

**CÔNG TRÌNH DỰ THI
GIẢI THƯỞNG "SINH VIÊN NGHIÊN CỨU KHOA HỌC "
NĂM 2001**

**Tên công trình : " BÀI TOÁN THỦY LỢI VÙNG TRIỀU PHỤC VỤ
NUÔI TRỒNG THỦY SẢN "
(Áp dụng vùng Thuận Tịnh - Hội An)**

**DANANG UNIVERSITY
INFORMATION RESOURCE CENTRE**

Thuộc nhóm ngành : KHOA HỌC KỸ THUẬT

**DANANG UNIVERSITY
INFORMATION RESOURCE CENTRE**

Lời Nói Đầu

Qua năm năm học ở trường Đại học kỹ thuật Đà Nẵng, tiếp thu được những kiến thức khoa học ở sách vở và thầy cô, cùng với những lần đi khảo sát, tham quan, thực tập tiếp xúc với thực tế đã trang bị cho bản thân một số kiến thức cơ bản về ngành xây dựng thủy lợi và thủy điện. Tuy chỉ là những kiến thức cơ bản về các môn học của ngành nhưng cũng đủ để chúng em hiểu biết về chuyên ngành mà mình đang học.

Nay nhận nhiệm vụ thiết kế công trình thủy lợi phục vụ nuôi trồng thủy sản khu Thuận Tình thuộc xã Cẩm Thanh - Thị xã Hội An là một vinh dự lớn lao đối với chúng em. Đây là công trình thủy lợi gồm nhiều hạng mục nhưng với thời gian làm đồ án ngắn ngủi, do đó ở đây chỉ mới phân tích về mặt định tính, chưa đi sâu vào tính toán chi tiết từng hạng mục của dự án nhưng cũng nói lên được các mục tính toán cơ bản của dự án đề ra.

Bước đầu tính toán thiết kế một công trình thực tế, do những hạn chế về mặt kiến thức cũng như những hiểu biết về thực tế nên không tránh khỏi những sai sót. Nhưng với sự nỗ lực của bản thân cùng các bạn, sự tận tình giúp đỡ của thầy hướng dẫn Võ Quang Bằng cùng với sự hướng dẫn của những lớp người đi trước, đến nay đồ án thiết kế dự án đưa ra "**Bài toán thủy lợi vùng triều phục vụ nuôi trồng thủy sản**" vùng Thuận Tình - Hội An nay đã hoàn thành.

Do hạn chế về mặt thời gian, điều kiện tiếp xúc thực tế còn hạn hẹp, khối lượng công việc lại nhiều, tài liệu sách vở tham khảo ít nên việc tính toán còn nhiều thiếu sót. Rất mong sự đóng góp ý kiến của các thầy cô, đặc biệt là thầy giáo hướng dẫn Võ Quang Bằng và toàn thể bạn bè để góp phần trang bị thêm cho các em những kiến thức để làm hành trang vững bước vào đời

Xin chân thành cảm ơn tập thể thầy cô khoa Xây dựng Thủy lợi - Thủy điện và thầy giáo hướng dẫn Võ Quang Bằng đã tận tình giúp đỡ các em hoàn thành tốt đề tài này