

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

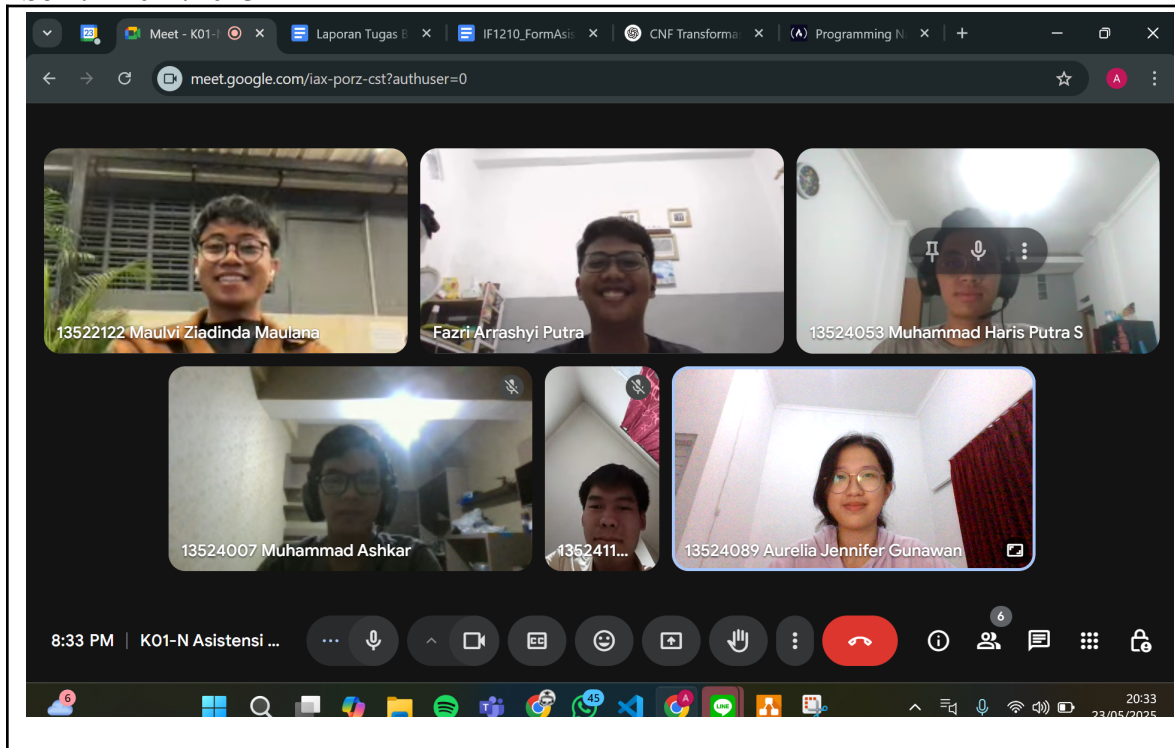
Nomor Asistensi : 02  
No. Kelompok/Kelas : N/01  
Tanggal asistensi : Jumat, 23 Mei 2025

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"><li>● Load dan save disatuin</li><li>● Map, Queue, Set, dan ADT Lainnya disimpan dalam satu folder khusus ADT</li><li>● Antrian baru hanya temporary di memori, kecuali user melakukan penyimpanan eksplisit (seperti pada fitur "exit" dan "save") ke config.txt</li><li>● 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.</li><li>● Pada fitur tambahdokter, masih perlu ditambahkan command assign dokter</li><li>● Penulisan disarankan untuk diseragamkan</li><li>● Fitur save perlu direvisi</li></ul>
Tindak Lanjut
<ul style="list-style-type: none"><li>- Revisi fitur save</li><li>- Revisi fitur denah</li><li>- Penambahan assign dokter pada fitur tambah dokter</li><li>- Melanjutkan peng�aan fitur yang belum diimplementasi</li><li>- Memindahkan fitur load dan save ke satu lokasi</li><li>- Menyatukan seluruh modul ADT ke folder khusus ADT</li></ul>
Dokumentasi

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



A handwritten signature in black ink, appearing to read "Maulvi Ziadinda M".

Maulvi Ziadinda M  
13522122