1. Create venv dengan cara = "python -m venv venv"
2. send "Set-ExecutionPolicy RemoteSigned -Scope CurrentUser"
3. send "venv\Scripts\Activate.ps1"
4. install library:
   1. pip install ultralytics
   2. pip install opencv-contrib-python
   3. pip install easyocr
   4. pip install --upgrade --force-reinstall opencv-python
5. Masukkan foto dalam format "back\_test\_x.jpg" dan "test\_x.jpg" di folder image
   1. X = angka
   2. Back = untuk format camera belakang
   3. Tidak ada “Back” = untuk format kamera depan
6. Edit program “check\_image.py”:



Cari bagian



Ubah sesuai nama foto yang sudah disimpan