

PERCOBAAN MODUL 7

1. File cuaca.arff

```
Welcome Cuaca.arff x
I: > 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_Tennis {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,64,64,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
```

2. A. Atribut Cuaca (Cerah, Mendung, Hujan)

Current relation
Relation: Cuaca
Instances: 14

Attributes: 5
Sum of weights: 14

Attributes

All None Invert Pattern

No.	Name
1	<input checked="" type="checkbox"/> Cuaca
2	<input type="checkbox"/> Suhu
3	<input type="checkbox"/> Kelembaban_Udara
4	<input type="checkbox"/> Berangin
5	<input type="checkbox"/> Bermain_Tennis

Remove

Selected attribute
Name: Cuaca
Missing: 0 (0%)

Distinct: 3

Type: Nominal
Unique: 0 (0%)

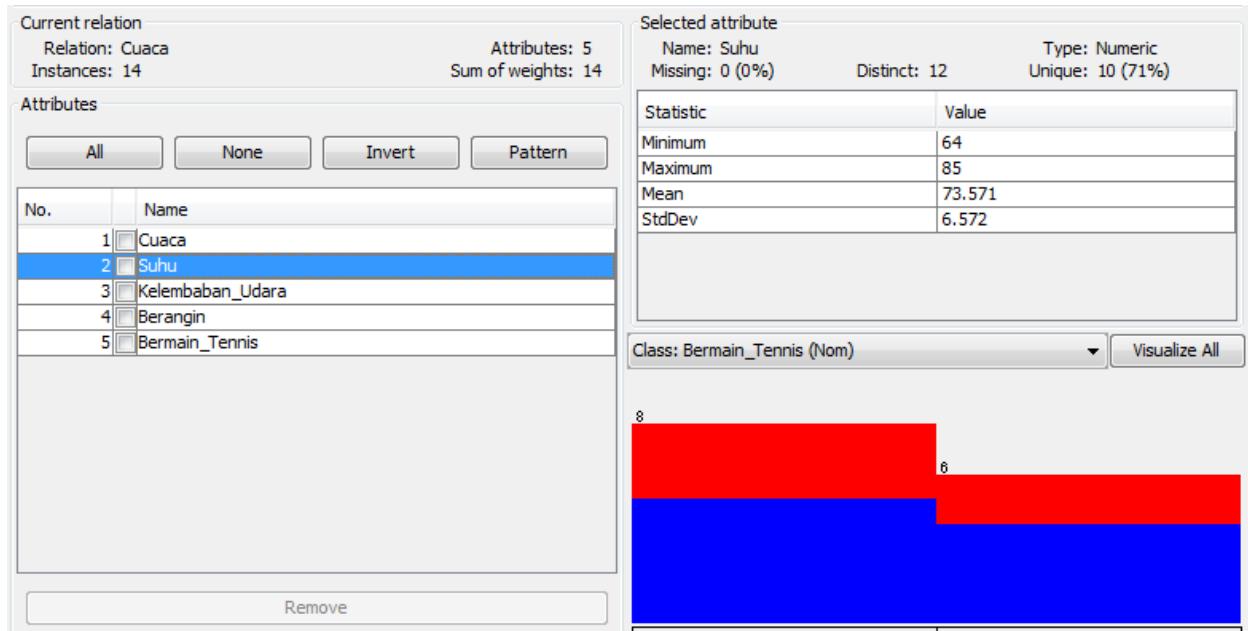
No.	Label	Count	Weight
1	Cerah	5	5.0
2	Mendung	4	4.0
3	Hujan	5	5.0

Class: Bermain_Tennis (Nom)

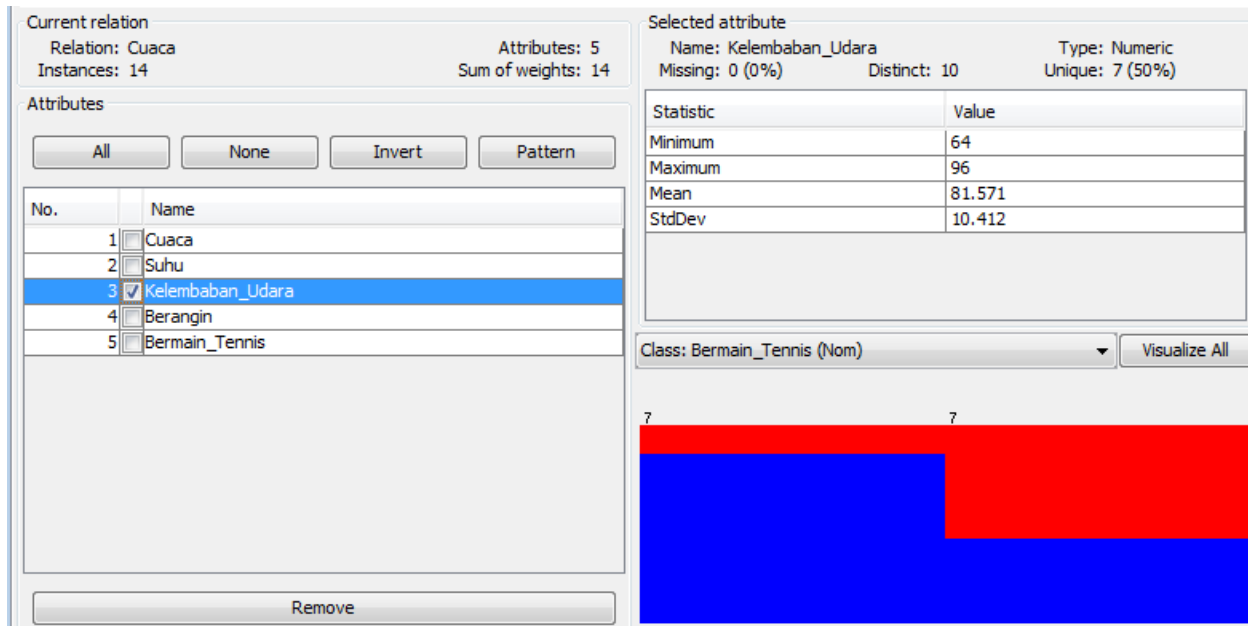
Visualize All

Category	Blue (Bottom)	Red (Top)	Total
Cerah	2	3	5
Mendung	4	0	4
Hujan	2	3	5

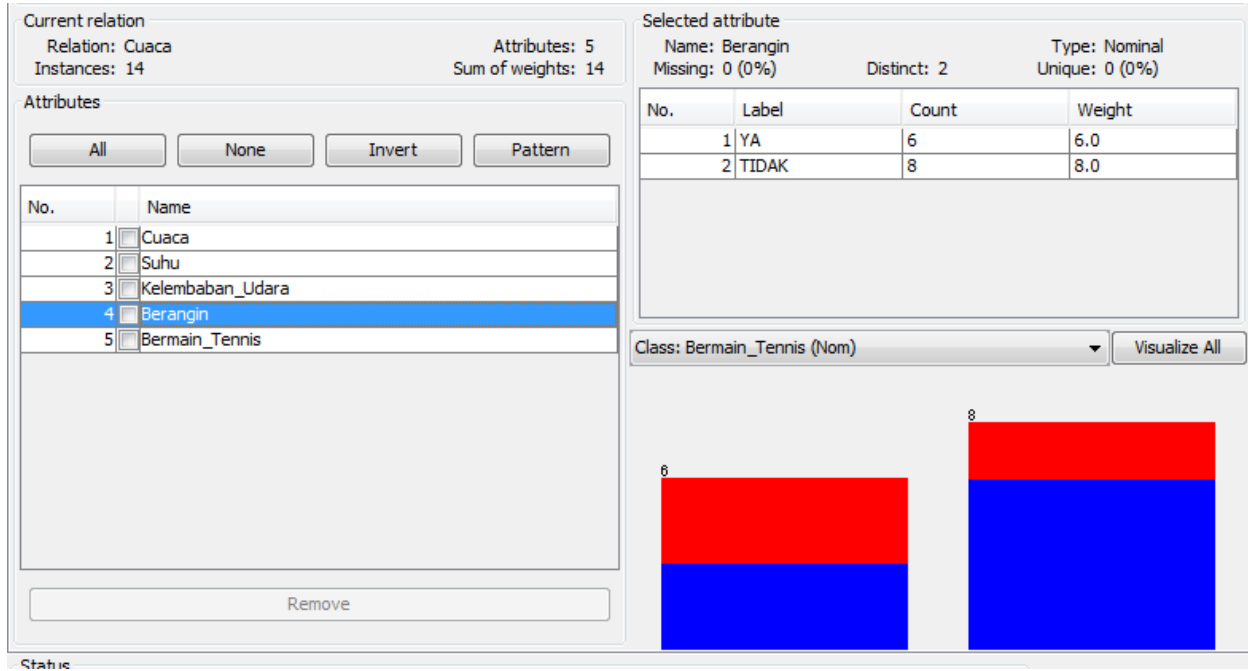
B. Atribut Suhu



C. Atribut Kelembaban_Udara



D. Atribut Berangin (Ya,Tidak)



E. Bermain_Tennis (Ya,Tidak)

