

Form MoM Asistensi Tugas Besar
IF1210/Algoritma dan Pemrograman 1
Sem. 2 2024/2025

Nomor Asistensi : 02
No. Kelompok/Kelas : N/01
Tanggal asistensi : Jumat, 23 Mei 2025

Anggota kelompok	
1	<u>NIM / Nama (Hanya yang Hadir)</u>
2	<u>13524007 Muhammad Ashkar</u>
3	<u>13524053 Muhammad Haris Putra S</u>
4	<u>13524089 Aurelia Jennifer Gunawan</u>
5	<u>13524119 Nathanael Shane Bennet</u>
6	<u>13524127 Fazri Arrashyi Putra</u>
Asisten pembimbing	
	<u>NIM / Nama</u>
	<u>13522122 Maulvi Ziadinda Maulana</u>

Catatan Asistensi:

Rangkuman Diskusi
<ul style="list-style-type: none">● Load dan save disatuin● Map, Queue, Set, dan ADT Lainnya disimpan dalam satu folder khusus ADT● Antrian baru hanya temporary di memori, kecuali user melakukan penyimpanan eksplisit (seperti pada fitur "exit" dan "save") ke config.txt● Cara melakukan testing terhadap antrian adalah dengan login sebagai dokter lalu exit dan login kembali sebagai pasien dan melakukan testing. Namun, testing juga dapat dilakukan dengan menggunakan debugger.● Pada fitur tambahdokter, masih perlu ditambahkan command assign dokter● Penulisan disarankan untuk diseragamkan● Fitur save perlu direvisi
Tindak Lanjut
<ul style="list-style-type: none">- Revisi fitur save- Revisi fitur denah- Penambahan assign dokter pada fitur tambah dokter- Melanjutkan pengembangan fitur yang belum diimplementasi- Memindahkan fitur load dan save ke satu lokasi- Menyatukan seluruh modul ADT ke folder khusus ADT
Dokumentasi

Form MoM Asistensi Tugas Besar
IF1210/Algoritma dan Pemrograman 1
Sem. 2 2024/2025

