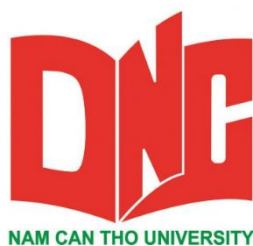


TRƯỜNG ĐẠI HỌC NAM CẦN THƠ
KHOA KỸ THUẬT- CÔNG NGHỆ



ĐẶNG THÀNH NGUYỄN

PHẦN MỀM QUẢN LÝ KÝ GỬI CHĂM SÓC
THÚ CÙNG

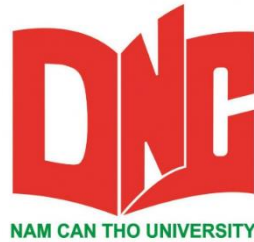
KHÓA LUẬN TỐT NGHIỆP ĐẠI HỌC

Ngành: Công Nghệ Thông Tin

Mã Số Ngành: 7480201

Cần Thơ, 7-2020

TRƯỜNG ĐẠI HỌC NAM CẦN THƠ
KHOA KỸ THUẬT- CÔNG NGHỆ



ĐẶNG THÀNH NGUYỄN
MSSV: 166271

PHẦN MỀM QUẢN LÝ KÝ GỬI CHĂM SÓC
THÚ CÙNG

KHÓA LUẬN TỐT NGHIỆP ĐẠI HỌC

Ngành: Công Nghệ Thông Tin

Mã Số Ngành: 7480201

GIẢNG VIÊN HƯỚNG DẪN

ThS: VÕ VĂN PHÚC

Cần Thơ, 7-2020

MỤC LỤC

CHƯƠNG I.....	1
GIỚI THIỆU SƠ LƯỢC VỀ CÔNG TY THỰC TẬP	1
1. Giới thiệu về công ty.....	1
2. Trụ sở chính.....	1
3. Người đại diện theo pháp luật	1
4. Thông tin liên hệ	1
5. Ngành nghề kinh doanh	2
6. Sản phẩm và dịch vụ của công ty đang kinh doanh	3
6.1 Sản phẩm phần mềm.....	3
6.2 Dịch vụ	7
CHƯƠNG II.	8
1. Vấn đề đặt ra đối với đề tài	8
2. Phạm vi của đề tài	8
3. Đóng góp chính của đề tài.....	9
CHƯƠNG III.....	10
MÔ TẢ BÀI TOÁN.....	10
1. Phân tích yêu cầu hệ thống.....	10
1.1 Yêu cầu chức năng nghiệp vụ	10
1.2 Yêu cầu chức năng hệ thống	10
1.3 Yêu cầu phi chức năng.....	10
2. Dữ liệu đưa vào hệ thống quản lý.....	11
2.1 Công việc.....	11
2.2 Nhân viên.....	11
2.3 Chủ cửa hàng	11
CHƯƠNG IV	12
PHÂN TÍCH VÀ THIẾT KẾ.....	12
1. Phân tích thực thể.....	12
1.1 Phát hiện thực thể.....	12
1.2 Mô tả chi tiết thực thể	13
1.3 Xây dựng luồng dữ liệu DFD	18
1.4 Mô tả ô xử lý.....	20

1.5	Mô tả kho dữ liệu	25
1.6	Giải thuật các ô xử lý	28
1.7	Chuyển đổi mô hình ERD sang mô hình quan hệ mức logic	43
1.8	Phát hiện ràng buộc dữ liệu	44
2.	THIẾT KẾ GIAO DIỆN FORM QUẢN LÝ	44
2.1	Form Đăng Nhập	44
2.2	Form Main	45
2.3	Form Tài Khoản	46
2.4	Form Nhân Viên	46
2.5	Form Chuông Ký Gửi	47
2.6	Form Dịch Vụ Sản Phẩm	47
2.7	Form Khách Hàng	48
2.8	Form Thú Cưng	48
2.9	Form Phiếu Nhận Gửi	49
2.10	Form Nhật Ký	49
2.11	Form Hóa Đơn	50
2.12	Form Xuất Phiếu Ký Gửi	50
2.13	Form Xuất Hóa Đơn	51
	CHƯƠNG V	52
	KẾT LUẬN VÀ HƯỚNG PHÁT TRIỂN	52
1.	NHỮNG VẤN ĐỀ ĐÃ THỰC HIỆN	52
2.	HƯỚNG PHÁT TRIỂN TRONG TƯƠNG LAI	52
	TÀI LIỆU THAM KHẢO.....	1