**XÂY DỰNG ỨNG DỤNG HỖ TRỢ CHẨN ĐOÁN BỆNH**

**VÕNG MẠC ĐÁI THÁO ĐƯỜNG**

## I. Những việc đã làm được

### 1. Xây dựng mô hình

* Theo bài báo cáo trước, mô hình được xây dựng theo kiến trúc Efficient Net B5 và đã thu được độ chính xác 62.9 %.

## 2. Xây dựng ứng dụng

* Xây dựng giao diện
* Xây dựng server

## II. Kế hoạch tiếp theo

* Tiếp tục cải thiện mô hình, nâng cao độ chính xác.
* Viết báo cáo