Ok, nhìn lịch sử lộn xộn của bạn thì giờ mình tổng hợp **chuỗi lệnh chuẩn để update các page mới lên branch feature/frontend** sao cho lần sau chỉ cần copy-paste là xong, tránh lỗi branch hay upstream nữa.

**Checklist & lệnh tuần tự để update page mới**

**1️⃣ Chuyển sang branch frontend**

git checkout feature/frontend

**2️⃣ Kiểm tra trạng thái file**

git status

* Xem file nào mới, file nào đã sửa.

**3️⃣ Thêm tất cả file mới/sửa vào staging**

git add .

Hoặc add từng file cụ thể nếu muốn.

**4️⃣ Commit các thay đổi**

git commit -m "Mô tả ngắn gọn thay đổi, ví dụ: Thêm giao diện homepage (admin)"

Nếu working tree sạch sẽ báo nothing to commit → bỏ qua bước này.

**5️⃣ Push lên GitHub**

git push origin feature/frontend

Nếu branch vừa mới tạo và chưa có upstream, dùng:

git push -u origin feature/frontend

**6️⃣ (Tuỳ chọn) Xóa branch cũ trên remote**

Chỉ dùng nếu chắc chắn branch cũ không cần nữa:

git push origin --delete <tên-branch-cũ>

**7️⃣ (Tuỳ chọn) Đồng bộ nhánh remote cho cả nhóm**

Để loại bỏ branch cũ và update nhánh remote:

git fetch --prune

💡 **Lưu ý quan trọng khi làm nhóm trong Laravel:**

1. File HTML/Blade → resources/views/
2. CSS → public/css/
3. JS → public/js/
4. Hình ảnh → public/images/
5. Tránh xóa branch local hoặc remote nếu đang làm việc cùng người khác.

Nếu muốn, mình có thể viết **một script ngắn trong cmd** kiểu “1 lần chạy là add + commit + push lên feature/frontend luôn” để bạn sau này chỉ cần chạy là tự động update tất cả page mới.

Bạn có muốn mình làm luôn không?