

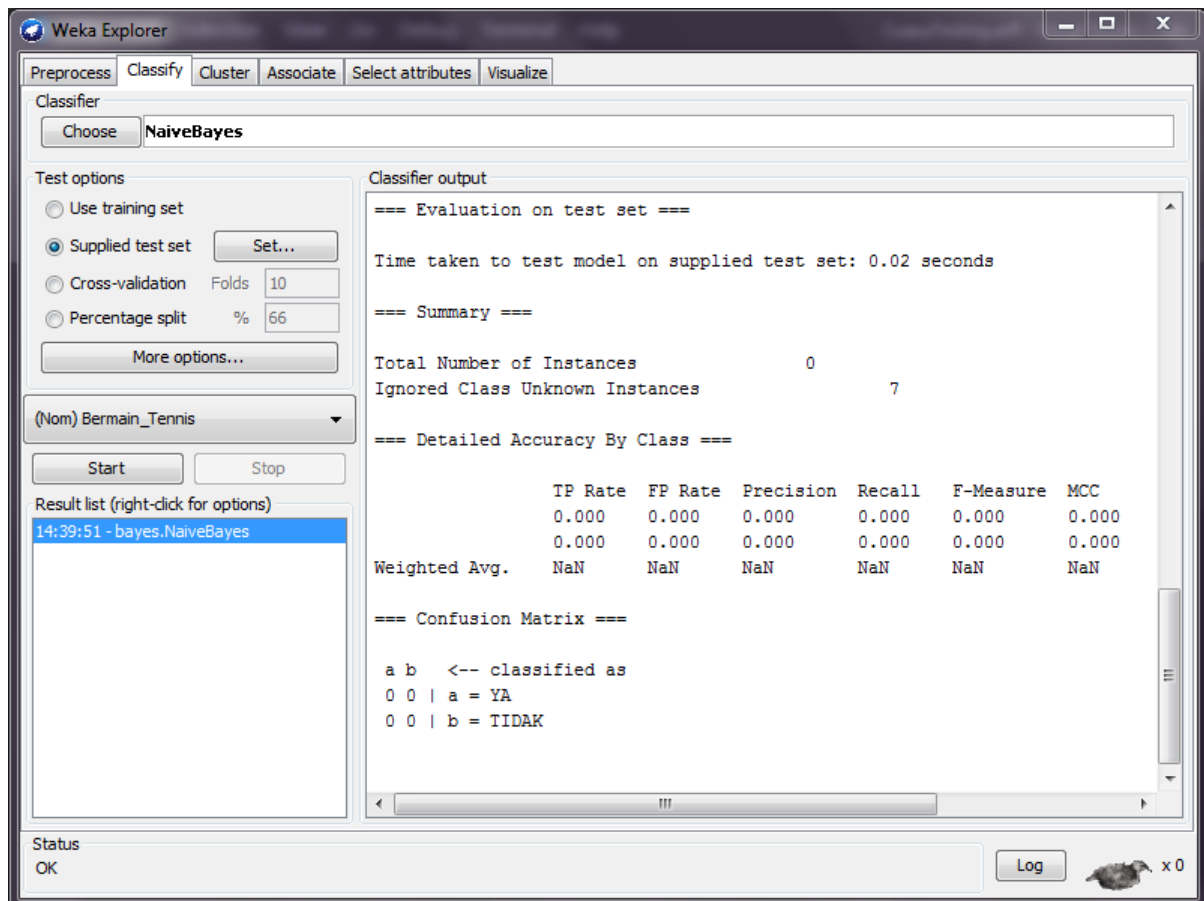
Nama : Afnan Fauzi Hidayat

NIM : L200170148

Kelas : E

## MODUL 8

### Kegiatan



Hasil prediksi

ARFF-Viewer - C:\Users\LABSI-15\Desktop\MODUL 8\HasilPrediksi.arff

File Edit View

HasilPrediksi.arff

Relation: Cuaca\_predicted

No.	1: Cuaca Nominal	2: Suhu Numeric	3: Kelembaban_Udara Numeric	4: Berangin Nominal	5: prediction margin Numeric	6: predicted Bermain_Tennis Nominal	7: Bermain_Tennis Nominal
1	Cerah	75.0	65.0	TIDAK	0.762765	YA	
2	Cerah	80.0	68.0	YA	0.087878	YA	
3	Cerah	83.0	87.0	YA	-0.676866	TIDAK	
4	Mendung	70.0	96.0	TIDAK	0.628523	YA	
5	Mendung	68.0	81.0	TIDAK	0.833996	YA	
6	Hujan	65.0	75.0	YA	0.253733	YA	
7	Hujan	64.0	85.0	YA	-0.160143	TIDAK	

## Hasil Import Rapid Miner

<new process> - RapidMiner Studio Trial 9.3.001 @ LABSI-15-PC

File Edit Process View Connections Settings Extensions Help

Views: Design Results Turbo Prep Auto Model

Find data, operators...etc

Result History

ExampleSet (/Local Repository/DataCuaca\_Training)

Open in Turbo Prep Auto Model

Filter (14 / 14 examples): all

Row No.	Bermain_Te...	Cuaca	Suhu	Kelembaban...	Berangin
1	TIDAK	Cerah	85	85	TIDAK
2	TIDAK	Cerah	80	90	YA
3	YA	Mendung	83	86	TIDAK
4	YA	Hujan	70	96	TIDAK
5	YA	Hujan	68	80	TIDAK
6	TIDAK	Hujan	65	70	YA
7	YA	Mendung	64	65	YA
8	TIDAK	Cerah	72	95	TIDAK
9	YA	Cerah	69	70	TIDAK
10	YA	Hujan	75	80	TIDAK
11	YA	Cerah	75	70	YA
12	YA	Mendung	72	90	YA
13	YA	Mendung	81	75	TIDAK

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

Repository

Import Data

- Training Resources (connected)
- Samples
- Community Samples (connected)
- DB (Legacy)
- Local Repository (LABSI-15)
  - Connections (LABSI-15)
  - data (LABSI-15)
  - processes (LABSI-15)
  - DataCuaca\_Training (LABSI-15 - v)

## Hasil Apply Model

ExampleSet (7 examples, 3 special attributes, 4 regular attributes)

Row No.	prediction(B...	confidence(...	confidence(...	Cuaca	Suhu	Kelembaban...	Berangin
1	YA	0.154	0.846	Cerah	75	65	TIDAK
2	YA	0.498	0.502	Cerah	80	68	YA
3	TIDAK	0.856	0.144	Cerah	83	87	YA
4	YA	0.019	0.981	Mendung	70	96	TIDAK
5	YA	0.007	0.993	Mendung	68	81	TIDAK
6	YA	0.371	0.629	Hujan	65	75	YA
7	TIDAK	0.568	0.432	Hujan	64	85	YA

## Hasil Apply Statics

Showing attributes 1 - 7

Examples: 7 Special Attributes: 3 Regular Attributes: 4

Name	Type	Missing	Least	Most
Prediction prediction(Bermain_Tenis)	Binominal	0	TIDAK (2)	YA (5)
Confidence_TIDAK confidence(TIDAK)	Real	0	Min 0.007	Max 0.856
Confidence_YA confidence(YA)	Real	0	Min 0.144	Max 0.993
Cuaca	Polynomial	0	Least Mendung (2)	Most Cerah (3)
Suhu	Integer	0	Min 64	Max 83
Kelembaban_udara	Integer	0	Min 65	Max 96