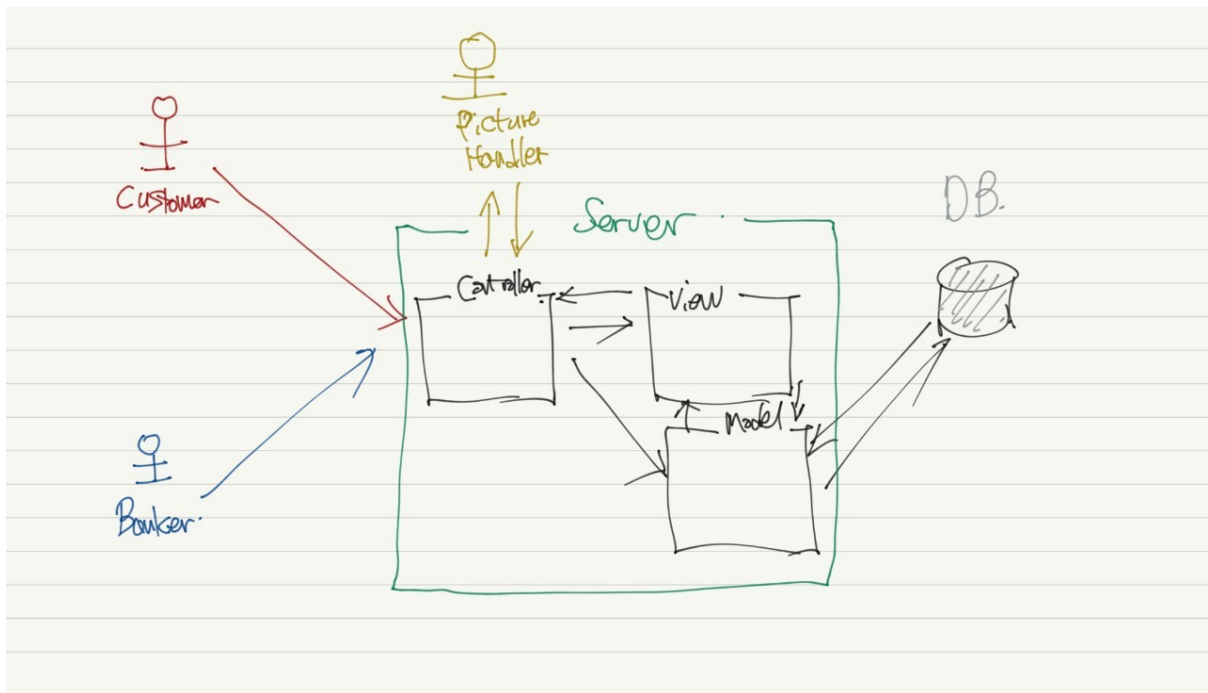


2021-04-13

회의 내용

- ☐ 25일까지 제출해야하는 내용 정리 및 숙지
- ☐ 모든 Requirement 들을 합쳐서 중복된 것을 제거, 좀 더 User Story에 맞도록 표현하기
- ☐ Requirement를 Functional & Nonfunctional 구분해보기
- ☐ 확정된 Requirement들로 어떤 UseCase 들이 있는지 정해서 리스팅하기



4/25까지 제출해야 하는 문서 리스트

Problem Statement(고객의 희망사항) → 완료

Gathered Requirements (PS를 분석하여 원하는것을 리스팅업) → 4월 13일

1차적으로 중복된 것을 제거하고, 너무 세세했던 내용을 합치는 과정을 진행했음. 아래 링크 참고

<https://www.notion.so/Requirement-Gathering-9cc2a6c144a74261be65fdddbdfebdbe5>

- User stories (agile → user stories)
- Functional and Nonfunctional
 1. Functional Requirement
 2. Non-Functional Requirement → 흔히 품질에 관련된 경우가 많음 (주로 Security가 들어감)
 1. Functionality
 2. Usability
 3. Reliability
 4. Performance
 5. Supportability
 3. User Interface

System Model (요구사항을 분석해서) → 4월 20일

- Use Case model (with Traceability Matrix) → 어떤 유스 케이스들이 있을지만 오늘 나눠보기
- Domain model (E-C-B) (with Traceability Matrix)
- User Interface mockups (if nay)