**TRƯỜNG ĐẠI HỌC TRÀ VINH**

**TRƯỜNG KỸ THUẬT & CÔNG NGHỆ**



**ISO 9001:2015**

**ĐINH TẤN MÃI**

**XÂY DỰNG HỆ THỐNG THEO DÕI DỰ ÁN**

**PHẦN MỀM LÀM VIỆC NHÓM CỦA SINH VIÊN QUA GITHUB ACTION**

**KHÓA LUẬN TỐT NGHIỆP**

**NGÀNH CÔNG NGHỆ THÔNG TIN**

**Vĩnh Long, tháng…..năm…….**

**TRƯỜNG ĐẠI HỌC TRÀ VINH**

**TRƯỜNG KỸ THUẬT & CÔNG NGHỆ**



**ISO 9001:2015**

**XÂY DỰNG HỆ THỐNG THEO DÕI DỰ ÁN**

**PHẦN MỀM LÀM VIỆC NHÓM CỦA SINH VIÊN QUA GITHUB ACTION**

**KHÓA LUẬN TỐT NGHIỆP**

**NGÀNH CÔNG NGHỆ THÔNG TIN**

Giảng viên hướng dẫn: **TS NGUYỄN BẢO ÂN**

Sinh viên thực hiện: **ĐINH TẤN MÃI**

Mã số sinh viên: **110121063**

Lớp: **DA21TTB**

Khoá: **2021**

**Vĩnh Long, tháng…..năm…….**

LỜI MỞ ĐẦU

Trong bối cảnh học tập và phát triển phần mềm hiện đại, việc làm việc nhóm và sử dụng các công cụ phát triển như GitHub ngày càng trở nên phổ biến trong môi trường đào tạo ngành Công nghệ thông tin. Tuy nhiên, một thách thức đặt ra là làm thế nào để giảng viên có thể theo dõi hiệu quả quá trình làm việc nhóm, đánh giá mức độ đóng góp của từng sinh viên cũng như kiểm tra chất lượng mã nguồn một cách khách quan và tự động.

GitHub Actions, GitHub API và Webhook là những công cụ mạnh mẽ hỗ trợ quá trình kiểm tra và đánh giá mã nguồn, được GitHub cung cấp miễn phí với khả năng tích hợp linh hoạt. Khi kết hợp với quy trình CI/CD, chúng tạo thành một hệ thống tự động hoá toàn diện từ nộp bài đến phân tích chất lượng và thống kê đóng góp. Việc ứng dụng các công cụ này không chỉ giúp nâng cao chất lượng đào tạo mà còn giúp sinh viên làm quen với quy trình phát triển phần mềm chuyên nghiệp ngay từ khi còn trên ghế nhà trường.

Đề tài này hướng tới việc xây dựng một hệ thống hỗ trợ giảng viên và sinh viên theo dõi tiến độ dự án phần mềm làm việc nhóm thông qua GitHub. Hệ thống cho phép sinh viên đăng nhập bằng GitHub OAuth, nộp bài qua repository riêng, tự động đánh giá chất lượng mã thông qua GitHub Actions và SonarCloud, đồng thời thống kê mức độ đóng góp của từng thành viên nhóm. Đây là giải pháp thiết thực nhằm nâng cao hiệu quả học tập, giảng dạy và đánh giá trong các môn học liên quan đến phát triển phần mềm.

LỜI CẢM ƠN

Em xin bày tỏ lòng biết ơn chân thành và sâu sắc nhất đến Thầy – Tiến sĩ Nguyễn Bảo Ân, Giảng viên Khoa Kỹ thuật & Công nghệ, Trường Đại học Trà Vinh , người đã trực tiếp hướng dẫn em trong suốt quá trình thực hiện đồ án tốt nghiệp.

Trong suốt thời gian thực hiện đề tài, Thầy không chỉ là người định hướng về mặt chuyên môn mà còn là người luôn đồng hành, động viên và hỗ trợ em vượt qua những khó khăn, vướng mắc cả trong học thuật lẫn trong quá trình triển khai thực tế. Thầy đã tận tình góp ý, đưa ra những lời khuyên xác đáng, đồng thời luôn tạo điều kiện thuận lợi để em có thể hoàn thiện đề tài một cách tốt nhất.

Bằng kiến thức sâu rộng, tinh thần trách nhiệm cao và sự tận tụy với sinh viên, Thầy đã giúp em không chỉ hiểu rõ hơn về chuyên môn mà còn học hỏi thêm nhiều kỹ năng thực tiễn và cách tư duy logic trong giải quyết vấn đề. Những buổi trao đổi, phản biện và định hướng từ Thầy là những trải nghiệm quý báu, giúp em hoàn thiện hơn từng bước trong quá trình làm đồ án.

Em cảm thấy vô cùng may mắn và trân trọng khi được Thầy hướng dẫn. Những kiến thức và kinh nghiệm học được từ Thầy chắc chắn sẽ là hành trang quý giá để em áp dụng và phát triển trong chặng đường sắp tới.

Một lần nữa, em xin gửi đến Thầy lời cảm ơn chân thành, kính chúc Thầy luôn mạnh khỏe, công tác tốt và tiếp tục truyền cảm hứng, kiến thức cho nhiều thế hệ sinh viên tiếp theo.

Sinh viên thực hiện

**Đinh Tấn Mãi**

NHẬN XÉT

*(Của giảng viên hướng dẫn trong đồ án, khóa luận của sinh viên)*

**Giảng viên hướng dẫn**

*(Ký và ghi rõ họ tên)*

UBND TỈNH VĨNH LONG **CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM**

**TRƯỜNG ĐẠI HỌC TRÀ VINH Độc lập – Tự do – Hạnh Phúc**

**BẢN NHẬN XÉT ĐỒ ÁN, KHÓA LUẬN TỐT NGHIỆP**

*(Của giảng viên hướng dẫn)*

Họ và tên sinh viên:……………………………….. MSSV:……………………

Ngành:…………………………………………….. Khóa:……………………..

Tên đề tài: …………………………………………………………………………..

……………………………………………………………………………………….……………………………………………………………………………………….………………………………………………………………………………………

Họ và tên Giáo viên hướng dẫn:…………………………………………………….

Chức danh: ……………………… …..Học vị: …………………………………….

**NHẬN XÉT**

1. Nội dung đề tài:

1. Ưu điểm:

1. Khuyết điểm:

1. Điểm mới đề tài:

1. Giá trị thực trên đề tài:

7. Đề nghị sửa chữa bổ sung:

8. Đánh giá:

Vĩnh Long*, ngày tháng năm 20…*

Giảng viên hướng dẫn

*(Ký & ghi rõ họ tên)*

NHẬN XÉT

*(Của giảng viên chấm trong đồ án, khóa luận của sinh viên)*

**Giảng viên hướng dẫn**

*(Ký và ghi rõ họ tên)*

UBND TỈNH VĨNH LONG **CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM**

**TRƯỜNG ĐẠI HỌC TRÀ VINH Độc lập – Tự do – Hạnh Phúc**

**BẢN NHẬN XÉT ĐỒ ÁN, KHÓA LUẬN TỐT NGHIỆP**

*(Của cán bộ chấm đồ án, khóa luận)*

Họ và tên người nhận xét: …………………………………………………………..

Chức danh:………………………………………….. Học vị:………………………

Chuyên ngành:……………………………………………………………………….

Cơ quan công tác:……………………………………………………………………

Họ và tên sinh viên:………………………………………………………………….

Tên đề tài đồ án, khóa luận tốt nghiệp:………………………………………………

……………………………………………………………………………………….……………………………………………………………………………………….……………………………………………………………………………………….

**I. Ý KIẾN NHẬN XÉT**

1. Nội dung:

1. Điểm mới các kết quả của đồ án, khóa luận:

1. Ứng dụng thực tế:

**II. CÁC VẤN ĐỀ CẦN LÀM RÕ**

(Các câu hỏi của giáo viên phản biện)

**III. KẾT LUẬN**

(Ghi rõ đồng ý hay không đồng ý cho bảo vệ đồ án khóa luận tốt nghiệp)

Vĩnh Long*, ngày …..tháng….. năm 20…*

Người nhận xét

*(Ký & ghi rõ họ tên)*

MỤC LỤC

[Lorem Ipsum 1](#_Toc203917043)

[Lorem Ipsum 1](#_Toc203917044)

[CHƯƠNG 1. Lorem Ipsum 2](#_Toc203917045)

[1.1. Lorem Ipsum 2](#_Toc203917046)

[1.1.1 Lorem Ipsum 2](#_Toc203917047)

[CHƯƠNG 2. Lorem Ipsum 3](#_Toc203917048)

[2.1. Lorem Ipsum 3](#_Toc203917049)

[2.1.1 Lorem Ipsum 3](#_Toc203917050)

DANH MỤC CÁC BẢNG, SƠ ĐỒ, HÌNH

[Ảnh 1.1 Placeholder.svg 2](#_Toc203916953)

KÍ HIỆU CÁC CỤM TỪ VIẾT TẮT

SXKD: Sản xuất kinh doanh

CTM: Chế tạo máy

QTKD: Quản trị kinh doanh

# 

# ĐẶT VẤN ĐỀ

## Lorem Ipsum

**Lorem Ipsum** is simply dummy text of the printing and typesetting industry. Lorem Ipsum has been the industry's standard dummy text ever since the 1500s, when an unknown printer took a galley of type and scrambled it to make a type specimen book. It has survived not only five centuries, but also the leap into electronic typesetting, remaining essentially unchanged. It was popularised in the 1960s with the release of Letraset sheets containing Lorem Ipsum passages, and more recently with desktop publishing software like Aldus PageMaker including versions of Lorem Ipsum.

import { Button } from "@/components/ui/button"

export default function Home() {

return (

<div>

<Button>Click me</Button>

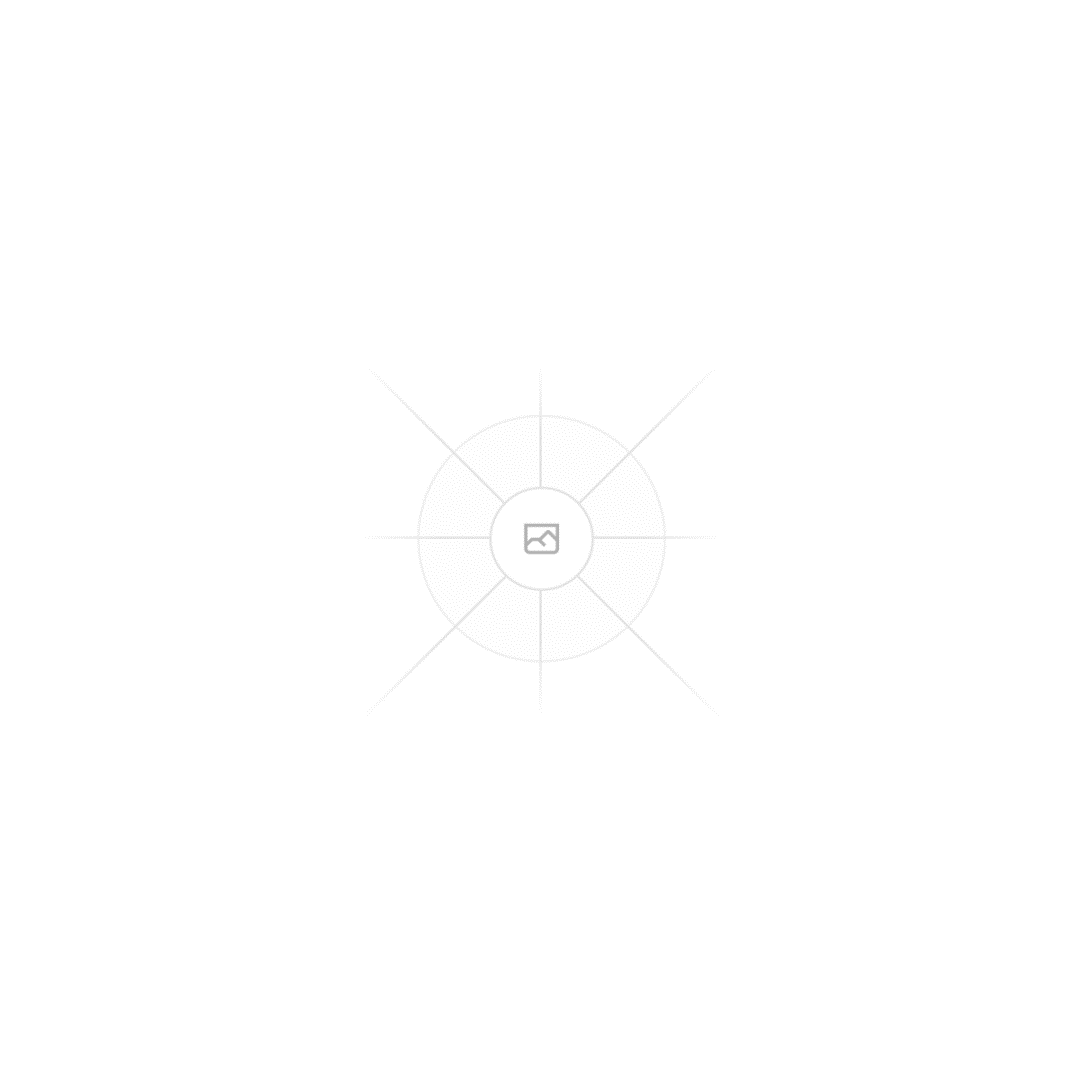
</div>

)

}

### Lorem Ipsum

**Lorem Ipsum** is simply dummy text of the printing and typesetting industry.



Ảnh . Placeholder.svg

#### Lorem Ipsum

**Lorem Ipsum** is simply dummy text of the printing and typesetting industry. Lorem Ipsum has been the industry's standard dummy text ever since the 1500s, when an unknown printer took a galley of type and scrambled it to make a type specimen book. It has survived not only five centuries, but also the leap into electronic typesetting, remaining essentially unchanged. It was popularised in the 1960s with the release of Letraset sheets containing Lorem Ipsum passages, and more recently with desktop publishing software like Aldus PageMaker including versions of Lorem Ipsum.

# CƠ SỞ LÝ THUYẾT

## Lorem Ipsum

**Lorem Ipsum** is simply dummy text of the printing and typesetting industry. Lorem Ipsum has been the industry's standard dummy text ever since the 1500s, when an unknown printer took a galley of type and scrambled it to make a type specimen book. It has survived not only five centuries, but also the leap into electronic typesetting, remaining essentially unchanged. It was popularised in the 1960s with the release of Letraset sheets containing Lorem Ipsum passages, and more recently with desktop publishing software like Aldus PageMaker including versions of Lorem Ipsum.

### Lorem Ipsum

**Lorem Ipsum** is simply dummy text of the printing and typesetting industry. Lorem Ipsum has been the industry's standard dummy text ever since the 1500s, when an unknown printer took a galley of type and scrambled it to make a type specimen book. It has survived not only five centuries, but also the leap into electronic typesetting, remaining essentially unchanged. It was popularised in the 1960s with the release of Letraset sheets containing Lorem Ipsum passages, and more recently with desktop publishing software like Aldus PageMaker including versions of Lorem Ipsum.

#### Lorem Ipsum

**Lorem Ipsum** is simply dummy text of the printing and typesetting industry. Lorem Ipsum has been the industry's standard dummy text ever since the 1500s, when an unknown printer took a galley of type and scrambled it to make a type specimen book. It has survived not only five centuries, but also the leap into electronic typesetting, remaining essentially unchanged. It was popularised in the 1960s with the release of Letraset sheets containing Lorem Ipsum passages, and more recently with desktop publishing software like Aldus PageMaker including versions of Lorem Ipsum.

# HIỆN THỰC HÓA NGHIÊN CỨU

# KẾT QUẢ NGHIÊN CỨU

PHỤ LỤC

DANH MỤC TÀI LIỆU THAM KHẢO