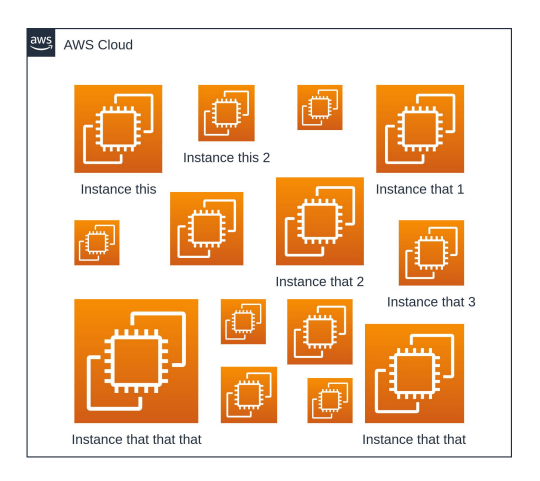
SSH Manager

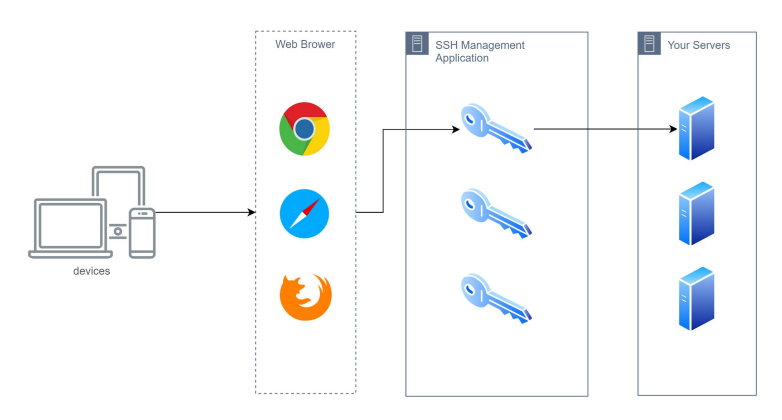
Nhóm 2

Đặt vấn đề

 Sự khó khăn trong việc quản trị hệ thống lớn



Giải pháp: công cụ SSH Manager



Giải pháp: công cụ SSH Manager

- Giải quyết vấn đề về lưu trữ Key
- SSH trực tiếp trên giao diện web chỉ với 1 cú click
- Lưu trữ SSH log cho việc kiểm soát

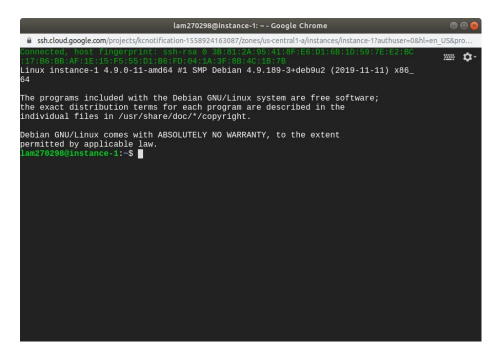
Chức năng chính

1. Quản lý các tài nguyên theo project



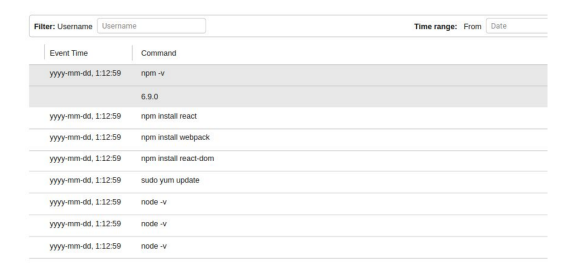
Chức năng chính

- 1. Quản lý các tài nguyên theo project
- 2. SSH trên nền tảng Web
 - ssh2
 - socket.io



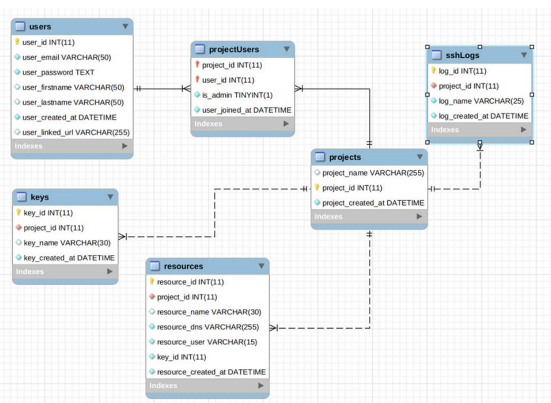
Chức năng chính

- 1. Quản lý các tài nguyên theo project
- 2. SSH trên nền tảng Web
- 3. Lưu trữ SSH log



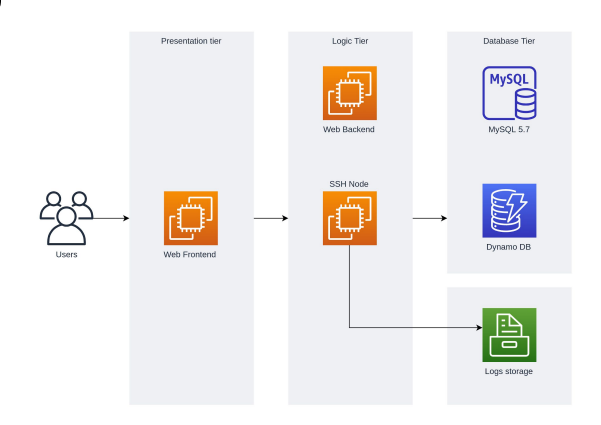
Mô hình cơ sở dữ liệu

- Projects
- Users
- Project Users
- Keys
- Resources
- Logs
- DynamoDB



Kiến trúc hệ thống

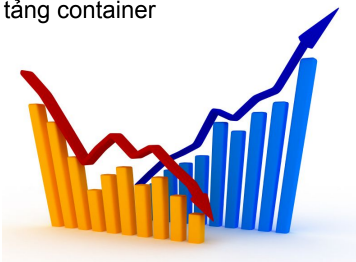
- Tầng trình diễn
 - Web frontend
- Tầng logic
 - Web backend
 - SSH Node
- Tầng dữ liệu
 - Mysql 5.7
 - DynamoDB
 - Log storage





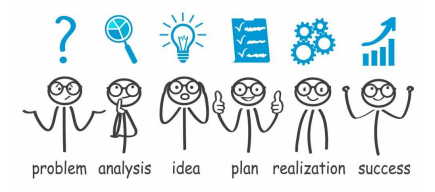
Tổng kết

- Kiến thức đạt được:
 - Tư duy lập trình web cơ bản và kiến trúc web
 - Học cách sử dụng reactjs và nodejs cơ bản
 - Kiến thức triển khai hệ thống trên nền tảng container



Tầm nhìn

- SSH bằng cả Key và Users
- Xây dựng công cụ automation cho việc cài đặt các services lên máy chủ
- Dựng hệ thống command tích hợp với terminal
- Giải pháp SSH cho private server



THE END

Thanks for watching

Các thành viên:



- Đinh Bá Trung (C)
- Đào Ngọc Lâm
- Nguyễn Đức Tiến
- Dương Văn Hòa
- Lê Đức Minh

