**Giới thiệu về đồ án**

# Giới thiệu chung

* Tên đề tài: Phát triển Website Quản lý Tuyển Dụng
* Mô tả ngắn gọn: Hệ thống giúp doanh nghiệp đăng tin tuyển dụng, quản lý hồ sơ ứng viên, theo dõi quy trình tuyển dụng. Ứng viên có thể tìm kiếm công việc phù hợp, nộp hồ sơ trực tuyến và đặt lịch phỏng vấn.

# Thời hạn thực hiện

* Ngày bắt đầu: 10/3/2025
* Ngày kết thúc dự kiến: 16/5/2025
* Các mốc quan trọng:
  + Tuần 1-2 (10/3 - 23/3): Phân tích yêu cầu
  + Tuần 3-4 (24/3 - 6/4): Thiết kế hệ thống
  + Tuần 5-6 (7/4 - 20/4): Phát triển Backend
  + Tuần 7-8 (21/4 - 4/5): Phát triển Frontend
  + Tuần 9-10 (5/5 - 16/5): Kiểm thử và Triển khai

# Mô tả chi tiết

## Mục tiêu của đồ án

* Xây dựng nền tảng tuyển dụng giúp kết nối nhà tuyển dụng và người tìm việc.
* Hỗ trợ AI đề xuất việc làm phù hợp với ứng viên.
* Giúp nhà tuyển dụng tìm kiếm và quản lý ứng viên hiệu quả hơn.

## Vấn đề giải quyết

* Quy trình tuyển dụng thường rườm rà, kéo dài.
* Ứng viên khó tìm việc phù hợp do thiếu gợi ý thông minh.
* Hệ thống hiện tại thiếu tính năng tích hợp như nhắc nhở phỏng vấn, kết nối LinkedIn.

## Công nghệ sử dụng

* Backend: Spring Boot, RESTful API
* Frontend: React.js
* Cơ sở dữ liệu: MySQL
* Triển khai: Docker
* Tích hợp API: LinkedIn API, Email Service

# Hướng dẫn sử dụng phần mềm

## Đối với người tìm việc

1. Đăng ký tài khoản
2. Đăng nhập
3. Tạo hồ sơ và tải lên CV
4. Tìm kiếm và ứng tuyển việc
5. Quản lý lịch phỏng vấn

## Đối với nhà tuyển dụng

1. Đăng ký tài khoản nhà tuyển dụng
2. Đăng nhập
3. Đăng tin tuyển dụng
4. Quản lý hồ sơ ứng viên
5. Đặt lịch phỏng vấn, tạo bài test

# Liên kết với tài nguyên

* Tài liệu thiết kế: [Link đến tài liệu Use Case, ERD, DFD]
* Mã nguồn: [GitHub Repository](https://github.com/doringu-123/QuanLyDuAn_Pinkcapy)
* Link website giới thiệu: [Link]
* Link website đồ án: [Link]
* Tài liệu tham khảo:
  + <https://sites.google.com/gm.uit.edu.vn/qlda-bsteam/trang_chu?authuser=0>
  + <https://www.vietnamworks.com/>

# Demo & Giao diện

* Ảnh chụp màn hình giao diện:
  + Trang chủ
  + Trang đăng nhập/đăng ký
  + Trang tìm kiếm việc
* Video demo: [Link demo]
* Bản thử nghiệm: [Link deploy]