



### Lý do chọn đề tài

Ngày nay khi nền khoa học kỹ thuật ngày càng phát triển đặc biệt là lĩnh vực khoa học máy tính làm cho con người bắt đầu quan tâm hơn đến sức khỏe của mình và ứng dụng sự tiên tiến của Khoa học máy tính hiện đại vào vấn đề sức khỏe. Nhằm để giúp chúng ta có thể theo dõi sức khỏe, tập luyện thể thao, tra cứu các bệnh mà chúng ta không có điều kiện gặp trực tiếp bác sĩ với mong muốn giúp cho con người có một công cụ hữu ích để tra cứu, theo dõi sức khỏe của mình em đã chọn đề tài nghiên cứu khoa học kỹ thuật của mình là nghiên cứu tạo ra “PHẦN MỀM TIỆN ÍCH CHĂM SÓC SỨC KHỎE VNHEALTH”. ☆

### Mục tiêu nghiên cứu ☆

Nghiên cứu các giá trị về sức khỏe, các bệnh thường gặp ở người, kỹ thuật lập trình và ứng dụng công nghệ thông tin để thiết kế, xây dựng một phần mềm tiện ích để hỗ trợ cho con người. Trả lời câu hỏi :

- Viết một phần mềm như vậy có khó không ?
- Hiệu quả mà nó mang lại như thế nào ?
- Việc ứng dụng khoa học máy tính vào vấn đề sức khỏe có lợi ích như thế nào ?

### Ý nghĩa đề tài nghiên cứu ☆

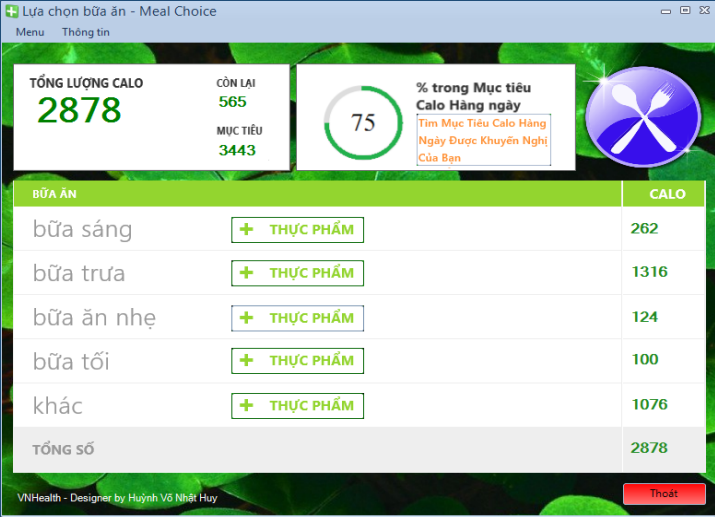
- Cung cấp công cụ hữu ích để chăm sóc sức khỏe, giúp con người quan tâm hơn đến sức khỏe của mình.
- Tài liệu tra cứu, tham khảo hữu ích.
- VNHealth như một “bác sĩ gia đình”
- Giúp người dân vùng sâu vùng xa không có điều kiện có được một công cụ tiện ích hỗ trợ sức khỏe với chi phí thấp. ☆

### Một số hình ảnh về VNHealth



Giao diện VNHealth phiên bản Windows

Giao diện chức năng “Tra cứu bệnh” - IllnessSearch



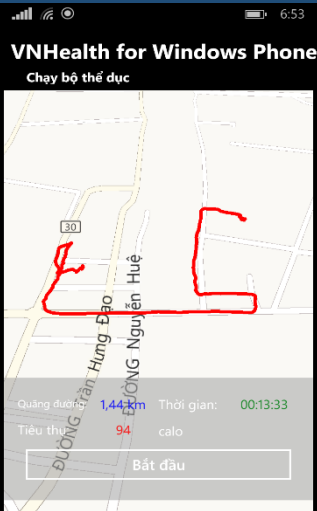
Giao diện chức năng “Lựa chọn bữa ăn” - MealChoice



Giao diện VNHealth phiên bản di động



Giao diện chức năng “Chạy bộ thể dục”



Giao diện chức năng “Lịch uống thuốc”

