# Golang For Beginner ACTIVITY 8

## (Web Server GO, JSON, dan Polymer)

Nama : Yoga Ardiansyah

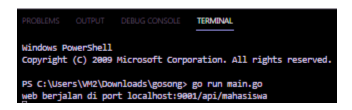
Kelas: 2IA25

NPM: 51422643

#### Soal

1. Buatlah program API sederhana dengan format data JSON. Kode dan output dpat dilihat pada video Activity JSON.mp4 (Poin 50)

### Jawaban





[{"nama\_mahasiswa":"Yoga Ardiansyah", "kursus\_mahasiswa":"Cyber Security Expert", "foto\_mahasiswa":"img/gambar1.jpg"}, {"nama\_mahasiswa":"Jessica Valencia", "kursus\_mahasiswa":"Data Analyst Fundamental", "foto\_mahasiswa": "img/gambar1.jpg"}, {"nama\_mahasiswa":"Jessica Valencia", "kursus\_mahasiswa":"Data Analyst Fundamental", "foto\_mahasiswa": "img/gambar1.jpg"}, {"nama\_mahasiswa":"Jessica Valencia", "kursus\_mahasiswa":"Data Analyst Fundamental", "foto\_mahasiswa": "img/gambar1.jpg"}, {"nama\_mahasiswa": "Jessica Valencia", "kursus\_mahasiswa": "Data Analyst Fundamental", "foto\_mahasiswa": "img/gambar1.jpg"}, {"nama\_mahasiswa": "Jessica Valencia", "kursus\_mahasiswa": "Data Analyst Fundamental", "foto\_mahasiswa": "Img/gambar1.jpg"}, {"nama\_mahasiswa": "Jessica Valencia", "kursus\_mahasiswa": "Data Analyst Fundamental", "foto\_mahasiswa": "Img/gambar1.jpg"}, {"nama\_mahasiswa": "Jessica Valencia", "kursus\_mahasiswa": "Data Analyst Fundamental", "foto\_mahasiswa": "Img/gambar1.jpg"}, {"nama\_mahasiswa": "Jessica Valencia", "kursus\_mahasiswa": "Data Analyst Fundamental", "foto\_mahasiswa": "Img/gambar1.jpg"}, {"nama\_mahasiswa": "Jessica Valencia", "kursus\_mahasiswa": "Data Analyst Fundamental", "foto\_mahasiswa": "Jessica Valencia", "foto\_mahasiswa":

### Soal

2. Buatlah program untuk menampilkan data pada soal nomor 1 dalam sebuah tampilan HTML. Kode dan output dpat dilihat pada video Activity JSON Web.mp4 (Poin 50)

### Jawaban

