**CSC13118 – Phát triển ứng dụng cho thiết bị di động nâng cao**

**BÁO CÁO CUỐI KỲ**

1. **Thông tin sinh viên**

|  |  |
| --- | --- |
| MSSV | 19127541 |
| Họ tên: | Nguyễn Thái Sơn |
| Email | [ntson19@clc.fitus.edu.vn](mailto:ntson19@clc.fitus.edu.vn) |

1. **Điểm tự đánh giá**

10/10

1. **Danh sách chức năng chưa hoàn thành**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| STT | Chức năng | Điểm trừ |
| 1 | Quên mật khẩu và làm mới mật khẩu | -0.25 |
| 2 | Đăng nhập với google | -0.25 |
| 3 | Đăng nhập với facebook | -0.25 |
| 4 | Đăng kí thành giáo viên | -0.25 |
| 5 | Hỗ trợ đa ngôn ngữ | -0.5 |
| 6 | Đổi theme | -0.25 |

1. **Các chức năng bonus**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| STT | Chức năng | Điểm Cộng |
| 1 | Ứng dụng được publish trên store | +1 |
| 2 | Cấu hình CI/CD cho project | +0.5 |

1. **Link demo/google store**

* **Link youtube:** [**https://youtu.be/cxtvQwQ0dWA**](https://youtu.be/cxtvQwQ0dWA)
* **Link GG store:** [**https://play.google.com/store/apps/details?id=com.hcmus.it.clc.lettutor\_app**](https://play.google.com/store/apps/details?id=com.hcmus.it.clc.lettutor_app)

1. **Link source code (Google Drive)**

* <https://github.com/nts931ag/lettutor_app.git>
* <https://drive.google.com/drive/folders/10PpRoypbi6a_tXfy0q06lUt7MsT-ordG?usp=drive_link>

1. **Màn hình danh sách chức năng hoàn thành**
   1. **Màn hình đăng nhập**

Ảnh có chứa văn bản, đồ điện tử, ảnh chụp màn hình, Website

Mô tả được tạo tự động

Ảnh có chứa văn bản, ảnh chụp màn hình, Trang web, phần mềm

Mô tả được tạo tự động

* 1. **Màn hình đăng ký**

Ảnh có chứa văn bản, đồ điện tử, ảnh chụp màn hình, Website

Mô tả được tạo tự động

Ảnh có chứa văn bản, ảnh chụp màn hình, Trang web, phần mềm

Mô tả được tạo tự động

* 1. **Màn hình profile**

Ảnh có chứa văn bản, ảnh chụp màn hình, phần mềm, Trang web

Mô tả được tạo tự động

Ảnh có chứa văn bản, ảnh chụp màn hình, phần mềm, số

Mô tả được tạo tự động

* 1. **Màn hình danh sách các tutor**

Ảnh có chứa văn bản, ảnh chụp màn hình, phần mềm, Hệ điều hành

Mô tả được tạo tự động

Ảnh có chứa văn bản, đồ điện tử, ảnh chụp màn hình, Mặt người

Mô tả được tạo tự động

* 1. **Màn hình danh sách các khóa học**

Ảnh có chứa văn bản, ảnh chụp màn hình, Trang web, Quảng cáo trực tuyến

Mô tả được tạo tự động

Ảnh có chứa văn bản, ảnh chụp màn hình, Website, Trang web

Mô tả được tạo tự động

* 1. **Màn hình cài đặt**

Ảnh có chứa văn bản, ảnh chụp màn hình, số, Phông chữ

Mô tả được tạo tự động

* 1. **Màn hình danh sách các lớp học sẽ diễn ra**

Ảnh có chứa văn bản, ảnh chụp màn hình, Trang web, Website

Mô tả được tạo tự động

Ảnh có chứa văn bản, ảnh chụp màn hình, Trang web, phần mềm

Mô tả được tạo tự động

* 1. **Màn hình danh sách các lớp học đã diễn ra**

Ảnh có chứa văn bản, ảnh chụp màn hình, phần mềm, Trang web

Mô tả được tạo tự động

Ảnh có chứa văn bản, ảnh chụp màn hình, phần mềm, Trang web

Mô tả được tạo tự động

* 1. **Màn hình chi tiết tài liệu**

Ảnh có chứa văn bản, ảnh chụp màn hình, Website, Quảng cáo trực tuyến

Mô tả được tạo tự động

Ảnh có chứa văn bản, đồ điện tử, ảnh chụp màn hình, phần mềm

Mô tả được tạo tự động

Ảnh có chứa văn bản, ảnh chụp màn hình, Trang web, Website

Mô tả được tạo tự động

* 1. **Màn hình chi tiết giáo viên**

Ảnh có chứa văn bản, ảnh chụp màn hình, Trang web, Website

Mô tả được tạo tự động

Ảnh có chứa văn bản, đồ điện tử, ảnh chụp màn hình, Website

Mô tả được tạo tự động

* 1. **Màn hình đặt lịch**

Ảnh có chứa văn bản, ảnh chụp màn hình, số, Phông chữ

Mô tả được tạo tự động

1. **Tham khảo**

[**https://devmuaz.medium.com/flutter-clean-architecture-series-part-1-d2d4c2e75c47#:~:text=The%20Clean%20Architecture%20is%20the,that%20communicate%20through%20defined%20interfaces.**](https://devmuaz.medium.com/flutter-clean-architecture-series-part-1-d2d4c2e75c47#:~:text=The%20Clean%20Architecture%20is%20the,that%20communicate%20through%20defined%20interfaces.)

[**https://fluttergems.dev/**](https://fluttergems.dev/)

[**https://docs.flutter.dev/**](https://docs.flutter.dev/)