**TUGAS PENDAHULUAN PRAKTIKUM PEMBELAJARAN MESIN**

**MODUL 6 – PRAKTIKUM 13**

**UNSUPERVISED LEARNING K-MEANS**



**Oleh**

**Nama : *(Tuliskan nama anda)* Nama : *(Tuliskan nama anda)***

**NIM : *(Tuliskan NIM anda)* NIM : *(Tuliskan NIM anda)***

**PROGRAM STUDI ILMU KOMPUTER**

**FAKULTAS SAINS DAN KOMPUTER**

**UNIVERSITAS PERTAMINA**

**2022**

Pertanyaan :

* 1. Jelaskan apa yang dimaksud hard clustering dan soft clustering!
  2. Sebutkan dan jelaskan macam-macam cara mencari nilai k dalam clustering! (minimal 3)
  3. Sebutkan dan jelaskan kelemahan-kelemahan dalam metode clustering k-Means! (minimal 4)

Jawaban :