Hướng dẫn sử dụng (github):

* B1: Clone project
* B2: mở terminal có cài python, cd tới thư mục project
* B3: Nhập pip install -qr requirements.txt
* B4: Mở visual studio code và mở project
* B5: Mở terminal trong vscode
* B6: Nhập trong terminal streamlit run app.py để chạy chương trình
* B7: Đợi một chút chương trình sẽ chạy trên <http://localhost:8501/>
* Note: Chương trình nhận diện ký tự được chạy và thử nghiệm tập new\_dataset trong thư mục project

Giải thích cấu trúc thư mục trên drive: <https://drive.google.com/drive/folders/1cSnyUu6i1Z_tdUc2yEFzy2jpVGdNzJjj?usp=sharing>

* Thư mục train\_results chứa trong số và kết quả quá trình training phát hiện biển số xe
* Thư mục test\_results chứa kết quả testing model
* Thư mục dataset chứ dữ liệu cho việc training phát hiện biển số xe
* Thư mục new\_dataset chứ dữ liệu mới dùng cho việc nhận diện ký tự (trong thư mục app cũng có tập new\_dataset tương tự)
* Thư mục app chứa chương trình demo