



UJIAN AKHIR SEMESTER
TAHUN AKADEMIK 2018/2019

Mata Kuliah : Pengolahan Citra Digital / TE532045
Dosen Pengampu : Andriyatna Agung Kurniawan, S.T., M.Eng
Hari / Tanggal : Senin, 19 Oktober 2020
Sifat Ujian : terbuka untuk A4 1 lembar ,Kalkulator boleh

1. Turunkan Rumus DFT (Discrete Fourier Transform) untuk digunakan pada proses Filter FIR (Finite Impulse Response)!
2. Gambarkan Flowchart Project Pengolahan Citra Digital pada Suatu Gambar 2 dimensi!
3. Pada Diagram di bawah masing-masing blok memiliki tugas nya masing-masing, jabarkan proses yang terjadi pada masing-masing blok tersebut !

