**ĐẠI HỌC QUỐC GIA THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH**

**TRƯỜNG ĐẠI HỌC CÔNG NGHỆ THÔNG TIN**

**KHOA MẠNG MÁY TÍNH VÀ TRUYỀN THÔNG**



**MÔN LẬP TRÌNH ỨNG DỤNG WEB**

**ĐỒ ÁN MÔN HỌC**

GVHD: Trần Tuấn Dũng

Sinh viên thực hiện: **Phùng Văn Nam Anh** – 23520075

Nguyễn Huỳnh Minh Hiếu – 23520484

Lê Nguyễn Phương Giang - 23520407

Lê Văn Khôi – 23520770

Bùi Thiên Phú - 23521176

🙡🙢 Tp. Hồ Chí Minh, 02/2025 🙠🙣

**NHẬN XÉT CỦA GIÁO VIÊN HƯỚNG DẪN**

*……., ngày……...tháng……năm 2025*

**Người nhận xét**

*(Ký tên và ghi rõ họ tên****)***

**MỤC LỤC**

**DANH MỤC BẢNG**

**DANH MỤC HÌNH ẢNH**

**NỘI DUNG BÀI LÀM**

# Tổng Quan

## Giới thiệu đề tài

Hệ thống chăm sóc sức khỏe và dùng AI để chẩn đoán bệnh

## Mục tiêu của đề tài

## Các chức năng của đề tài

A diagram of a network

AI-generated content may be incorrect.

## Lược đồ cơ sở dữ liệu

# Bảng Phân Công

Bảng phân công công việc cho từng thành viên : [Link](https://docs.google.com/spreadsheets/d/1WHjiuY4fgUMsBKskFfWrQ4nhuX5jWF9kYpFMSTdWC9E/edit?usp=sharing)

**TÀI LIỆU THAM KHẢO**

1. [1] Ada, " Health. Powered by Ada." Ada, 2024. [Trực tuyến]. Có sẵn tại: <https://www.ada.com/>
2. [1] Docus AI, "Symptom Checker," Docus AI, 2024. [Trực tuyến]. Có sẵn tại: <https://docus.ai/symptom-checker>
3. [1] Infermedica, "Symptomate - AI Symptom Checker," Infermedica, 2024. [Trực tuyến]. Có sẵn tại: <https://symptomate.com/>
4. [1] FPT Digital, "Trí tuệ nhân tạo trong chăm sóc sức khỏe," FPT Digital, 2024. [Trực tuyến]. Có sẵn tại: <https://digital.fpt.com/linh-vuc/tri-tue-nhan-tao-cham-soc-suc-khoe.html>
5. [1] Ubie, "Ubie AI Symptom Checker," Ubie, 2024. [Trực tuyến]. Có sẵn tại: <https://ubiehealth.com/>
6. [1] Bệnh viện Phục hồi Chức năng Trung ương, "Tương lai của trí tuệ nhân tạo trong chăm sóc sức khỏe," Bệnh viện Phục hồi Chức năng Trung ương, 2024. [Trực tuyến]. Có sẵn tại: <https://bvphcntw.gov.vn/vi/news/thong-bao-bao-moi/tuong-lai-cua-tri-tue-nhan-tao-trong-cham-soc-suc-khoe-358.html>