

## INFORMATIC ENGINEERING STUDY PROGRAM FACULTY OF COMPUTER SCIENCE ESA UNGGUL UNIVERSITY JAKARTA

Course : CTI 121 - Design And Analysis Algorithm

Session: Task 10

## **GENERAL INSTRUCTIONS:**

- 1. Read the assignment carefully and pray before starting work.
- 2. Answers using PDF.
- 3. Check your answer before updating.
- 4. Copying of other students' answers is strictly prohibited (plagiarism).
- 5. Violation of the above provisions shall be given a score of 0

## **TASK 10. PROJECT INITIATION**

Setelah anda telah menentukan studi kasus dan pembentukan kelompok, silahkan kerjakan tugas project dengan ketentuan sebagai berikut :

- 1) Tentukan Overview dan Ruang Lingkup Project yang dihasilkan seperti apa?
- 2) Buatlah Flowchart Alur Aplikasi Project Anda!
- 3) Buatlah Psuedecode Secara Keseluruhan!
- 4) Bangun Aplikasi dalam Pemrograman C++ (Harus Berjalan 50%)!

Setelah Selesai buat dalam bentuk laporan!

## Note:

Dikumpulkan dalam bentuk PDF, Berisi (Narasi, Flowchart, Psuedecode, dan Source Code).

TUGAS INI AKAN DIP<mark>RESENT</mark>ASIKAN PERTEMU<mark>AN</mark> 11!

