

ÔN TẬP KẾT HỢP HTML,GIT

K65 - CNW

- **Mục tiêu:** Tổng hợp tất cả kỹ năng đã học (add, commit, push) và học thêm kỹ năng thực tế (clone, GitHub Pages) để xuất bản một sản phẩm hoàn chỉnh.
- **Đề bài:** "Clone và Cá nhân hóa Portfolio Nâng cao"
- **Yêu cầu:**
 1. **Clone dự án:** Dùng lệnh git clone <https://github.com/jigar-sable/Portfolio-Website> để tải mã nguồn của một trang portfolio mẫu về máy.
 2. **Cá nhân hóa:** Mở dự án trong VS Code. Đọc và sửa *tất cả* nội dung trong file index.html để thay thế thông tin của tác giả (Jigar Sable) bằng thông tin cá nhân của bạn (Tên, ảnh, mô tả, dự án, link mạng xã hội...).
 3. **Tạo repo mới:** Lên GitHub của bạn, tạo một repo mới có tên là my-portfolio-final.
 4. **Thay đổi remote:** Trong Terminal (của thư mục dự án đã clone), gõ lệnh git remote set-url origin [URL-REPO-MOI-CUA-BAN] để "trở" dự án về kho của bạn. (Nếu lỗi, có thể thử git remote rm origin trước rồi git remote add origin [URL]).
 5. **Commit và Push:** Thực hiện git add ., git commit -m "Final Project: Personalize portfolio" và git push -u origin main (hoặc master) để đẩy code đã chỉnh sửa lên repo mới của bạn.

6. Xuất bản (GitHub Pages) (QUAN TRỌNG)

- Trên repo GitHub (my-portfolio-final) của bạn, vào Settings -> Pages.
 - Trong phần Build and deployment, mục Source, chọn Deploy from a branch.
 - Trong phần Branch, chọn nhánh main (hoặc master), thư mục /(root), sau đó ấn Save.
 - Chờ vài phút, GitHub sẽ cung cấp một đường link (ví dụ: <https://TEN-CUA-BAN.github.io/my-portfolio-final/>).
7. **ĐIỀN LINK** đến trang web GitHub Pages đã được xuất bản (phải thấy nội dung đã được cá nhân hóa – VÀO GOOGLESHEET (TAB GIT CÁ NHÂN))