



모바일 프로그래밍 입문

모바일 프로젝트 - 나만의 메뉴 만들기

STORY BOARD

				작성자	
				작성일	
시스템 명	일기장 프로그램	단위업무명		단계 명	설계 - 화면 설계
업무 명		화면 명		화면 ID	
화면 정의					

내용

1. 애플리케이션 개발 스토리 보드 만들기

- (예) 일기장 앱 제작
- [일기장] 앱에 대한 화면 설계

설명

[일기장] 앱 프로그램

STORY BOARD

				작성자	
				작성일	
시스템 명	일기장 프로그램	단위업무명		단계 명	설계 - 화면 설계

업무 명	[일기장 Main]	화면 명	[일기장 Main 화면]	화면 ID	MainActivity.java
화면 정의					

MyDiary

일기 작성

제목

^ 제목

내용

제목

제목

제목

제목

제목

설명

1. 일기 제목을 클릭하면 해당 일기에 대한 내용을 보여준다.
2. 일기 작성 버튼을 클릭하면 작성할 수 있는화면 (Activity)으로 이동한다.

[일기장] 앱 프로그램

STORY BOARD

				작성자	
				작성일	
시스템 명	일기장 프로그램	단위업무명		단계 명	설계 - 화면 설계
업무 명	[일기장 작성 Activity]	화면 명	[일기장 작성 화면]	화면 ID	WriteActivity.java
화면 정의					



설명

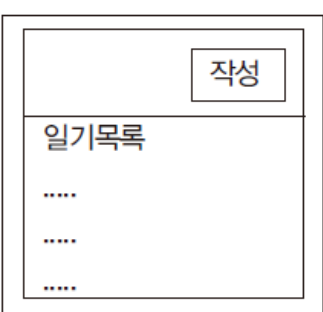
1. 목록을 클릭하면 MainActivity로 이동한다.
2. 아래 일기를 작성하고 저장 버튼을 누르면 일기가 저장된다.
3. 삭제 버튼을 클릭하면 보고 있는 일기를 삭제한다.

STORY BOARD


				작성자	
				작성일	
시스템 명	일기장 프로그램	단위업무명		단계 명	설계 - 화면 설계

업무 명	설계 화면	화면 명		화면 ID	
화면 정의					

• 메인 화면

메인 화면			
레이아웃	RelativeLayout		
사용 위젯	Button TextView		

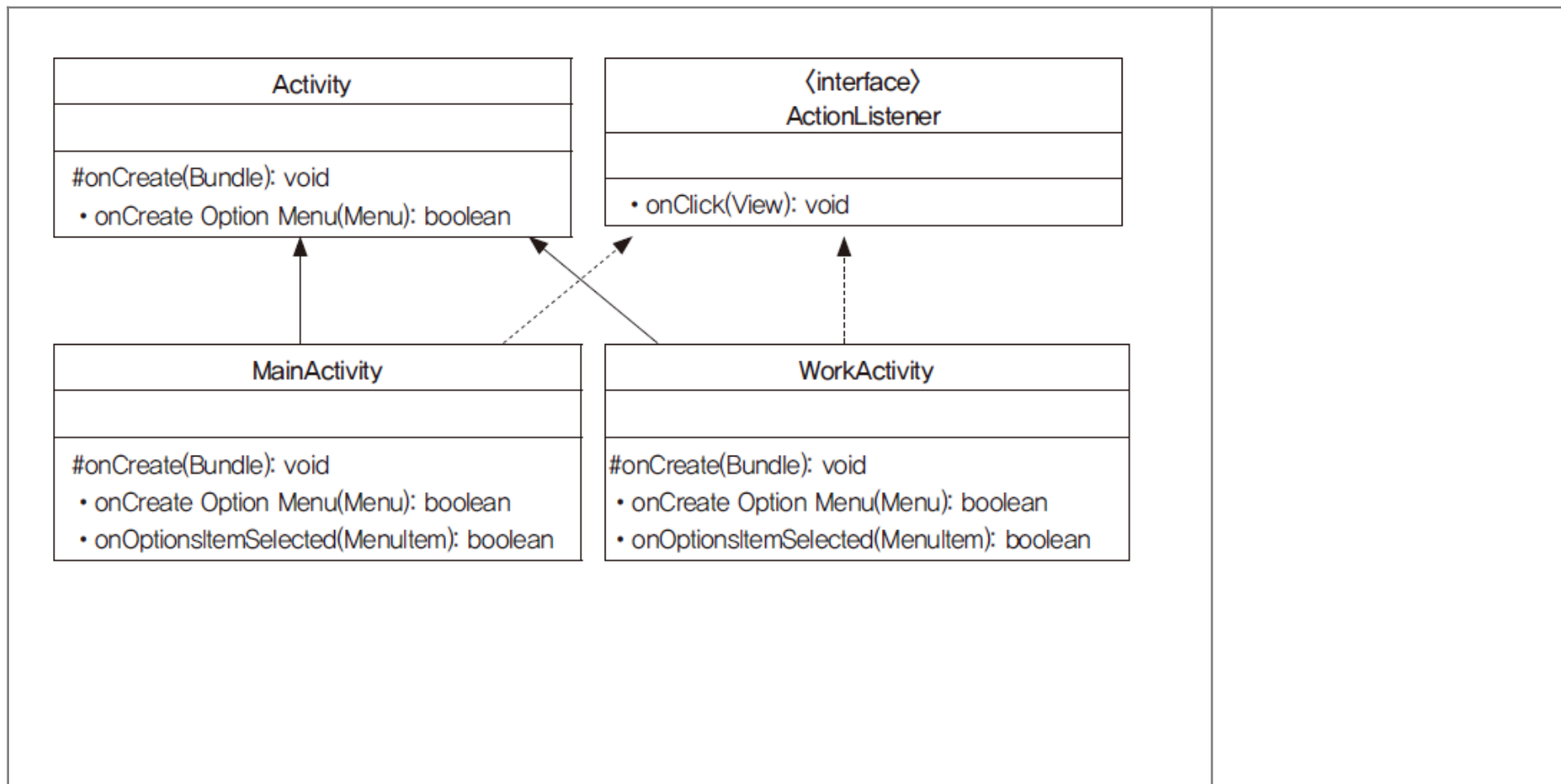
• 내용 작성 화면

내용 작성 화면			
레이아웃	RelativeLayout		
사용 위젯	Button TextView		

STORY BOARD

시스템 명	일기장 프로그램	단위업무명		작성자	
				작성일	
				단계 명	설계 - 화면 설계

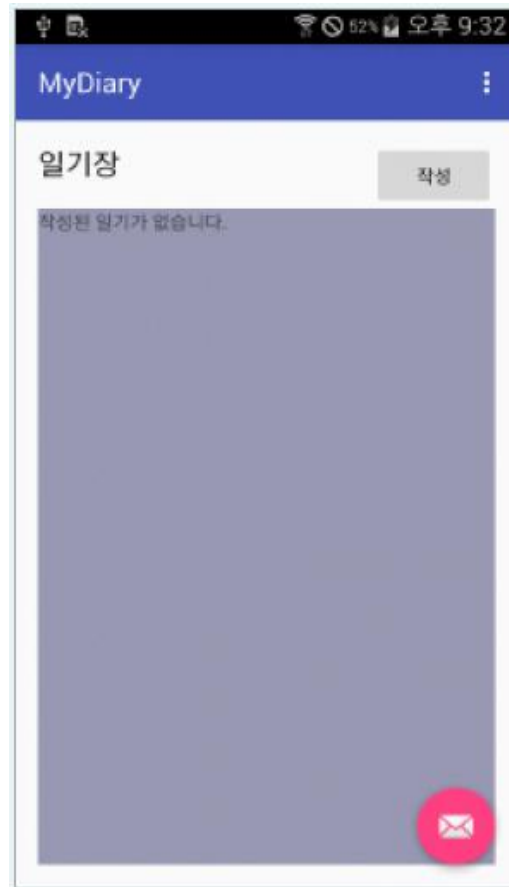
업무 명	프로그래밍 설계도	화면 명		화면 ID	
화면 정의					



[일기장] 앱 프로그램

STORY BOARD

				작성자	
				작성일	
시스템 명	일기장 프로그램	단위업무명		단계 명	설계 - 화면 설계
업무 명	개발된 앱 화면 (메인)	화면 명		화면 ID	
화면 정의					



설명

[일기장] 앱 프로그램

STORY BOARD

				작성자	
				작성일	
시스템 명	일기장 프로그램	단위업무명		단계 명	설계 - 화면 설계
업무 명	개발된 앱 화면 (작성화면)	화면 명		화면 ID	
화면 정의					



설명