AWA TRAUS

FAKULTAS ILMU KOMPUTER - UPN "VETERAN" JAWA TIMUR

SOAL UJIAN TENGAH SEMESTER GANJIL TA. 2022/2023

MATA KULIAH : STRUKTUR DATA SMT / PROGRAM STUDI: 03 / INFORMATIKA

HARI / TANGGAL : KAMIS, 27 OKTOBER 2022

WAKTU : 150 MENIT SIFAT : TERBUKA

DOSEN : Dr. Eng. Ir. Anggraini Puspita Sari, ST., MT.

KELAS / PRARALEL : E081

PETUNJUK

• Lembar Jawaban: Tuliskan Nama, NPM, Paralel Kelas, di sebelah kiri atas lembar jawaban.

• **Lembar Soal** : Dikumpulkan kembali. Tuliskan Nama dan NPM di pojok kiri atas.

SOAL:

1. Bentuk kelompok dengan maksimal beranggotakan 3 orang.

- 2. Buat pemrograman dengan aturan minimal menggunakan 2 materi yang telah dipelajari, yaitu:
 - a. Konsep dasar struktur data dan ADT (Abstract Data Type)
 - b. Fungsi Rekursif
 - c. Linked list
 - d. Stack
 - e. Queue
- 3. Kumpulkan soft file pada google drive dan buat folder untuk tiap kelompok (linknya bisa dilihat pada E-learning (Ilmu)! Soft file yang wajib dikumpulkan, antara lain:
 - a. PPT
 - b. Presentasi dan demo program
 - c. Source code yang belum di compile
 - d. Source code yang sudah di compile

Acuan:	Soal ini dibuat oleh :	Ditinjau dan Divalidasi oleh :
 RPS Buku pegangan Sumber informasi lainnya 	Dosen Pengampu (Dr. Eng. Ir Anggraini Puspita S.)	(Wahyu S.J. Saputra, S.Kom., M.Kom)