BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO

**TRƯỜNG ĐẠI HỌC NHA TRANG**

**KHOA CÔNG NGHỆ THÔNG TIN**



**BÁO CÁO ĐỀ TÀI DỰ ÁN CÁ NHÂN**

**WEB BÁN PHẦN MỀM**

**Môn Phát triển ứng dụng Web 2**

**Giáo viên: Mai Cường Thọ**

**Sinh viên thực hiện: Nguyễn Đức Thắng**

**Mã số sinh viên: 63135414**

**Lớp: CNTT-CLC**

Khánh Hòa – 2024

**NHẬN XÉT CỦA GIÁO VIÊN**

**Điểm: ……… / 10**

|  |  |
| --- | --- |
|  | **GIẢNG VIÊN HƯỚNG DẪN**  *(ký và ghi rõ họ tên)* |

PHẦN MỞ ĐẦU

1. Lý do, mục đích chọn đề tài

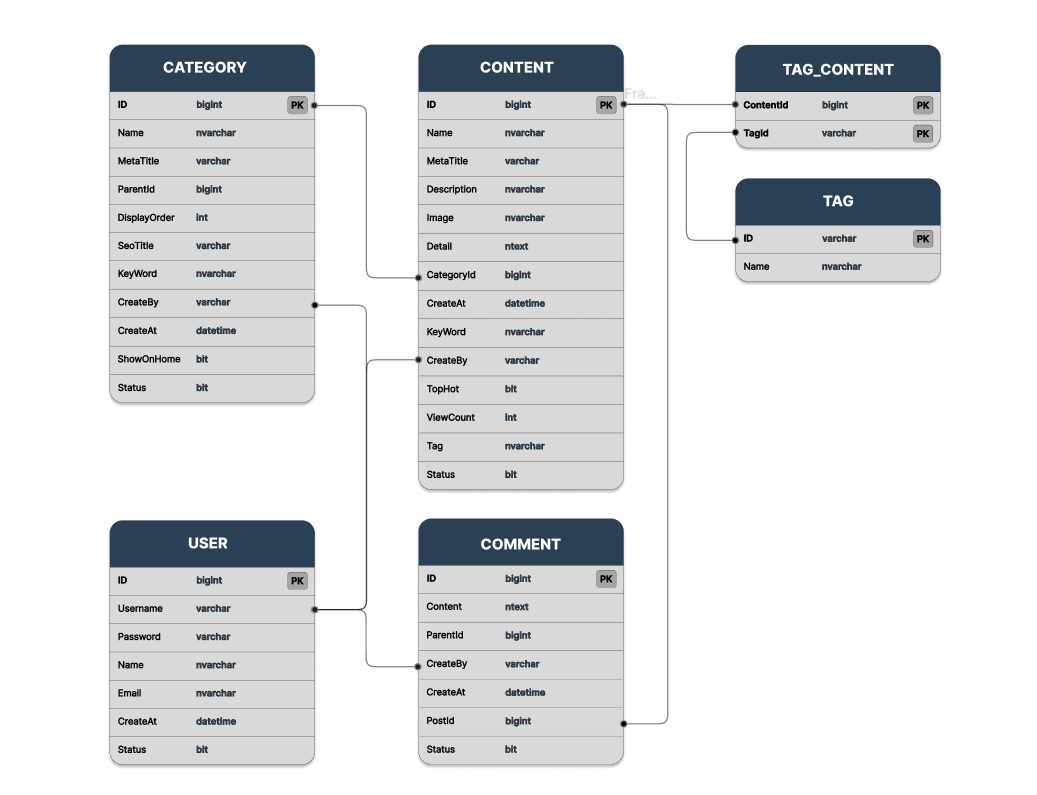
Blog là một nền tảng tuyệt vời để chia sẻ kiến thức, kinh nghiệm và quan điểm của bạn về một loạt các chủ đề. Bằng cách viết về những gì bạn biết và yêu thích, bạn có thể giúp người đọc học hỏi và khám phá điều mới mẻ.

1. Nội dung dự án
2. Giới thiệu

* Họ và tên: Nguyễn Đức Thắng.
* Môn học: Phát triển ứng dụng Web 2.
* Người giám sát, giảng viên: Mai Cường Thọ.

CÀI ĐẶT ỨNG DỤNG

1. Quy trình xử lý và thực hiện đề tài
2. Xây dựng yêu cầu thành chức năng
3. Xây dựng database



1. Xây dựng project

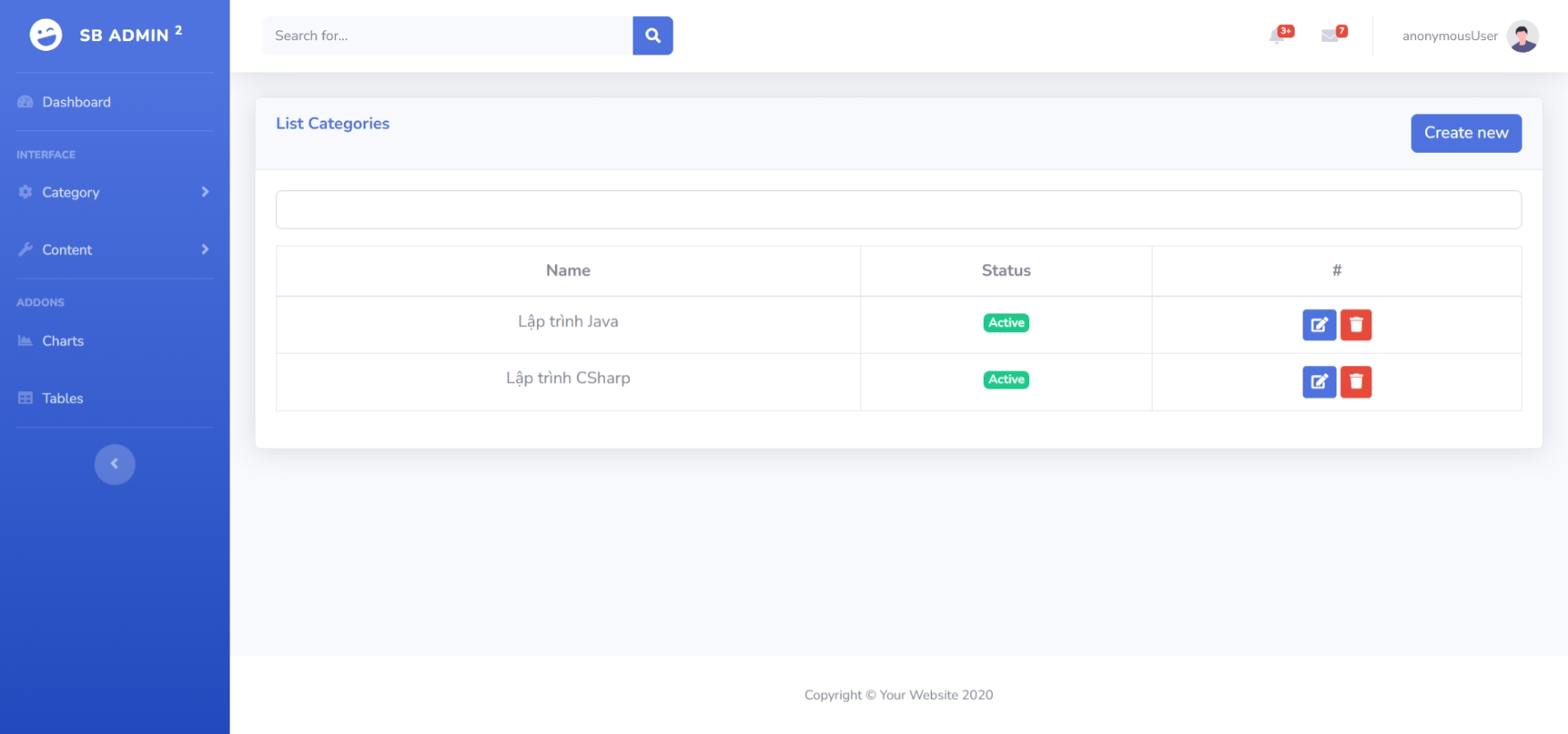
Trang quản trị viên và trang bán hàng có những chức năng đã nêu ở trên. Bước đầu tiên là phải có tài khoản và đăng nhập bởi người dùng để vận hành.

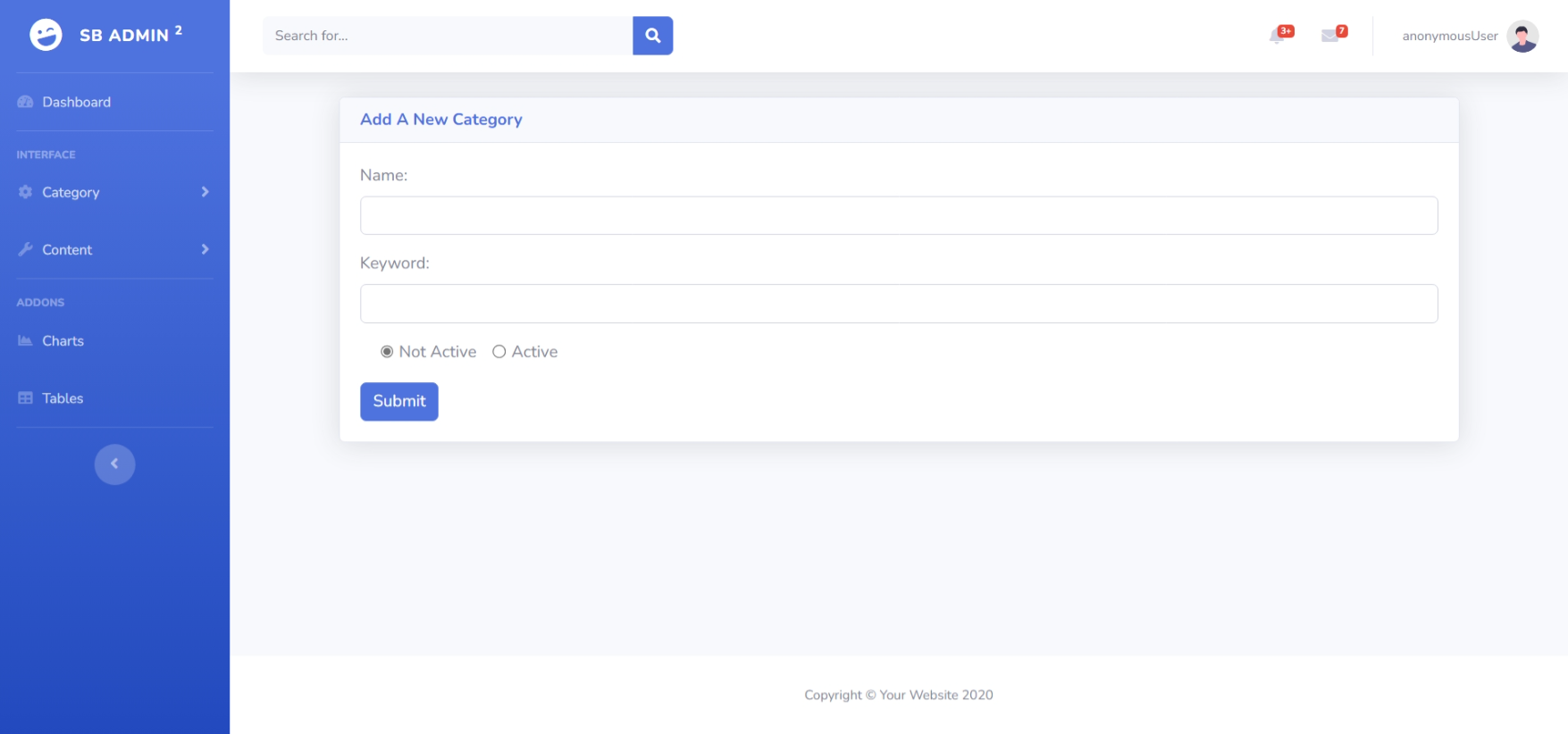
1. Quản lý người dùng

AdminHome() - Phương thức Hiển Thị Trang Quản Trị:

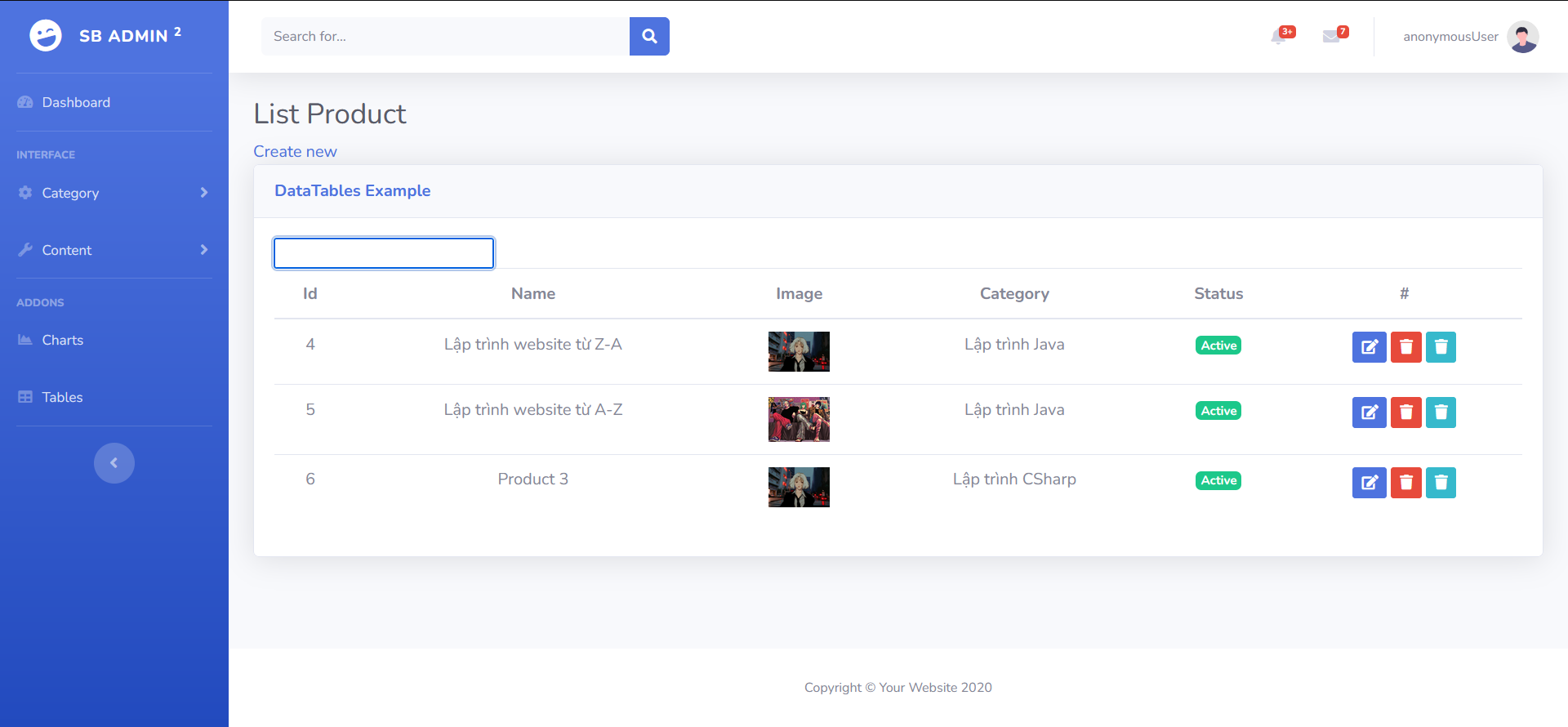
Category:

Danh sách danh mục

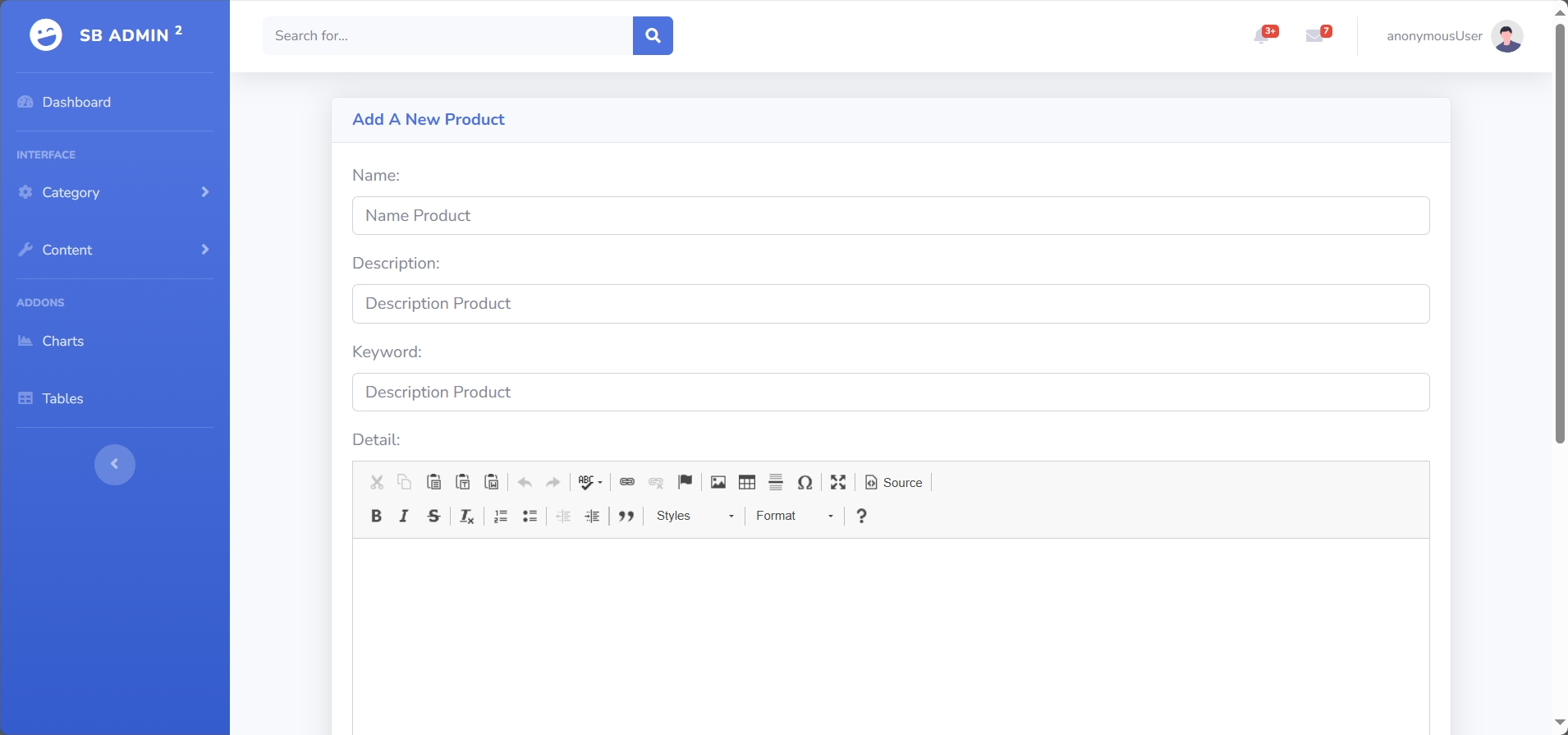


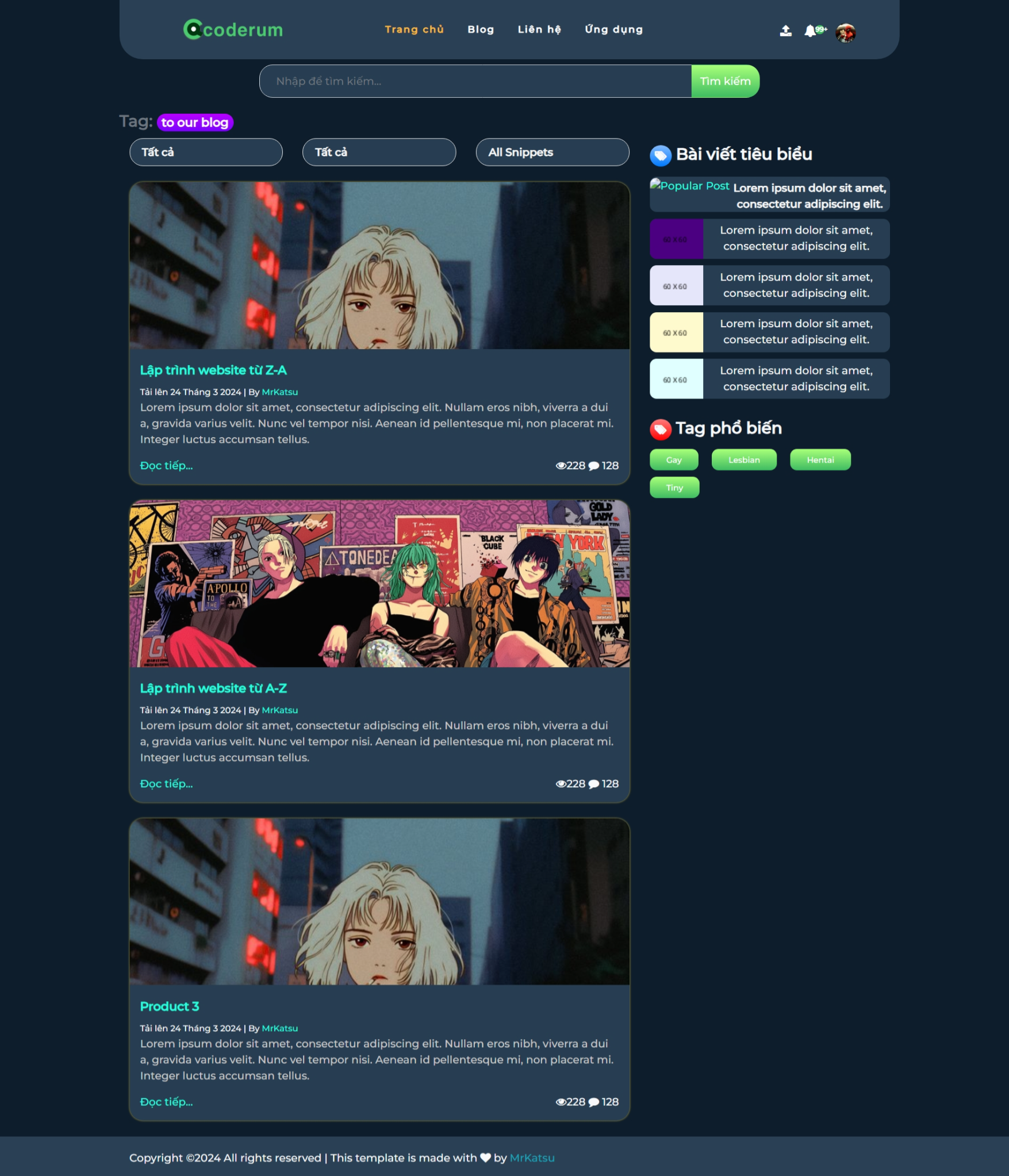


Content



Sử dụng chức năng thêm tích hợp CKEditor để hoàn thiện giao diện



1. **Trang người dùng**

KẾT LUẬN VÀ HƯỚNG PHÁT TRIỂN

1. Kết luận

* Sau thời gian nghiên cứu và thực hiện đề tài, đến nay đã hoàn thành được các nội dung:
  + Tìm hiểu và triển khai được một ứng dụng hoàn chỉnh

1. Hướng phát triển

* Xây dựng chức năng xem chi tiết Người dùng, danh sách yêu thích
* Tìm kiếm, sắp xếp bài viết qua các key word.

TÀI LIỆU THAM KHẢO

1. Fluent API: [Tutorial Fluent API](https://www.learnentityframeworkcore.com/)
2. Entity Framework : [Entity Framework Core](https://learn.microsoft.com/vi-vn/ef/core/)
3. ASP.Net MVC: [DotNet - awesome](http://www.dotnetawesome.com/)