Nama: Ardita Mahendra

NIM : L200170068

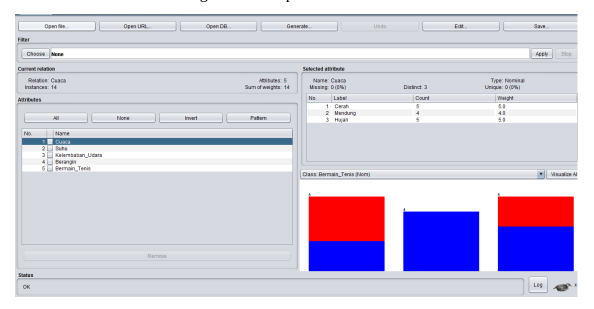
Kelas : C

Modul 9

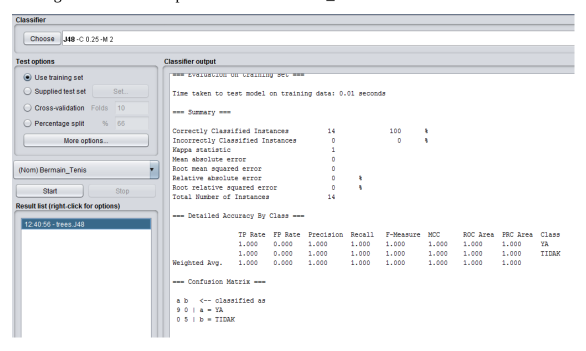
Percobaan

9.4.1 Pohon Keputusan Menggunakan Weka

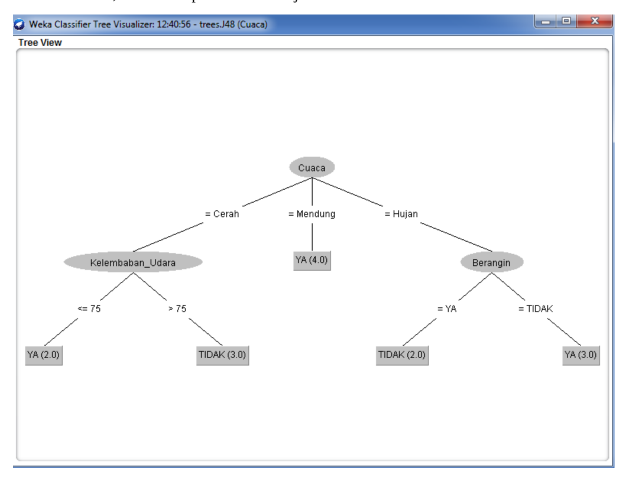
Membuka file cuaca.arff dengan Weka Explorer



Pada tab Classify tekan tombol choose – trees – j48, lalu pada pilihan Test Option pilih Use training set dan atribut dependen adalah Bermain_Tenis. Kemudian start

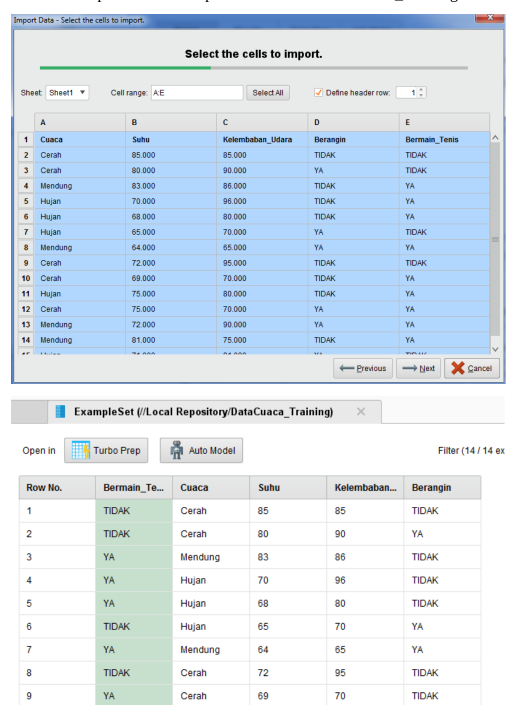


Pada Result list, klik kanan pada hasil trees.j48 – visualize tree



9.4.2 Pohon Keputusan Menggunakan RapidMiner

Membuka RapidMiner dan import data bernama DataCuaca_Training



75

75

72

81

80

70

90

75

TIDAK

YA

YΑ

TIDAK

ExampleSet (14 examples, 1 special attribute, 4 regular attributes)

Hujan

Cerah

Mendung

Mendung

YΑ

YA

YΑ

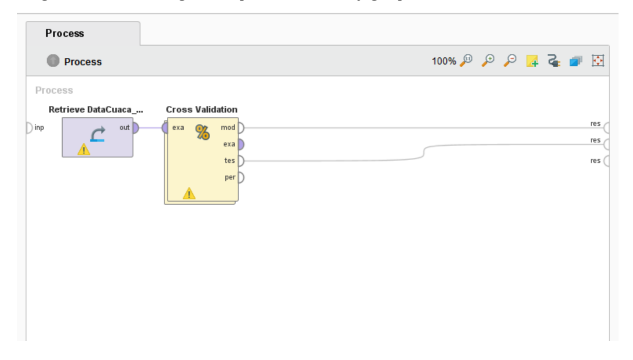
10

11

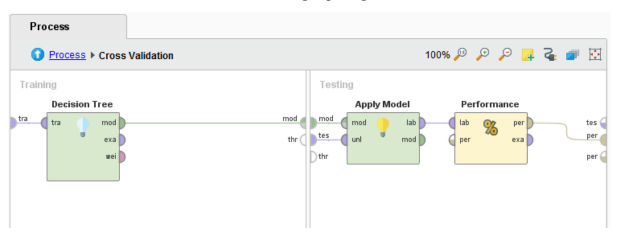
12

13

Drag DataCuaca_Training ke area process view, dan juga operator Cross Validation

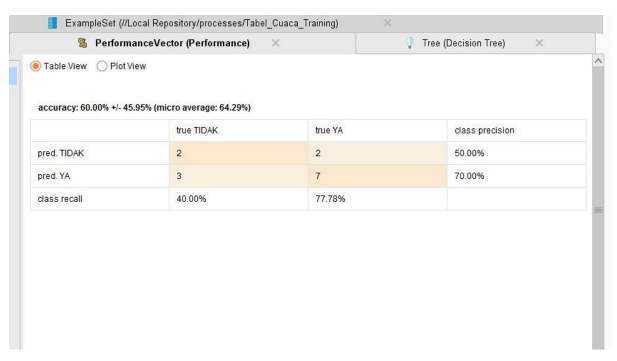


Setelah klik ganda operator Cross Validation, masukkan operator Decision Tree, Apply Model dan Performance ke dalam area training seperti gambar di bawah ini



Setelah di Run akan muncul 2 hasil proses klasifikasi pohon keputusan:

1. PerformanceVector



2. DecisionTree

