LAPORAN ALGORITMA PEMORGRAMAN



DISUSUN OLEH

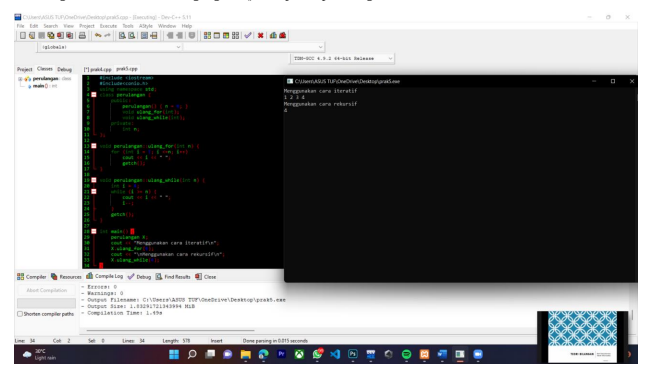
RIFAL FEBIYAN (2100018345) SLOT SELASA 13.30 – KELAS G

PROGRAM STUDI INFORMATIKA FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI

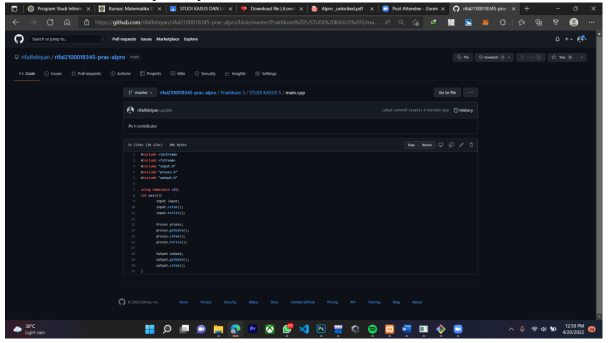
UNIVERSITAS AHMAD DAHLAN TAHUN AJARAN 2021/2022

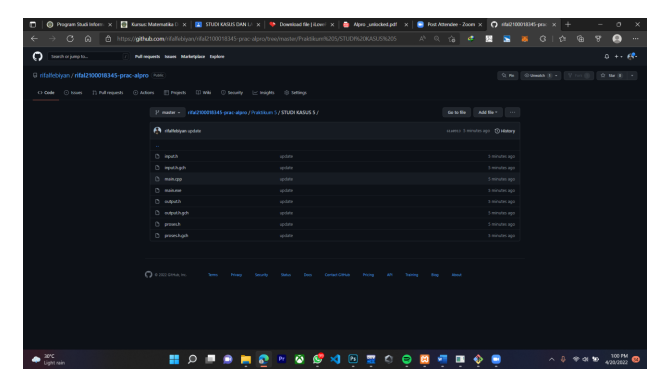
LANGKAH PRAKTIKUM: 5 REKURSIF

1. Program selengkapnya dalam bentuk class diberikan di bawah ini. Amati setiap perulangan dengan menambahkan fungsi getch() setiap kali perulangan dilakukan.



Screenshot dan link Repository:





Link: rifal2100018345-prac-alpro/Praktikum 5/STUDI KASUS 5 at master · rifalfebiyan/rifal2100018345-prac-alpro (github.com)