**LAPORAN PRAKTIKUM**

**STATISTIKA INFORMATIKA**

**“Pertemuan ke-: - ”**

Diajukan untuk memenuhi salah satu praktikum Mata Kuliah Statistika Informatika yang di ampu oleh:

 Ir., Sri Winiarti, S.T., M.Cs.

Disusun Oleh:

Mohammad Farid Hendianto 2200018401

A / Rabu 10.30 – 13.30 Lab. Jaringan

**PROGRAM STUDI INFORMATIKA**

**UNIVERSITAS AHMAD DAHLAN**

**FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI**

**TAHUN 2023**

1. Jelaskan langkah‐langkah menyelesaikan kasus ukuran pemusatan dalam mencari nilai Mean dan Median

2. Jelaskan cara menghitung mean pada data dikelompokkan dan data yang tidak dikelompokkan

3. Jelaskan bagaimana mengolah data untuk menampilkan nilai mean dengan aplikasi SPSS.

4. Jelaskan bagaimana cara menganalisa hasil keluaaran data untuk mengetahui median dari suatu data >= 30 pada aplikasi SPSS