Qua việc phân tích ý tưởng, khảo sát thực tế và đi vào triển khai, nhóm đã thiết kế được cấu trúc và thuật toán của các chức năng cơ bản trong hệ thống. Để thử nghiệm cấu trúc đã thiết kế, nhóm đã cùng nhau làm một sản phẩm đơn giản sử dụng Messenger Platform để đánh giá hệ thống, bước đầu mang lại những kết quả tích cực. Với sản phẩm này, người dùng có thể sử dụng đa số các chức năng mà dự án đã đề ra.

Để hoàn thiện sản phẩm, trong thời gian tới từng thành viên phải tích cực học tập kiến thức mới, nâng cao trình độ bản thân. Những kiến thức cần phải học gồm có :

* Cách hoạt động của web.
* Javascript, HTML, CSS để tạo được web cơ bản, đặc biệt Javascript cần học chuyên sâu, sử dụng một số framework cần thiết.
* Database hỗ trợ lưu trữ dữ liệu, bao gồn SQL và noSQL, điển hình là Mongo.
* NodeJS dùng để chạy sever-side, API và webhook
* Sử dụng sever để tương tác cũng như xử lí hoạt động các tính năng của hệ thống.