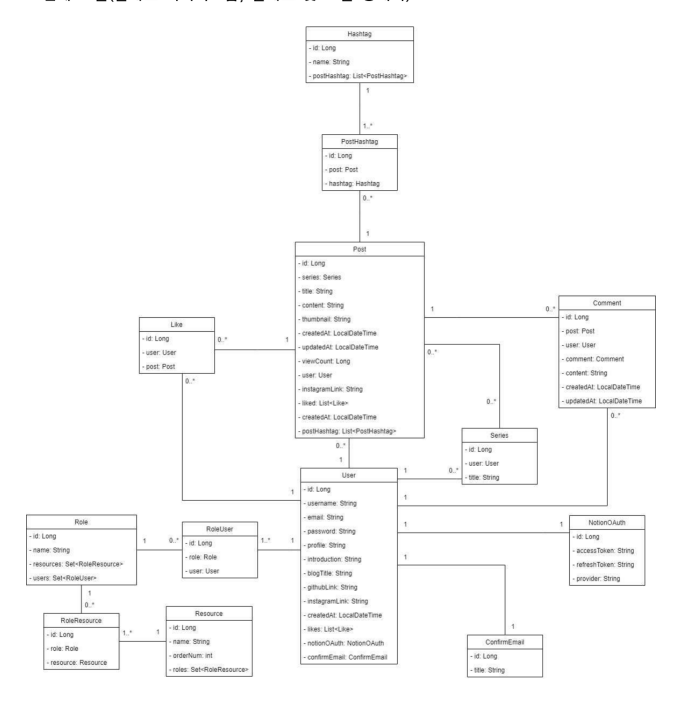
- 1. 요구사항 정의서에 명세된 기능에 대하여 현재까지 분석, 설계, 구현(소스코드 작성) 및 테스팅한 내용을 기술하시오.
- 소프트웨어 아키텍처



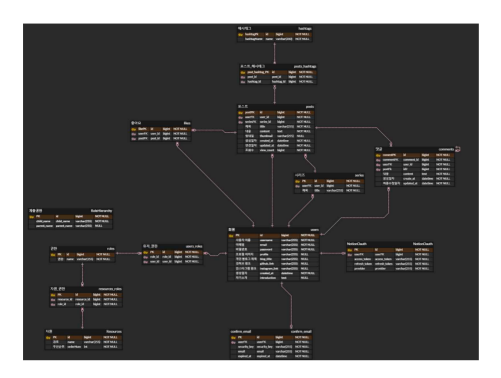
- 기능별 상세 요구사항(또는 유스케이스)

Level1	Level2	Level3	Level4
사용자 관리		이메일로 가입	X
	사용자 가입	OAuth2로 가입	Google OAuth2
		OAUGUZ E 214	Github OAuth2
		유저 정보 조회	X
	사용자 정보 조회	유저 정보 수정	X
		유저 탈퇴	X
		게시글 조회	전체 조회
게시물 관리		게시를 조되	특정 게시물 조회
	게시글 관리	게시글 작성	해시태그 첨부
	3.500	게시글 수정	X
		게시글 삭제	X
		댓글 조회	X
		다시 그 그리스네	댓글에 대한
	댓글 관리	댓글 작성	대댓글 가능
		댓글 수정	X
		댓글 삭제	X
			시리즈 생성
	게기그 보로	시리즈 기능을 통한	시리즈 추가
	게시글 분류	게시글 통합	시리즈 수정
			시리즈 삭제

- 설계 모델(클래스 다이어그램, 클래스 및 모듈 명세서)



- E-R 다이어그램/DB 설계 모델(테이블 구조)



- 2. 프로젝트 수행을 위해 적용된 추진전략, 수행 방법의 결과를 작성하고, 만일 적용과정에서 문제점이 도출되었다면 그 문제를 분석하고 해결방안을 기술하시오.
- 문제해결을 위해 적용한 방법(또는 기법) 결과, (문제점, 해결방안) Slack을 통하여 실시간으로 팀원간의 의사소통 / 타협점을 찾음
- 팀원의 책임 및 역할 수행에 대한 결과, (문제점, 해결방안) 프론트엔드와 백엔드로 나뉘어 각 역할에 맞는 기술 학습 및 개발 진행 및 개발 리더의 확인
- 프로젝트 일정계획에 맞추지 못한 경우의 문제점, 해결 방안 주 1회 회고를 진행하여 자신의 현재 진행사항을 알리고 앞으로의 진행방향 발표 및 격려 또한 Trello를 이용하여 자신의 현재 진행상항을 칸반보드에 게시

캡스톤 디자인 | 중간보고서 채점표

평가도구	평 가 항 목			평 가 점 수				
оЛІТ	७७७ =	1	2	3	4	5		
중간 보고서 및 실행 결과	1. 요구사항 정의서(기능, 성능, 인터페이스 등)가 구체적으로 작성되었는가?							
	2. 요구분석, 설계 산출물(모델, 프로토타입 등)의 내용이 충실한 가?							
	3. 설계 및 구현 문제를 위해 적용한 이론, 문제해결 방법이 제시되었으며 그 적용이 적합한가?							
	4. 구현된 소프트웨어(또는 이와 동등한 하드웨어 시스템)가 버그 없이 실행되었는가?							
	5. 구현된 소프트웨어(또는 이와 동등한 하드웨어 시스템)의 성능 요구사항은 충족되었는가?							
도구활용	6. 설계 및 구현을 위해 도구가 적절히 활용되었는가?							
	7. 도구의 활용수준(능숙도)은 프로젝트 수행에 적합한가?							
팀원의 업무 및 역할	8. 팀원의 업무분담에 따른 역할 및 협력이 충실히 이루어졌는 가? (평가자에 의한 질의)							
	9. 프로젝트 중간 진척상황에 대해 팀원이 충분히 인지하고 있는가?(평가자에 의한 질의)							
	합계				,			
*검토 의견	(최종완료 때까지 보완해야할 점에 대해 작성 요망)							
	심사위원(소속): (이름)					(인)		