# NamgungGit\_kj



구성

- ➤ 팀원 소개
- ➤ 화면 정의서
- ➤ 동작 영상 링크 (youtube)
- ➤ 주요 화면, 주요 코드
- ➤ 진행시에피소드와느낌점

## 팀원 소개

남궁 기태: PM, 주요코드 작성, 요구사항정의서

정지환: ERD, 동작 영상, 요구사항정의서

김세화:화면정의서,발표자료작성,요구사항정의서

## 요구사항 정의서

1	서비스구분				구현방안				확인	
2	유형	요구사항	분류	서비스명	요구사항	비고	출처	OK	보류	
3	Font	RE000001	메인	선택	설문 시작과 통계 선택하여 보기	설문 시작은 'P', 통계는 'S', 종료는 'Q'				
4	Font	RE000002	통계	설문 집계	설문자별, 설문 항목 별 합계 상황					
5	Font	RE000003	설문	설문하기	이름 등록 후 설문 시작(password 없음)	설문 합계 위해 필요				
6	Font	RE000004	설문	설문하기	항목 하나 표시 후 답 받기를 갯수 종료 시까지 반복	4개를 넘기지 않음	,			
7	Font	RE000005	통계	통계출력	질문별 평균 답변 출력	항목당 평균 답변 점수화				
8	Font	RE000006	통계	통계출력	질문별 선택된 답변 갯수 출력					
9	Font	RE000007	통계	통계출력	질문별 가장많이 선택된 답변 갯수 출력					
10	Font	RE000008	통계	통계출력	총 설문자수 출력					

### 화면정의서

선택하시오 > 설문하기(p) 통계보기(S) 종료하기(Q)

#### 설문지

이름을 입력하세요 > 설문자 :

- 1. 본 제품의 디자인은 만족 하십니까?
- 1) 만족한다 2)보통이다 3)불만족 한다
- 2.본 제품의 가격은 만족 하십니까?
- 1) 만족한다 2)보통이다 3)불만족 한다
- 3.본 제품의 성능에는 만족 하십니까?
- 1) 만족한다 2)보통이다 3)불만족 한다
- 4.A/S 서비스에 만족하십니까?
- 1) 만족한다 2)보통이다 3)불만족 한다

설문 제출하기 종료하기

#### 통계

3.9 - 3 - 1	Name	Q1	Q2						
전체 통계 출력	길동	A1	A2						
질문별 선택된 답변 갯수 출력	설문 1	설문2	설문3	설문4					
	설문 1	설문2	설문3	설문4					
질문별 가장많이 선택된 답변 갯수 출력									
총 설문자수 출력									

종료하기 설문하기(P)

동작 영상

## https://youtu.be/eGISPnhWLBM



주요 코드

## gitea0101/NamgungGit kj (github.com)

 $\bullet \bullet \bullet$ 

### 진행 통해 느낀 점

PM (남궁 기태): 실습을 통해서 자바와 SQL 의 관계에대해 배울 수 있어서 좋았습니다.

팀원1 (김 세화): 팀 프로젝트를 진행하면 할수록 부족함을 느낀것 같다. 더 많이 배워야 할 것 같다.

팀원2 (정 지환): MySQL 하고는 친해졌다 생각했었는데 나만의 생각이었다.
Java는 제발 좀 친해지고 싶다.



수고하셨습니다