

Form MoM Asistensi Tugas Besar
IF1210/Dasar Pemrograman
Sem. 2 2023/2024

Nomor Asistensi : 2
 No. Kelompok/Kelas : A/K-07
 Tanggal asistensi : 12 Mei 2024

Anggota kelompok	NIM / Nama (Hanya yang Hadir)	
	1	16523037 / Adrian Sami Pratama
	2	16523167 / Felicia Kannitha Ruth
	3	19623087 / Naomi Risaka Sitorus
	4	19623107 / Bertha Soliany Frandi
	5	
	6	
Asisten pembimbing	NIM / Nama	
	13521019 / Ditra Rizqa Amadia	

Catatan Asistensi:

- 19623157 / Michael Alexander Angkawijaya tidak hadir dikarenakan mengikuti lomba

Rangkuman Diskusi	
<p>Diskusi dilakukan dengan mengajukan pertanyaan. Berikut adalah jawaban dari pertanyaan-pertanyaan tersebut.</p> <ul style="list-style-type: none"> - semua import pada modul ditaruh di paling atas (lakukan git best practice) - pada load, file-file terjamin ada dan tidak harus di validasi, tapi untuk folder yang berisi file harus di validasi - bagusnya di dalam folder data ada folder lagi, parent folder nya sama seperti save - pada laporan, hanya fungsi utama yang dibuat notasi algoritmiknya. Untuk utilities tidak perlu dibuat notasinya - apabila membuat fungsi utility tidak perlu diubah menjadi notal (untuk shop management perlu dibuat) - line pada modul tidak apa panjang, tidak masuk ke dalam penilaian (tidak perlu efisien) - efisiensi kode akan memudahkan kelompok untuk mengerjakan tugas ini - fungsi map, filter, radius tidak boleh digunakan - pada demonstrasi program dari awal sampai akhir, asisten akan memberikan test case. Disarankan semua case di-handle agar saat di test berjalan lancar. Selain itu, akan ditanya pula mengenai cara kerja program (kemungkinan ada asisten yang menanyakan cara kerja suatu fitur yang bukan pribadi kerjakan) - demonstrasi belum ada kepastian diadakan offline atau online. Akan diberitahukan lebih lanjut - pada laporan notasi algoritma nya saja dan pengujian program nya (saat program berhasil jalan dan tidak berhasil jalan) - print(" no/t Nama \t Tanggal\t) biar tabelnya rapi, cari alternatif lain buat tabel yg rapi - apakah masing masing fungsi harus dijelaskan lagi kegunaannya? iya, sesuaikan dengan hasil dari program kelompok - pada laporan, semua penjelasan harus sesuai dengan program - pikirkan segala kondisi yang mungkin dan <i>handle</i> kasus itu 	
Tindak Lanjut	
<ul style="list-style-type: none"> - Melakukan pengecekan ulang untuk function register dikarenakan terdapat validasi yang terlewat - Menggabungkan semua function agar menjadi satu program yang utuh di main.py - Membagi tugas untuk pengerjaan laporan dan mulai mengerjakan laporan - Mempertimbangkan untuk mengerjakan bonus - Melakukan testing dan memvalidasi kondisi yang mungkin terjadi 	

Form MoM Asistensi Tugas Besar
IF1210/Dasar Pemrograman
Sem. 2 2023/2024

Dokumentasi

