**PHẦN KẾT QUẢ TEST**

**TEST REPORT**

|  |  |
| --- | --- |
| Project name | Aiko Ray Networks - AikoR |
| Version/Date | 1.0 / 20.11.2022 |
| Author |  |
| ID Screen | SCR\_01 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Mã  Test case | Tiêu đề  (Mô tả ngắn gọn) | Kết quả  (Passed hoặc Failed) | Ghi chú  (Chụp hình minh chứng/ghi chú thêm) |
| TC\_01 | Nhập “1” vào ô dữ liệu | Passed | Chức năng được hoàn thành Graphical user interface, text  Description automatically generated |
| TC\_01 | Nhập “1 ” Vào ô dữ liệu ( English ) | Passed | Chức năng được hoàn thành Text  Description automatically generated |
| TC\_01 | Nhập “1” để cài dặt | Passed | Chức năng được hoàn thành |
| TC\_01 | Nhập “2” AikoR update | Passed | Chức năng được hoàn thànhText  Description automatically generated |

**TEST REPORT**

|  |  |
| --- | --- |
| Project name | Aiko Ray Networks - AikoR |
| Version/Date | 1.0 / 07.06.2018 |
| Author |  |
| ID Screen | SCR\_02 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Mã  Test case | Tiêu đề  (Mô tả ngắn gọn) | Kết quả  (Passed hoặc Failed) | Ghi chú  (Chụp hình minh chứng/ghi chú thêm) |
| TC\_02 | Cài đặt docker | Passed |  |
| TC\_02 | Cấu hình theo hướng dẫn AikoR ( cmd : docker pull aikocute/aikor:latest && docker run --restart=always --name aikor -d -v /etc/AikoR/aiko.yml:/etc/AikoR/aiko.yml --network=host aikocute/aikor:latest ) | Passed | Chức năng được hoàn thành |
| TC\_02 | Hiển thị ở docker | Passed |  |

**TEST REPORT**

|  |  |
| --- | --- |
| Project name | Aiko Ray Networks - AikoR |
| Version/Date | 1.0 / 07.06.2018 |
| Author |  |
| ID Screen | SCR\_03 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Mã  Test case | Tiêu đề  (Mô tả ngắn gọn) | Kết quả  (Passed hoặc Failed) | Ghi chú  (Chụp hình minh chứng/ghi chú thêm) |
| TC\_03 | Cài đặt docker compose theo hướng dẫn | Passed |  |
| TC\_03 | Cài đặt AikoR docker-compose ( theo HD : <https://aikordoc.aikocute.me/aikor-download-and-installation/install/docker-package> ) | Passed | Chức năng được hoàn thành |
| TC\_03 | Check docker compose | Passed |  |