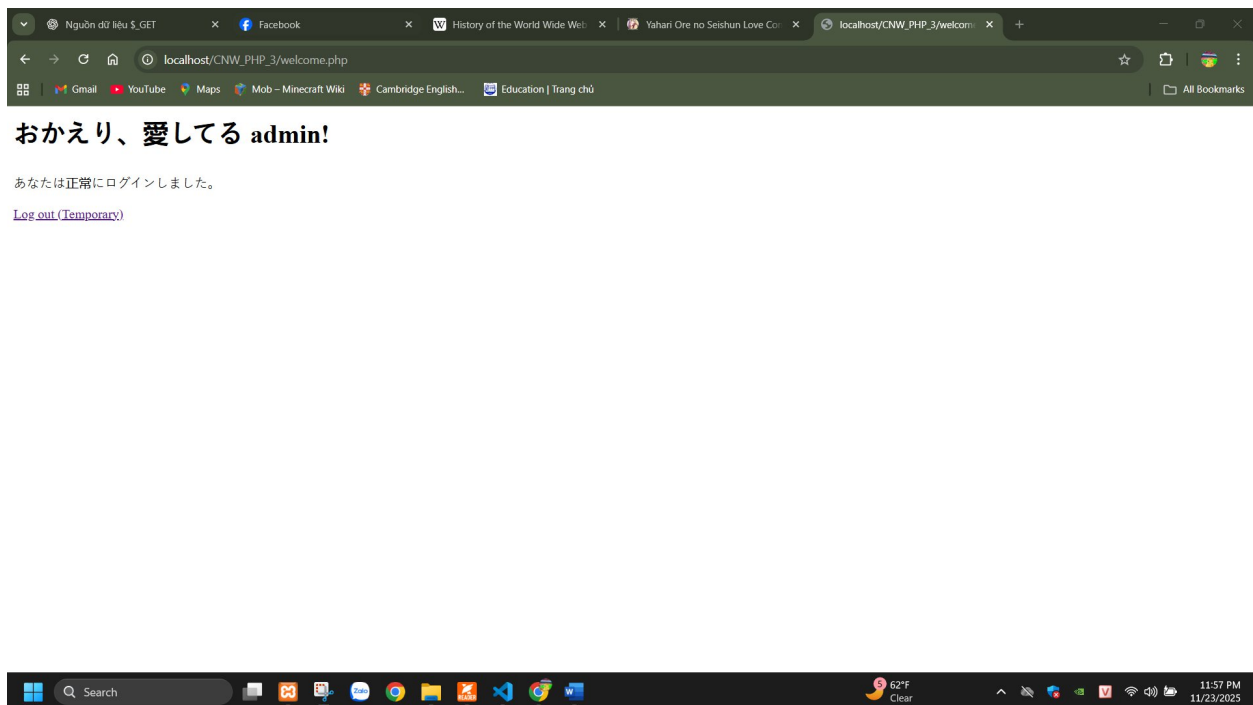


## 1. ẢNH CHỤP KẾT QUẢ MÀN HÌNH



## 2. CÂU HỎI PHẢN BIỆN (VÀ TÌM CÂU TRẢ LỜI)

**Câu 1:** Tại sao `$_SESSION` (lưu ở Server) lại an toàn hơn `$_COOKIE` (lưu ở Client) để lưu trạng thái đăng nhập?

**Trả lời:** Server sử dụng `session_id` để gửi cho cookies

1. Người dùng không thể xem hay sửa trực tiếp thông tin đăng nhập (khả năng của cookies – cũng phải tùy vào trong có xử lý database ảnh hưởng tới khả năng thay đổi dữ liệu?)
2. Giảm nguy cơ giả mạo dữ liệu (Thay đổi username qua cookies để xâm nhập vào tài khoản khác – trường hợp này có vẻ bất khả thi)
3. Server kiểm soát hoàn toàn thời gian sống và quyền truy cập (không hiểu được trường hợp này)

**Câu 2:** Tại sao hàm `session_start()` phải được gọi ở cả file `handle_login.php` VÀ file `welcome.php`?

**Trả lời:** Để khởi tạo session nếu chưa có và kết nối với session đã có. Session được lưu nhằm để dùng qua lại giữa các file php thì `session_start()` hỗ trợ kết nối các `$_session` mỗi file php.

Câu 3: Có một đề ý là localhost, facebook, youtube có session\_ID không bao giờ bị reset trong khi có 1 trường hợp tôi hay gặp :

“Với 1 tên miền là nó ban đầu là trang đăng nhập sẽ được truy cập. Nhưng khi tôi đăng nhập vào thì tôi truy cập được vào trang người dùng của tôi mà vẫn tên miền đó nhưng tôi vẫn vào đc trang người dùng. Nhưng chỉ khoảng 30 phút sau thì với tên miền đó thì nó lại trở lại trang đăng nhập.” Vậy session ở đây đã bị reset. Điều này để làm gì và tại sao là có sự khác biệt?