

HƯỚNG DẪN TRUY CẬP HỆ THỐNG FIDO2 DEMO SYSTEMS

Ngày: 16/01/2023

Mã số: CSS-PRD-PQMC-USG-230116-011

Phiên bản: 1.0

Phân loại tài liệu: Tài liệu công bố

Thực hiện: TT Sản phẩm, VinCSS

Đầu mối liên lạc:

Email:

Điện thoại:

CÔNG TY CỔ PHẦN DỊCH VỤ AN NINH MẠNG VINCSS

Số 7 Đường Băng Lăng 1, Khu đô thị sinh thái Vinhomes Riverside, Phường Việt Hưng,
Quận Long Biên, Thành phố Hà Nội

THEO DÕI PHIÊN BẢN

Phiên bản	Ngày	Người thực hiện	Vị trí	Liên hệ	Ghi chú
1.0	16/01/2023		TT. Sản phẩm, VinCSS		Khởi tạo tài liệu



MỤC LỤC

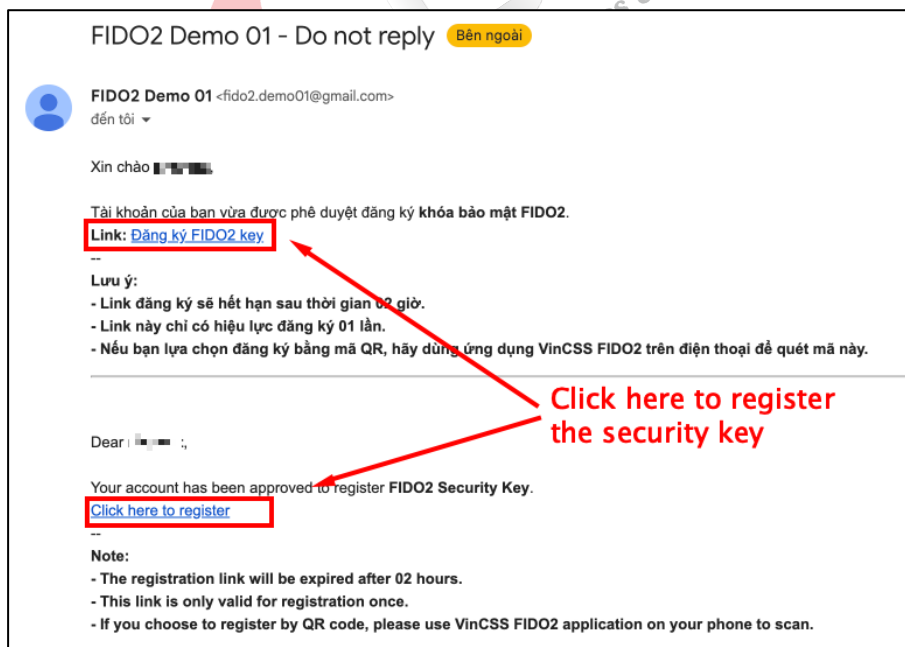
THEO DÕI PHIÊN BẢN	2
MỤC LỤC	3
I. HƯỚNG DẪN CÀI ĐẶT ỨNG DỤNG VINCSS FIDO2 VÀ VINCSS OVPN CLIENT	4
II. ĐĂNG KÝ KHOÁ BẢO MẬT	4
II.1. Đăng ký khoá bảo mật sử dụng ứng dụng VinCSS FIDO2 thông qua QR Code.....	4
II.2. Đăng ký khoá bảo mật bằng VinCSS FIDO2® Touch1/Fingerprint.	5
III. KẾT NỐI VPN	6
III.1. Xác thực bằng ứng dụng VinCSS FIDO2 thông qua QR code	7
III.2. Xác thực bằng khoá bảo mật VinCSS FIDO2® Touch1/Fingerprint	8
IV. ĐĂNG NHẬP VÀO CÁC ỨNG DỤNG ĐƯỢC TÍCH HỢP	8
IV.1. Đăng nhập bằng ứng dụng VinCSS FIDO2 thông qua QR Code.....	9
IV.2. Đăng nhập bằng khoá bảo mật VinCSS FIDO2® Touch1/Fingerprint.....	10

I. HƯỚNG DẪN CÀI ĐẶT ỨNG DỤNG VINCSS FIDO2 VÀ VINCSS OVPN CLIENT

- Hướng dẫn cài đặt ứng dụng **VinCSS FIDO2** trên điện thoại thông minh:
<https://github.com/VinCSS-Public-Projects/FIDO2-Public-Documents/blob/main/VinCSS-FIDO2-Mobile-Application/CSS-IP-PUB-FIDO2-211104-048-Huong%20dan%20su%20dung%20ung%20dung%20di%20%C4%91%E1%BB%99ng%20VinCSS%20FIDO2%20v1.0.pdf>
- Hướng dẫn cài đặt ứng dụng **VinCSS OVPN Client** trên máy tính:
<https://github.com/VinCSS-Public-Projects/FIDO2-Public-Documents/blob/main/VinCSS-OVPN-Client/CSS-IP-PUB-FIDO2-200722-009-Huong%20dan%20su%20dung%20VinCSS%20OVPN%20Client%20v1.2.pdf>

II. ĐĂNG KÝ KHOÁ BẢO MẬT

- Liên hệ quản trị viên để đăng ký khoá bảo mật. Người dùng sẽ nhận được một email chứa đường link đăng ký ngay sau khi quản trị viên tạo một yêu cầu đăng ký khoá bảo mật trên hệ thống cho người dùng.



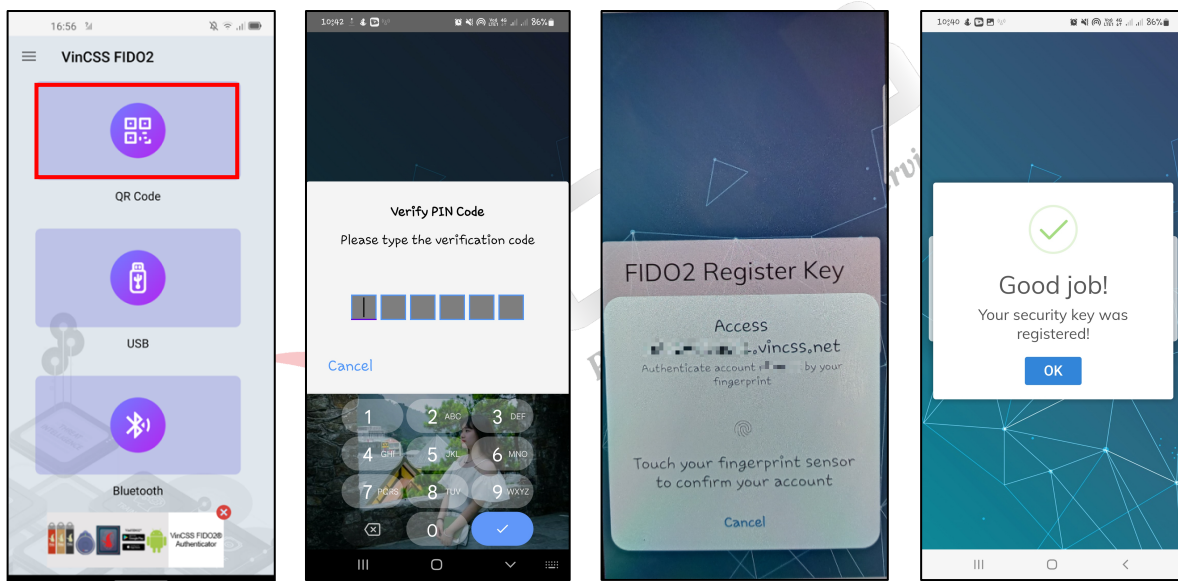
II.1. Đăng ký khoá bảo mật sử dụng ứng dụng VinCSS FIDO2 thông qua QR Code

- Người dùng nhấp vào **Đăng ký FIDO2 key** (hoặc **Click here to register** ở dưới), hệ thống tự động chuyển hướng người dùng đến trang đăng ký khóa

bảo mật, đặt tên khóa bảo mật, chọn **QR Code Register** (*gạt nút sang bên phải*) sau đó chọn **Register**.



- Trên điện thoại thông minh, tại giao diện của ứng dụng VinCSS FIDO2, nhấn chọn **QR Code** để quét mã QR trên. Nhập mã PIN hoặc quét sinh trắc học (*theo yêu cầu của thiết bị*) để xác nhận. Trên màn hình điện thoại hiển thị thông báo đăng ký khóa thành công.

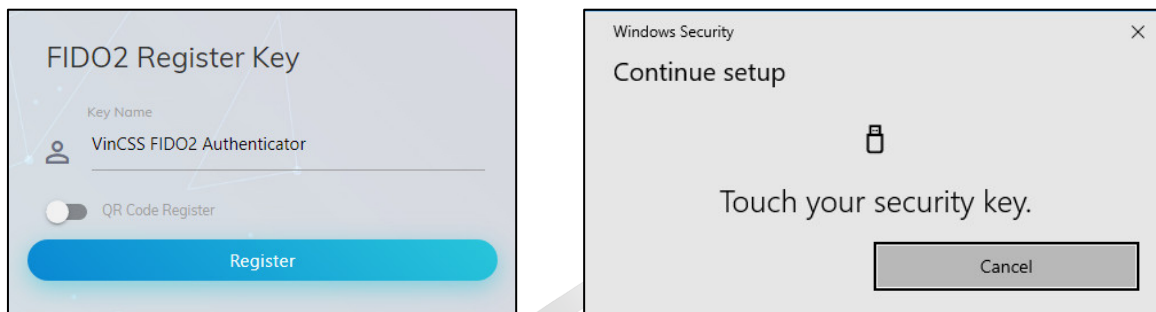


II.2. Đăng ký khoá bảo mật bằng VinCSS FIDO2® Touch1/Fingerprint.

Trước khi đăng ký khoá bảo mật VinCSS FIDO2® Touch1/Fingerprint, người sử dụng cần phải thực hiện các bước thiết lập ban đầu cho khóa theo hướng dẫn sau:

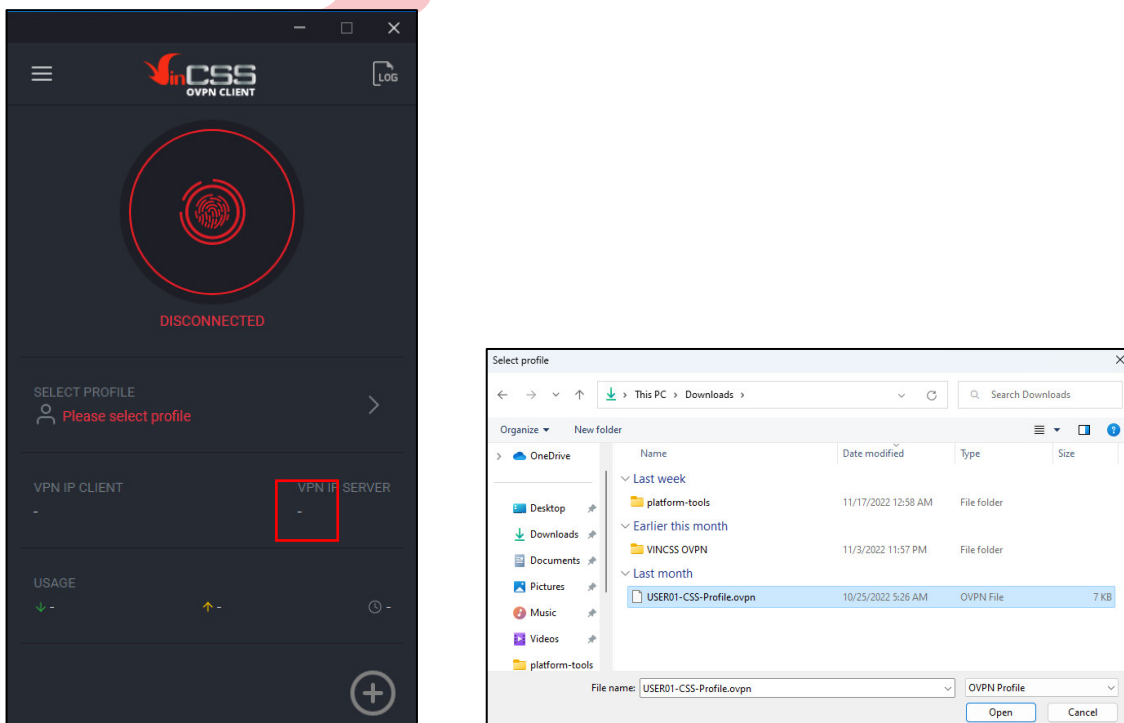
- Hướng dẫn sử dụng khoá bảo mật VinCSS FIDO2® Touch 1 tham khảo tại: https://github.com/VinCSS-Public-Projects/FIDO2-Public-Documents/blob/main/VinCSS-FIDO2-Touch-1/CSS-IP-PUB-FIDO2-201007-029_Huong%20dan%20su%20dung%20VinCSS%20FIDO2%20Touch%201%20v1.3.pdf

- Hướng dẫn sử dụng khoá bảo mật VinCSS FIDO2® Fingerprint tham khảo tại: https://github.com/VinCSS-Public-Projects/FIDO2-Public-Documents/blob/main/VinCSS-FIDO2-Fingerprint/CSS-IP-PUB-FIDO2-210715-020_Huong%20dan%20su%20dung%20VinCSS%20FIDO2%20Fingerprint%20cho%20Windows_macOS%20v1.0.pdf
- Người dùng nhấn vào **Đăng ký FIDO2 key (hoặc Click here to register)** tại link đăng ký trên email. Hệ thống tự động chuyển hướng người dùng đến trang đăng ký khóa bảo mật. Đặt tên khóa bảo mật và kết nối khoá bảo mật vào máy tính, chọn **Register**. Tương tác với khoá bảo mật (*chạm vào khoá/nhập mã PIN hoặc quét vân tay*) để xác nhận.



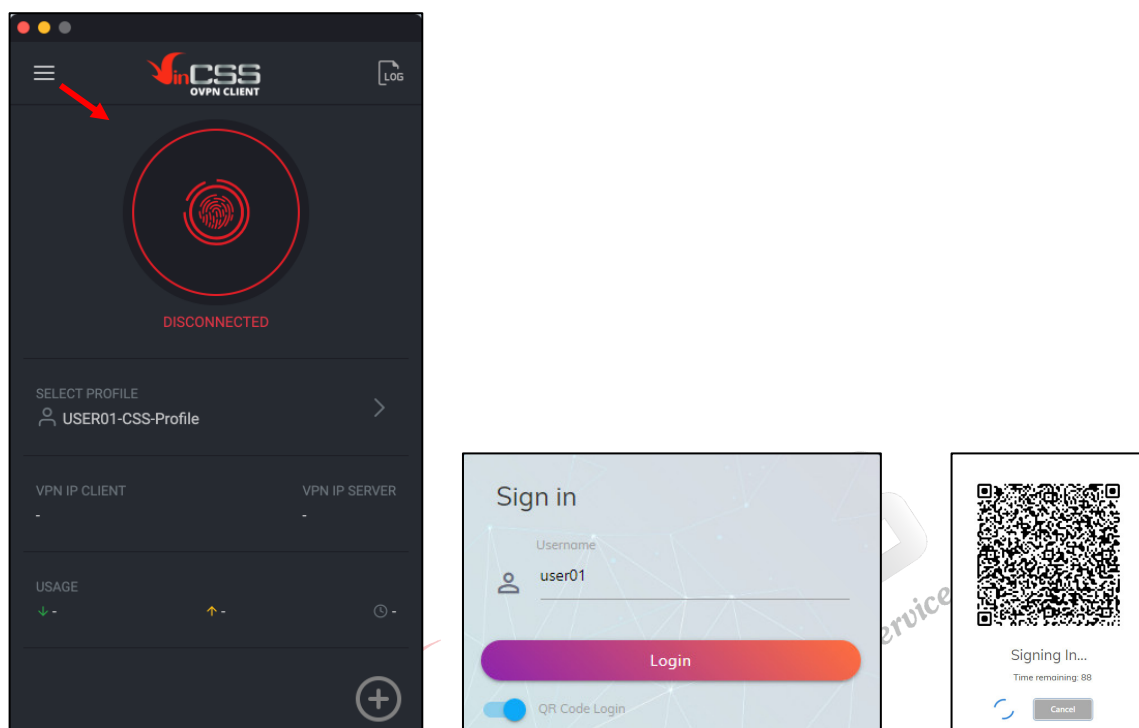
III. KẾT NỐI VPN

- Trên giao diện ứng dụng VinCSS FIDO2 Client, chọn profile được gửi bởi quản trị viên (*file .ovpn*) và chọn **Open**.

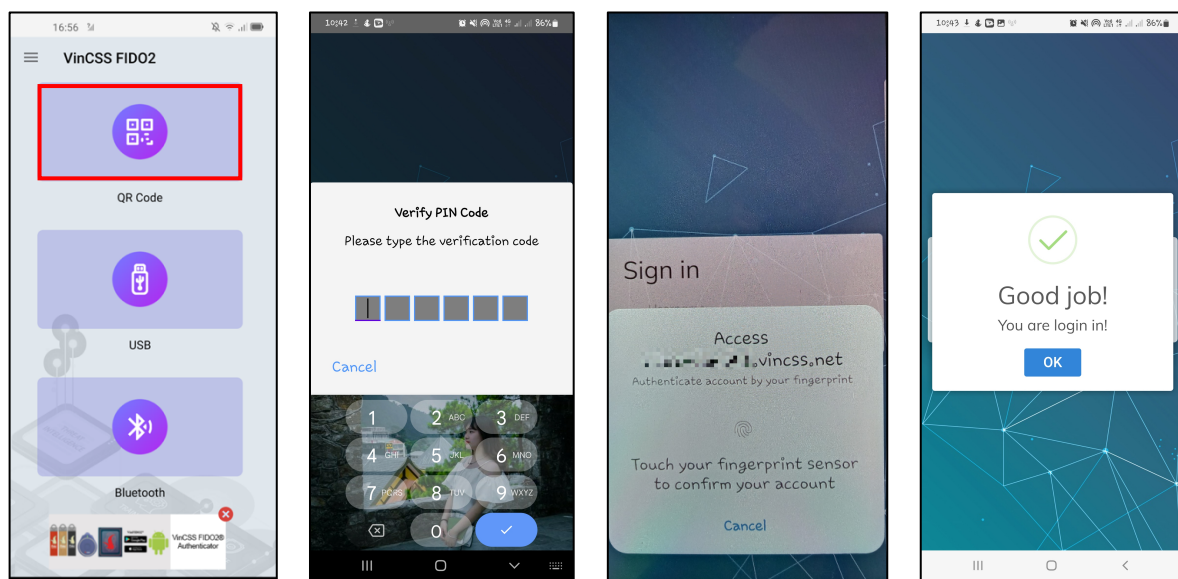


III.1. Xác thực bằng ứng dụng VinCSS FIDO2 thông qua QR code

- Nhấn vào biểu tượng vân tay màu đỏ để tiến hành VPN. Nhập **Username** (*không phân biệt chữ hoa, chữ thường*), chọn **QR Code Login** (*gạt nút sang bên phải*) và nhấn **Login**. Mã QR Code có hiệu lực trong 90 giây.

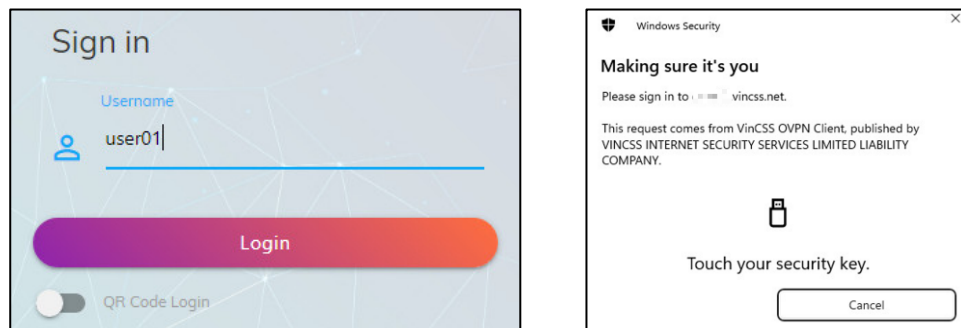


- Trên điện thoại thông minh, tại màn hình ứng dụng VinCSS FIDO2, nhấn chọn **QR Code** để quét mã QR trên. Nhập mã PIN/quét sinh trắc học (*theo yêu cầu của thiết bị*) để xác nhận. Trên màn hình điện thoại hiển thị thông báo đăng nhập thành công.



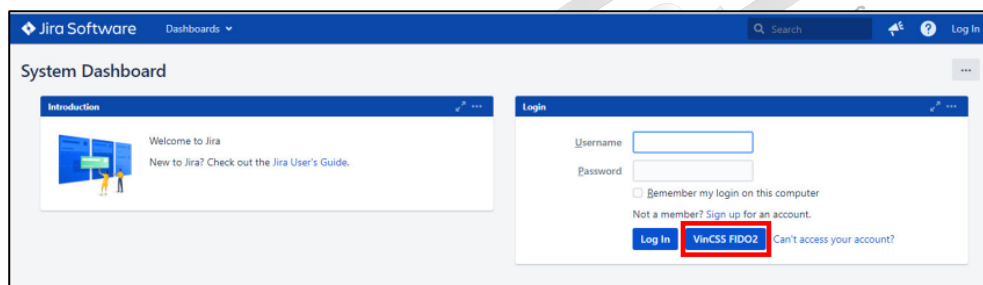
III.2. Xác thực bằng khoá bảo mật VinCSS FIDO2® Touch1/Fingerprint

- Nhập **Username** (*không phân biệt chữ hoa, chữ thường*) và nhấn **Login**. Kết nối khoá bảo mật vào máy tính. Tương tác với khoá bảo mật (*chạm vào khóa, nhập mã PIN hoặc quét vân tay*) để xác nhận.

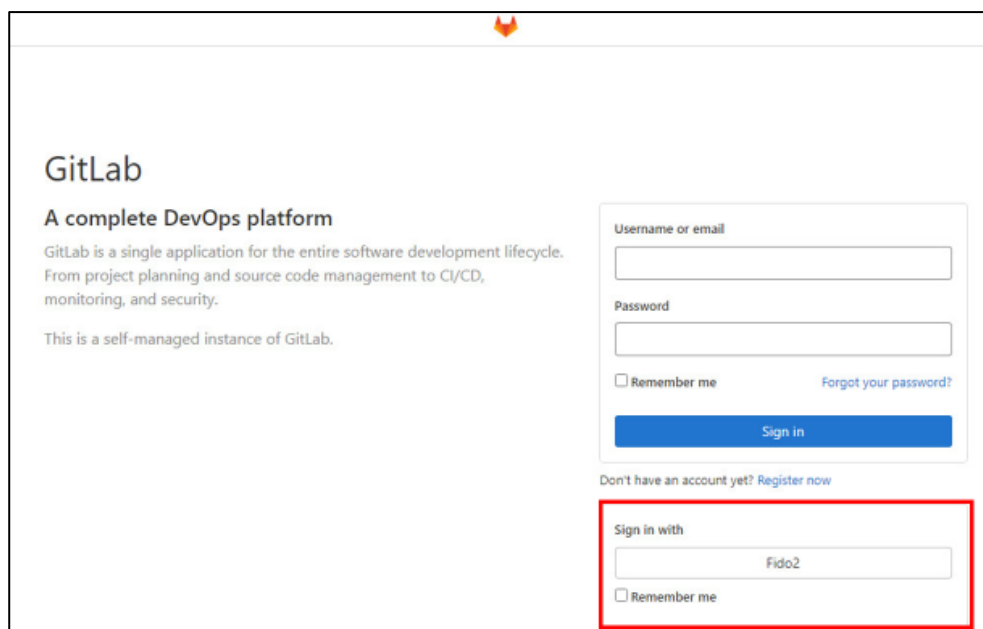


IV. ĐĂNG NHẬP VÀO CÁC ÚNG DỤNG ĐƯỢC TÍCH HỢP

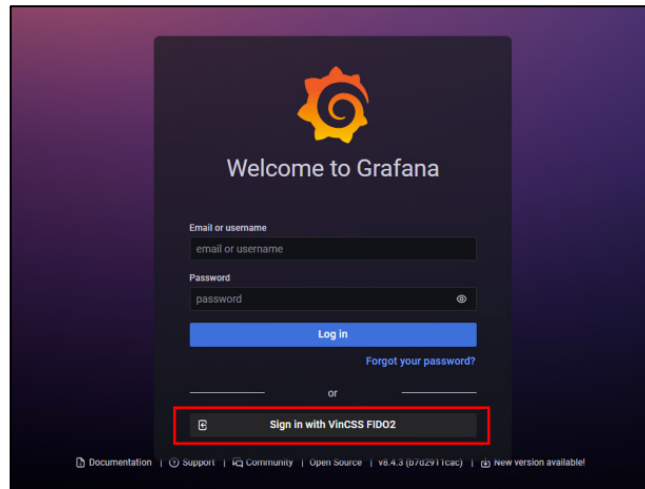
- Các ứng dụng được tích hợp trong hệ thống FIDO2 Demo Systems bao gồm:
 - o Jira: <https://jira-demo01.vincss.net/secure/Dashboard.jspa>



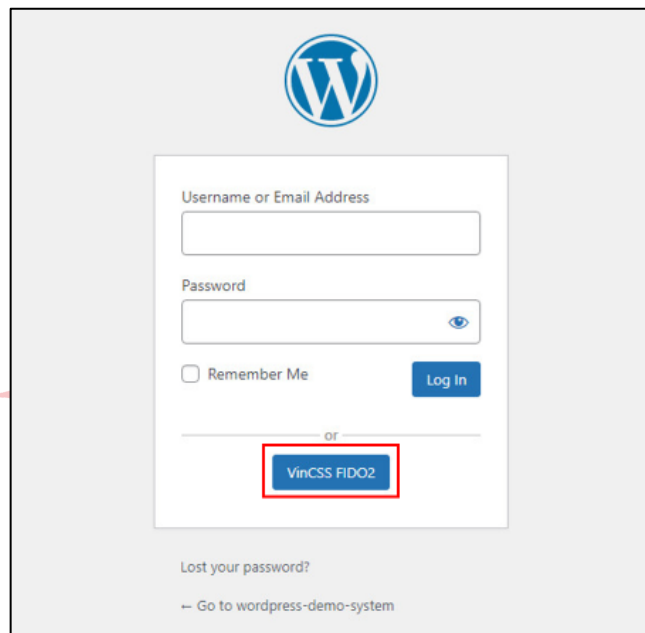
- o Gitlab: https://gitlab-demo01.vincss.net/users/sign_in



- Grafana: <https://grafana-demo01.vincss.net>

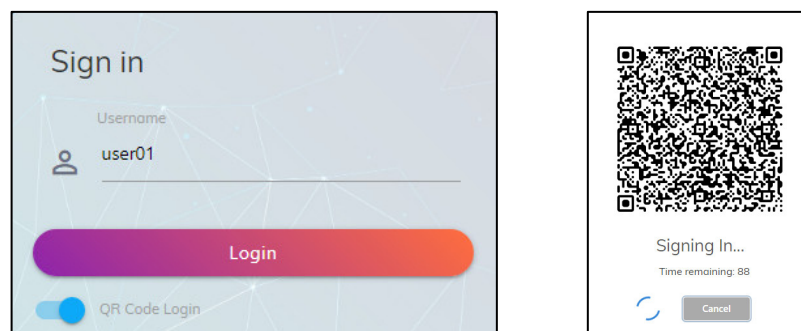


- Wordpress: <https://wordpress-demo01.vincss.net/wp-admin>

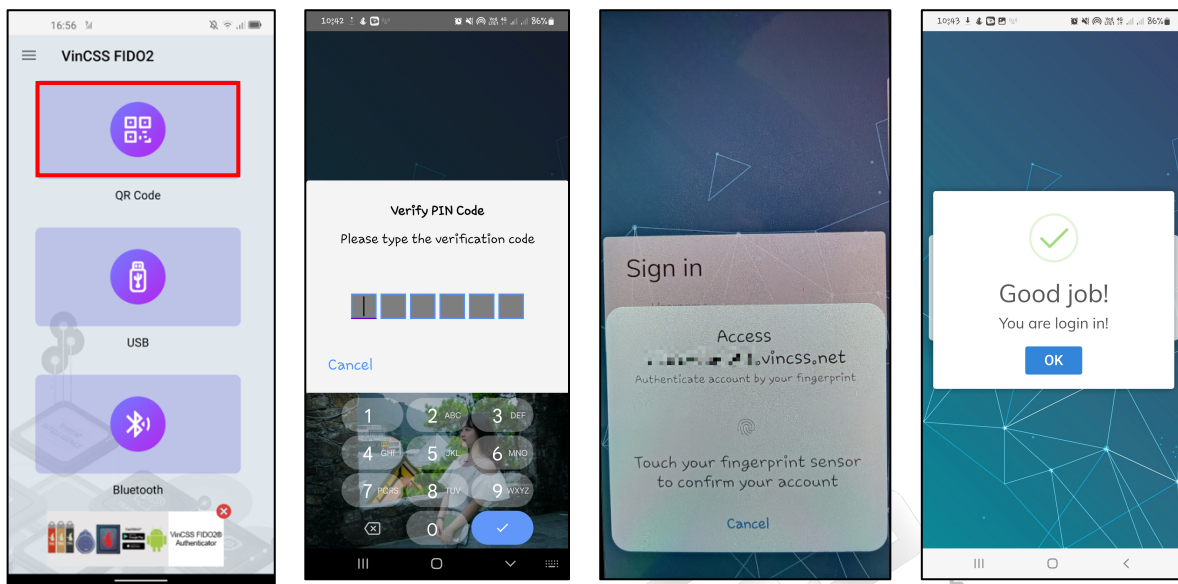


IV.1. Đăng nhập bằng ứng dụng VinCSS FIDO2 thông qua QR Code

- Nhập **Username** (*không phân biệt chữ hoa, chữ thường*), chọn **QR Code Login** (*gạt nút sang bên phải*) và nhấn **Login**. Mã QR Code sẽ hiện ra và có hiệu lực trong 90 giây.



- Trên điện thoại thông minh, tại màn hình ứng dụng VinCSS FIDO2, nhấn chọn **QR Code** để quét mã QR trên. Nhập mã PIN/quét sinh trắc học (*theo yêu cầu của thiết bị*) để xác nhận. Trên màn hình điện thoại hiển thị thông báo đăng nhập thành công.



IV.2. Đăng nhập bằng khoá bảo mật VinCSS FIDO2® Touch1/Fingerprint

- Nhập **Username** (*không phân biệt chữ hoa, chữ thường*) và nhấn **Login**. Kết nối khoá bảo mật vào máy tính. Thao tác với khoá bảo mật (*chạm vào khoá, nhập mã PIN hoặc quét vân tay*) để xác nhận.

