

# Nguyễn Việt Kha – Backend Developer

SĐT: 0905082320 | Email: [khanv.171101@gmail.com](mailto:khanv.171101@gmail.com)

Github: <https://github.com/khasama> | Facebook: <https://fb.com/kha.pro.vcl>

## Dự án:

---

### Ứng dụng xem phim đa nền tảng Scats

09/2022 – 12/2022

- Mô tả: website và mobile app xem phim.
- Công nghệ: NodeJS (ExpressJS, Socket.io), ReactJS, React Native, MySQL.
- Công việc:
  - o Thiết kế và phát triển back-end xử lý các tác vụ cơ bản (CRUD) và trả về JSON API.
  - o Nghiên cứu và áp dụng cách đồng bộ video giữa các client để áp dụng cho tính năng xem chung, xử lý logic khi người dùng vào hoặc rời phòng xem chung.
  - o Sử dụng React Native để xây dựng mobile app.
- Github:
  - o Server: <https://github.com/khasama/scats-server>
  - o App: <https://github.com/khasama/scats-app>

### Ứng dụng bán hàng đa nền tảng dành cho thú cưng Petpals

03/2023 – 05/2023

- Mô tả: website và mobile app cho shop bán phụ kiện thú cưng và người dùng có thể đăng bán thú cưng như chó hoặc mèo.
- Công nghệ: NodeJS (ExpressJS), ReactJS, React Native, MongoDB.
- Công việc:
  - o Thiết kế và phát triển back-end xử lý các tác vụ cơ bản (CRUD) và trả về JSON API.
  - o Nghiên cứu và triển khai Server lên môi trường thực tế VPS (AWS EC2).
  - o Sử dụng React Native để xây dựng mobile app.
- Github:
  - o Server: <https://github.com/khasama/petpals-server>
  - o App: <https://github.com/khasama/petpals-app>

## Kỹ năng:

---

- Kỹ năng mềm: Kỹ năng làm việc độc lập, kỹ năng giải quyết vấn đề, kỹ năng tư duy logic, kỹ năng làm việc nhóm.
- Kỹ năng cứng:
  - o Ngôn ngữ: HTML, CSS, JavaScript, Python, Java
  - o Frameworks, Platforms, Libraries: NodeJS, ReactJS, React Native, jQuery, Bootstrap
  - o Database: MySQL, MongoDB
  - o Version Control: Git
  - o Khác:
    - Có kinh nghiệm trong việc deploy dự án lên VPS
    - Có thể sử dụng Postman cơ bản
    - Có thể đọc hiểu tiếng anh cơ bản

## Học vấn:

---

- Hiện đang là sinh viên năm 4 của Trường Đại học Công nghệ Thông tin và Truyền thông Việt Hàn.