## Form Asistensi Tugas Besar IF2110/Algoritma dan Struktur Data Sem. 1 2022/2023

No. Kelompok/Kelas : 9 / K02 Nama Kelompok : Sembilan

Anggota Kelompok (Nama/NIM) : 1.Kinanti Wening Asih/18221044

2.Marvel Subekti/18221058

3.Amjad Adhie Prasetyo/18221170 4.Raka Admiharfan Fatihah/18221094 5.Carissa Tabina Rianda/18221120

batasan maksimal skor dibebaskan.

Asisten Pembimbing : Afif Fahreza

## Asistensi I Tanggal: Jumat, 25 November 2022 Catatan Asistensi: Tempat : Zoom 1. Apakah kami masih perlu membuat ADT set dan Array Of Set? soalnya Kehadiran Anggota Kelompok: dengan menggunakan adt map dan No array of map saja semua username NIM sudah dipastikan unik dan tidak Tanda tangan redundant. Jawaban: 18221058 ikuti sesuai yang ada di spesifikasi saja hanoi Apakah untuk tower of dibolehkan untuk melakukan push terhadap spasi yg diperlukan (bukan "piringan"), supava mempermudah display masing2 tiang ketika game dimainkan? 18221120 Jawaban: Ya, boleh. Untuk sistem penilaian tower of hanoi, apakah batasan nilai maksimal berbeda untuk tiap tinggi tiang? Apakah nilai maksimal penentuan harus 18221170 mengikuti suatu aturan tertentu atau dibebaskan pada kelompok? Jawaban: berbeda batasan untuk masing-masing tinggi tiang. Penentuan

4 18221094 FEM	
5 18221044 Adh	
	Tanda Tangan Asisten:

## Asistensi II

Tanggal: Jumat, 2 Desember 2022	Catatan Asistensi:
Tempat: Zoom	1. Boleh tidak untuk mengrun sebuah
Kehadiran Anggota Kelompok:	game di laptop yang berbeda karena
No	permasalahan versi dari compiler?
NIM	
Tanda tangan	Jawaban:
	Boleh, dan dijelaskan saja pada demo
1	
18221058	2. Permasalahan drive belum dibuat
	London
1	Jawaban:
Signal Control of the	Gapapa kalau tidak buat driver karena kakaknya akan run langsung di main
	Kakakiya akan run langsung di mam
	3. Menambahkan table kesinambungan
	antara modul
2	
18221120	
/ Contraction of the contraction	
\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	

3 18221170	
4 18221094 Fall	
5 18221044	
	Tanda Tangan Asisten: