- 1. Tulis fungsi Python untuk menemukan angka terbesar dari tiga angka.
- 2. Tulis fungsi Python untuk menjumlahkan semua angka dalam list.
- 3. Tulis fungsi Python untuk mengalikan semua angka dalam list.

Sample list: [8, 2, 3, -1, 7], Output yang Diharapkan: -336

4. Tulis program Python untuk membalikkan string.

Contoh String: "1234abcd", Output yang Diharapkan: "dcba4321"

5. Tulis fungsi Python yang menerima string dan menghitung jumlah huruf besar dan huruf kecil.

Contoh String: 'Hello World', Output yang Diharapkan: Jumlah Karakter Huruf Besar: 2 dan Jumlah Karakter Huruf Kecil: 8

6. Tulis fungsi Python yang mengambil daftar dan mengembalikan list baru dengan elemen unik dari list pertama.

Sample list: [1,2,3,3,3,4,5], Unique list: [1, 2, 3, 4, 5]

- 7. Tulis fungsi Python yang menggunakan angka sebagai input parameter dan periksa angkanya prima atau tidak
- 8. Tulis program Python untuk mencetak bilangan genap dari list yang diberikan.

Sample list: [1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9], Hasil yang Diharapkan: [2, 4, 6, 8]

Submit setiap langkah yang sudah anda lakukan (dalam bentuk jupyter notebook) serta berikanlah penjelasan terkait logic code yang anda tuliskan