Form Asistensi Tugas Besar IF2110/Algoritma dan Struktur Data Sem. 1 2021/2022

No. Kelompok/Kelas : 20 / K01 & K02

Nama Kelompok : PSG (Pejuang Semester Ganjil)

Anggota Kelompok (Nama/NIM) : 1. Amelia Wahyu Dewanti / 18220043

2. Natanael Dias / 18220051

3. Rahadyanino Maheswara / 18220055

4. Khafifanisa / 18220056

5. Ray Clement Juwanda / 18220098

Asisten Pembimbing : Jonathan Yudi Gunawan / 13518084

Tanggal: Minggu / 7 November 2021

Tempat: https://meet.google.com/fnf-hado-ziv

Kehadiran Anggota Kelompok:

No NIM Tanda tangan

> 1 18220043



2 18220051



3 18220055



4 8220056

5 18220098

My.(

Catatan Asistensi:

1. Gambaran singkat tentang tubes?
Game flownya itu ular tangga 1 dimensi, ada beberapa petak yang gak bisa dilewatin. Di dalemnya ada skill dan buff. Bisa pake beberapa skill, kalo skillnya dipake, bakal aktifin buff. Nanti buff bakal ada kondisi tertentu biar buffnya kepake. Bisa ngecek map, nge-inspect, save, load dan undo.

2. Persen chance?

Di awal dapet skill random sesuai dengan chance. Implementasi chance cari sendiri, pake import random c++. Output random 0-1, 0-0,1 dapet apa, 0,1-0,2 dapet apa dan seterusnya sampe nyampe 1.

3. Masalah bonus, apakah ada yg ditentuin di awal?

Yg ga terkait save sama load. Design lebih dari 2 orang bisa nentuin di awal atau ubah di tengah-tengah. Yang agak ribet bonus skill, harus ditentuin di awal dulu biar ga ngubah banyak di flow game nya.

4. Saran pembagian tugas?

Coba bagi fitur yang kecil-kecil, baru bisa dilihat bobot trus disebar. Yang pertama harus dibikin tuh yg input komen. Untuk fitur yang game mekanik bisa satu orang. Untuk skill agak banyak bisa dua orang. Bisa dibagi satu orang satu ADT biar ga konflik waktu pengerjaan.

- 5. Asistensi kedua harus siap apa aja?
 Ga ada ketentuannya dan belum disampein tanggalnya. Nanti bakal disampein di google chat.
- 6. File konfigurasi gimana?
 Baris satu panjang peta, baris dua peta nya, baris tiga roll (1<= Roll <=N-1), baris keempat (1<= M <= N-2), baris selanjutnya isi pijakan dimana dan arah teleporternya loop sebanyak M.
- 7. Untuk repository github apakah sudah aman?

Sudah cukup, jangan lupa di private
8. Tips dan trik Speknya agak banyak jadi bisa dimulai segera, trus buat ngetes skill gabisa cepet. Sarannya, bikin save sama load supaya ngetes skillnya gampang. Bisa masukin skill di tengah. ADTnya wajib pakai yang di kelas, tapi kalo perlu properti yang lain misalnya list untuk menyimpan skill, boleh
ditambah-tambah ADTnya. Tanda Tangan Asisten:
Tanua Tangan Asisten.

Jonathan Yudi Gunawan

Asistensi II

ASISTERSI II	
Tanggal:	Catatan Asistensi:
Tempat:	
Kehadiran Anggota Kelompok:	
No	
NIM	
Tanda tangan	
1	
2	
3	
3	
4	
5	
6	
	Toudo Touron Asistone
	Tanda Tangan Asisten:

Asistensi III

Asistensi III	
Tanggal:	Catatan Asistensi:
Tempat:	
Kehadiran Anggota Kelompok:	
No	
NIM	
Tanda tangan	
,	
1	
2	
_	
3	
4	
4	
5	
_	
6	
	Tondo Tongon Asistons
	Tanda Tangan Asisten: