

Form Asistensi Tugas Besar
IF2111/Algoritma dan Struktur Data STI
Sem. 1 2023/2024

No. Kelompok /Kelas : Kelompok 7/ Kelas K-01
 Nama Kelompok : ASD GACOR
 Anggota Kelompok (Nama/NIM) :
 1. Muhammad Rafly/18222067
 2. Dzulfaqor Ali D/ 18222017
 3. Willhelmina Rachel S/ 18222049
 4. Yoga Putra Pratama/ 18222073
 5. Habib Akhmad Al Farisi/ 18222029

Asisten Pembimbing : M Syahrul Surya Putra

Asistensi I

Tanggal : 30 Oktober 2023	Catatan Asistensi: Catatan tambahan untuk spesifikasi: <ul style="list-style-type: none"> • Bikin simulasi aplikasi (SPOTIFY) • ADT list sesuai spesifikasi dan kebutuhan masing2 • LOAD sama SAVE satu folder yang sudah predetermined • Config file disave sesuai urutan • Playlist baru bisa pake nama (Ada validnya) • Check masing-masing case (queue kosong, gaada yang main, dll) Pertanyaan + Jawaban: <ul style="list-style-type: none"> • Untuk previous song, currently played song itu dimasukkan queue dari belakang atau depan? Dari depan (jadi index pertama lagi) • Max Capacity? Soft limit = 100 • Cara biar primitif ADT ga define ulang? Ganti nama • Cara rapih? Ikutin yang di spesifikasi sebagai panduan (ga harus persis sama) + harus ada driver untuk setiap ADT list. • Mesin kata dan karakter sebagai parsing argumen kurang paham
Tempat : Zoom Meeting	
Kehadiran Anggota Kelompok: No NIM Tanda tangan	





1
18222067



2
18222017



3
18222049

<p>2 18222017</p>  <p>3 18222049</p>  <p>4 18222073</p>  <p>5 18222029</p> 	<p>5. Penilaian kerapihan : tahu letak source file, boleh pake comment untuk kerapihan</p> <p>6. Yg penting jalan di linux, handle windows entaran</p> <p>7. Command tanpa enter, misal playlist create; create n;</p> <p>8. Jangan pake unistd</p> <p>9. input nama save bebas, gpp ada 0000</p>
	<p>Tanda Tangan Asisten:</p> 