Nama : St. Sulaeha Basir Pengolahan Citra Digital

NIM: 200209500017

Prodi: PTIK B 2020

## **HISTOGRAM**

1. Buat histogram citra 3 bit dibawah ini



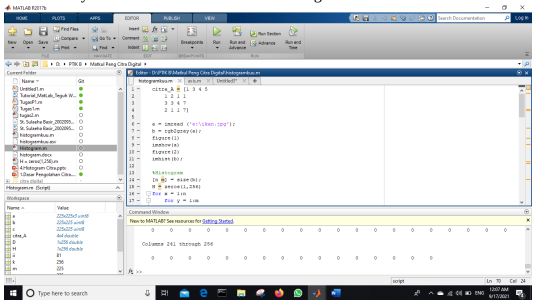
- 2. Cari distribusi komulatifnya (grafiknya ditampilkan)
- 3. Lakukan proses histogram equalisasi (tuliskan matriks citra hasil equalisasinya)

## **Tutorial:**

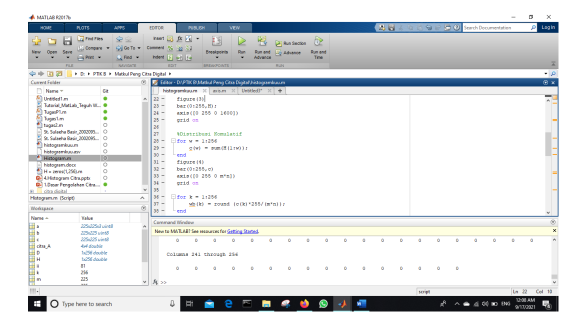
- 1. Buat histogram 3 bit dengan cara:
  - Buka aplikasi matlab



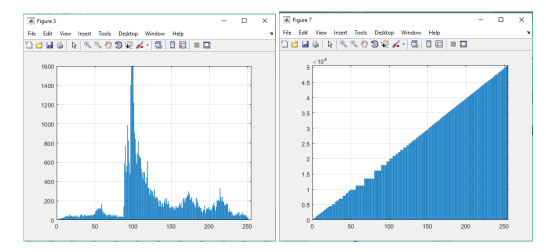
• Masukkan syntax dibawah untuk membuat histogram 3 bit.



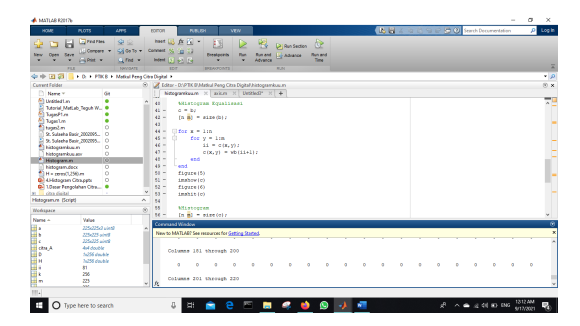
- 2. Distributif Komulatif, dengan cara:
  - Masukkan syntax di bawah untuk mencari distributir komulatif citra.



• Hasil grafik distributif komulatif seperti dibawah.



- 3. Histogram equalisasi dengan cara:
  - Masukkan syntax di bawah untuk melakukan histogram equalisasi



• Hasil histogram equelisasi (Perbedaan gambar 1 sebelum di equelisasi. Gambar 2 setelah di equelisasi).

