**PRODUCT BACKLOG:**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **USER STORY** | **STATE** | **BACKLOG PRIORITY** | **STORY POINT** | **ESTIMATE** |
| Là 1 khách hàng, tôi muốn đăng nhập và tạo ví cá nhân bằng tài khoản. | New | 9 | 8 |  |
| Sau khi đăng nhập, tôi muốn thêm những khoản thu chi mỗi ngày của mình vào app. | New | 8 | 5 |  |
| Sau khi đăng nhập, tôi muốn thêm và theo dõi tiến độ trả nợ của mình theo ngày | New | 8 | 5 |  |
| Sau khi đăng nhập, tôi muốn đặt ra và theo dõi quá trình tiết kiệm của mình trong 1 khoảng thời gian nhất định. | New | 8 | 5 |  |
| Sau khi đăng nhập, tôi có thể theo dõi mức giá tiền tệ mỗi ngày. | New | 7 | 8 |  |
| Sau khi đăng nhập, tôi có thể xem thống kê chi tiêu hằng tháng của mình. | New | 7 | 13 |  |

**SPRINT BACKLOG:**

**Sprint 1 (7 ngày):**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Backlog Product** | **Công việc trong sprint** | **Người thực hiện** | **Estimate** | **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** |
| Là 1 khách hàng, tôi muốn đăng nhập và tạo ví cá nhân bằng tài khoản Gmail. | Thiết kế và xử lý chức năng đăng nhập bằng database. | Hùng |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Khởi tạo ví, lưu thông tin (tiền ban đầu, …) xuống Database | Lượm |  |  |  |  |  |  |  |  |

**Sprint 2 (7 ngày):**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Backlog Product** | **Công việc trong sprint** | **Người thực hiện** | **Estimate** | **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** |
| Sau khi đăng nhập, tôi muốn thêm những khoản thu chi mỗi ngày của mình vào app. | Thiết kế giao diện chính và Menu tính năng bằng Navigation Drawer |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Xử lý chức năng: thêm 1 khoản thu/chi. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Xử lý chức năng: xóa 1 khoản thu/chi. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Xử lý chức năng: sửa 1 khoản thu/chi |  |  |  |  |  |  |  |  |  |