

## UAS Algoritma Pemrograman RMIK SMT 3

### Petunjuk

1. Sebelum mengerjakan soal telitilah terlebih dahulu jumlah soal yang terdapat pada codingan di link yang sudah tertera di soal. Dalam codingan tersebut terdapat 7 jumlah soal.
2. Batas waktu pengumpulan jawaban UAS adalah di hari **Sabtu, 19 November 2022 Pukul 19.00 WIB**. Jika ketika mengumpulkan melewati batas waktu maka akan mempengaruhi nilai.
3. Format nama file python dan folder adalah nama – nim dan ketika mengumpulkan **wajib** dalam bentuk zip dengan format nama file zip yang sama. Pastikan ketika mengumpulkan jawaban file zip tidak kosong atau rusak.

### Soal

1. Lengkapi dan benarkan codingan pada Google Colab ini <http://bit.ly/3OgBpEM> serta ubah ke dalam codingan Python berformat py dan dapat dijalankan pada terminal Visual Studio Code.

Semoga berhasil 😊