

NAMA : PUSPITA PURNAMASARI

NIM : L200170140

KELAS : E

MODUL 7 PERCOBAAN DWDM

- a. Variable Y = Bermain_Tenis
- b. Variable X1 = Cuaca
- c. Variable X2 = Suhu
- d. Variable X3 = Kelembaban_Udara
- e. Variable X4 = Berangin

Penentuan Data :

- a. Binomial = Jika nilai data hanya ada 2 kemungkinan.
- b. Polynomial = Jika nilai data lebih dari 2 kemungkinan namun tidak terlalu banyak.
- c. Real = Jika kemungkinan nilai data sangat beragam dan jumlahnya banyak.

```
D: > Cuaca.arff
1 @relation Cuaca
2
3 @attribute Cuaca {Cerah, Mendung, Hujan}
4 @attribute Suhu real
5 @attribute Kelembaban_Udara real
6 @attribute Berangin {YA/TIDAK}
7 @attribute Bermain_Tenis {YA/TIDAK}
8
9 @data
10 Cerah,85,85,TIDAK,TIDAK
11 Cerah, 80,90,YA,TIDAK
12 Mendung,83,86,TIDAK,YA
13 Hujan,70,96,TIDAK,YA
14 Hujan,68,80,TIDAK,YA
15 Hujan,65,70,YA,TIDAK
16 Mendung,64,65,YA,YA
17 Cerah,72,95,TIDAK,TIDAK
18 Cerah,69,70,TIDAK,YA
19 Hujan,75,80,TIDAK,YA
20 Cerah,75,70,YA,YA
21 Mendung,72,90,YA,YA
22 Mendung,81,75,TIDAK,YA
23 Hujan,71,91,YA,TIDAK
```

Hasil :

