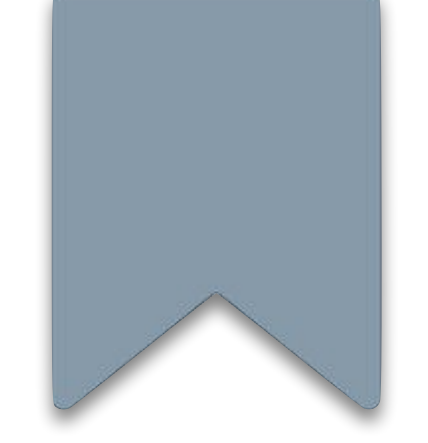


오늘의 하루를 제일 기억 남는 사진들로 기록하세요



About To Diffell

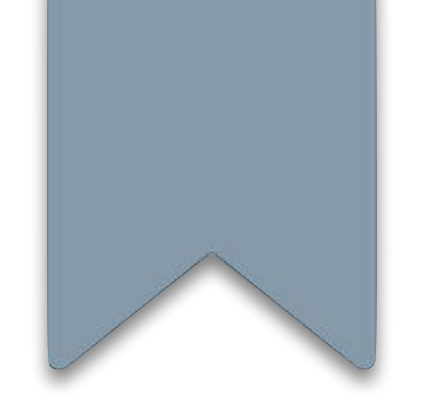
To DiArY 는 사용자의 하루 하루를 추억할 수 있게금 사진을 등록하여 오늘 하루를 일기에 작성하고 기록하게 해주는 서비스이다.

› 아이디어는 인스타그램 스토리에서 비롯 되었다. 인스타그램의 스토리 보관함에 들어가면, 작년에 내가 무엇을 했는지 스토리에서 인스타그램에서 스토리를 불러온다. 스토리에서 그 날 하루를 어떻게 보냈는지 확인 할 수 있어 재미가 쏠쏠하다. 그래서 시작이 된 To DiArY 프로젝트; 우리의 하루를 좀 더 의미있게 만들어주자라는 취지에서 비롯되었다.

사용자: 하루를 어떻게 보냈는지를 기록하고 싶은 사람들을 위해.

무엇을: 하루하루를 사진으로 표현하고 기록할 수 있게끔 일기를 올릴 수 있게 해주는 플랫폼이다.

어떻게: Spring Framework 를 이용해 간단한 CRUD 기능을 구현하려고 한다.



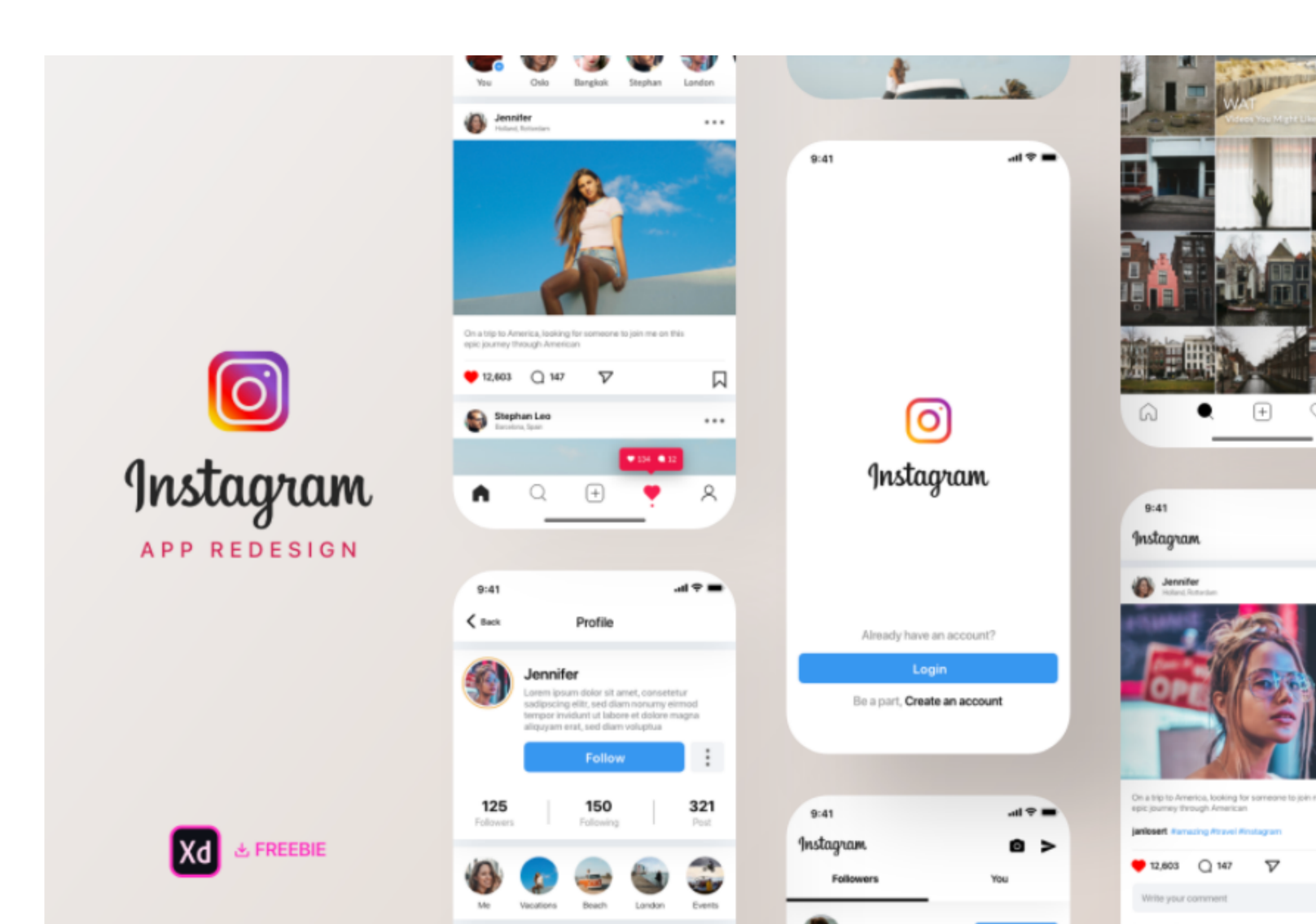
Benchmarking (1)

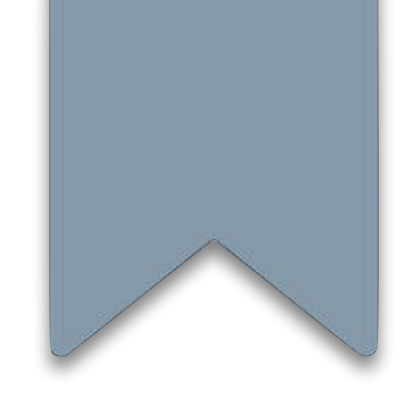
아이디어를 인스타그램에서 따온 만큼, 인스타와 유사한 성격을 지녔다고 볼 수 있다.

사진을 게시하는 방법도 유사하며 UI 도 비슷하다.

다만 인스타그램은 좀 더 공개적이고 인스타그램을 사용하는 사용자들도 알지만, 자유롭게 사진을 게시하는데에 눈치가 보일 때도 있다.

ToDiArY 는 좀 더 개인적인 공간을 제공하고 자신의 생각과 일상을 더 자유롭게 공유 할 수 있게 기능을 제공할 예정이다.





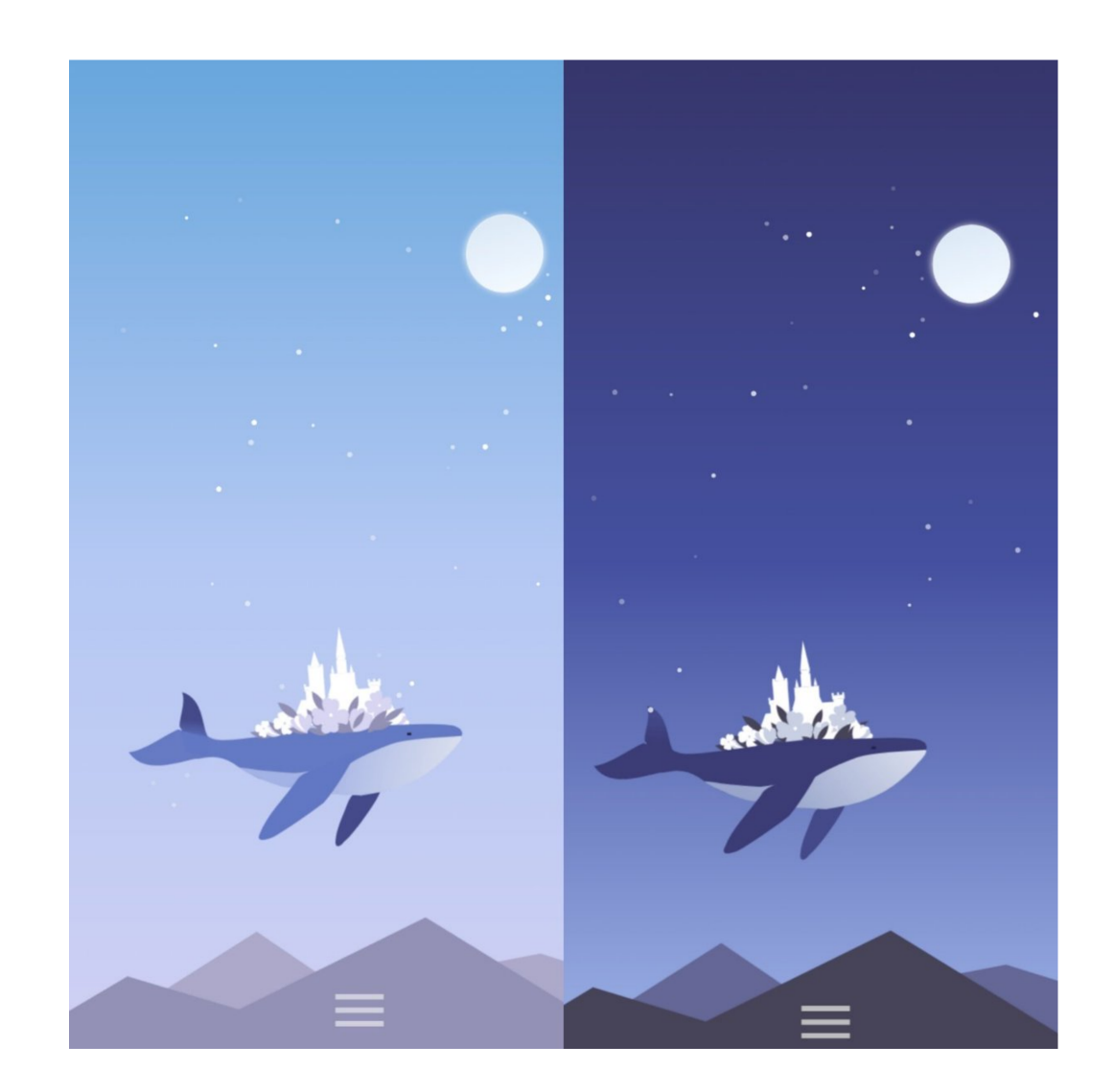
Benchmarking (2)

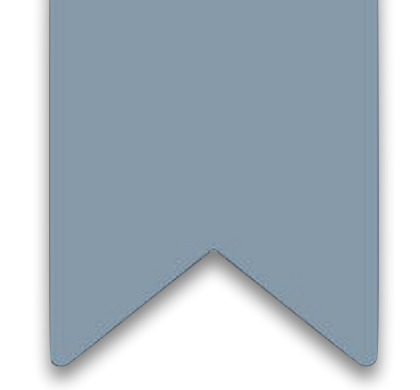
달에 쓰는 일기

친구들과 공유를 할 수 없다는 점에서 To DiArY가 제공하는 서비스와 매우 다른 성격을 띄지만,

현재 앱스토어에 제공되는 앱들 중에 제일 경쟁력이 있는 어플이다.

매일매일 달에 일기를 작성하며 다양한 테마를 선택할 수 있게 하여 사용자들이 이쁘게 자기 일상을 기록할 수 있다.





Designing the Data

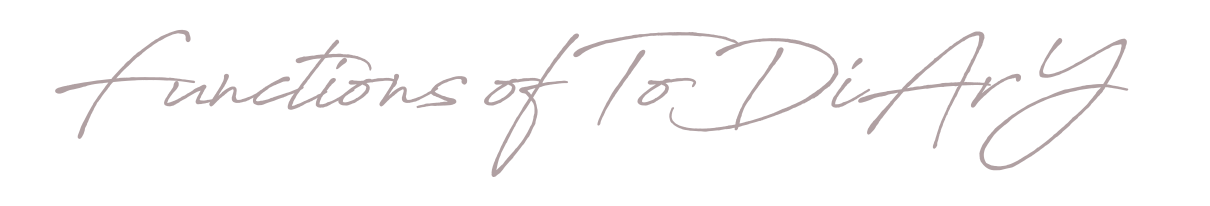
2 개의 데이터 : User & Board

Board Data

- > Date
- > User that uploaded
- > Photos
- > Title of Post
- > Content of Post

User Data

- > Name of User
- > Username
- > Password
- > Profile Picture
- > List of posts uploaded by user



제공하는 기능들 :

1) 회원 가입 기능 / 로그인 기능

> C : 회원을 생성한다

> R: x

> U: 회원이 올리는 게시물들 관리해주고 업데이트 해줌

> D: 계정 탈퇴 기능

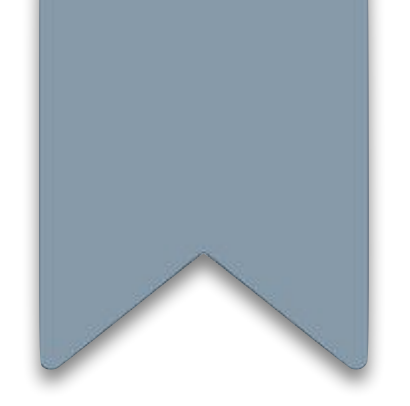
2) 일기 게시물 관리 기능

> C: 일기 게시물 생성

> R: 게시물을 읽어오기 (내용, 제목, 사 진)

> U: 게시물 업데이트 할 수 있음

> D: 게시물 삭제 기능



functions of 10 Diffely



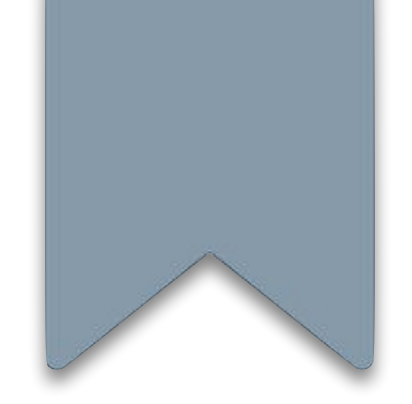
TO-DiArY

Register						
Username: Password: Name:						
	Sign-Up					

Register 기능

ToDiArY 를 위해 가입을 하는 화면이다.

Username, Password, 그리고 이름을 입력을 해야한다.



functions of 10 Diffely



TO-DiArY

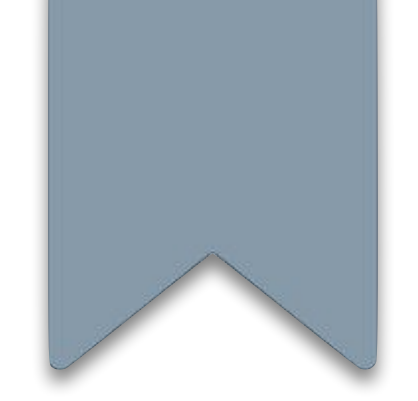
Log In
Username: Password:
Log-In

Log In 기능

사용자는 가입한

Username 그리고 비밀번호를

이용해 로그인을 해야한다



functions of 10 Differy



Grace Nho's Diary

오늘의 글 쓰기

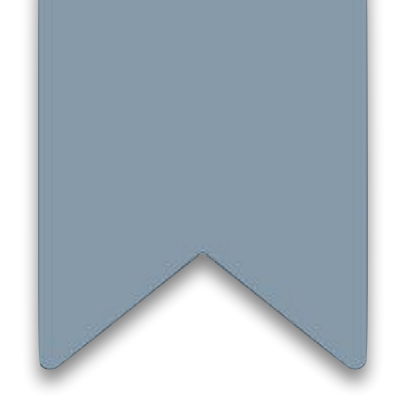


일 SUN	월 MON	Ø} TUE	→ WED	목 THU	금 FRI	토 SAT
	1	2	3	4	5 88	6 2415 288
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21 8.51 0171	22	23	24	25 EIO	26	27

Home 화면

사용자가 로그인을 하자마자 뜨는 화면이다. 이 화면에서는 사용자가 해당 요일을 고르면 일기를 작성할 수 있겠금 해준다.

혹은 작성한 작성한 일기를 볼 수 있다.



functions of 10 Differy

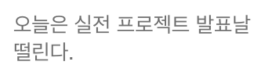
Grace Nho's Diary



December 11, 2020

Rating: 8/10





김광교수님은 이걸 보시면서 어떤 생각을 하셨을까...

근데 난 만족한다. 영채랑 같이 팀프로젝트로 다시 만날 수 있어서 좋았던 것 같다.

겨울방학때 스터디하면서 많은 것을 배워야겠다. 작성한 글 화면

사용자가 요일을 누르면 작성한 글이 나온다.

해당 날짜와 그때 게시한 사진들을 보여주고 옆에는 글의 Title 과 내용물을 보여 준다.



- 1. Log In & Register 기능 구현
- 2. 홈화면에 게시된 일기장을 누르면, 게시물을 볼 수 있음.
- 3. 타임 캡슐 기능 구현
- 4. 게시물 올릴 수 있는 버튼 구현
- 5. 게시물 업데이트 할 수 있는 버튼 구현
- 6. 게시물 삭제 기능 구현

further Implementations

- 1. 유저가 프로필 업데이트 할 수 있게 하기
- 2. 다른 친한 유저들과 친구 맺어서 할 수 있게 하기
- 3. 게시물 공개 / 비공개 하기
- 4. 공개 된 게시물은 친한 유저들이 같이 볼 수 있게 하기
- 5. 회원가입을 더 완성도 있게 구현하기

Roles of Team Members

권영채

Back - End Developer

> DAO, Controller 클라스들 구현

> JSP 파일 구축

노은솔

Front - End Developer

> Focuses on HTML & CSS

> JSP 파일 구축

> xml 파일 구축