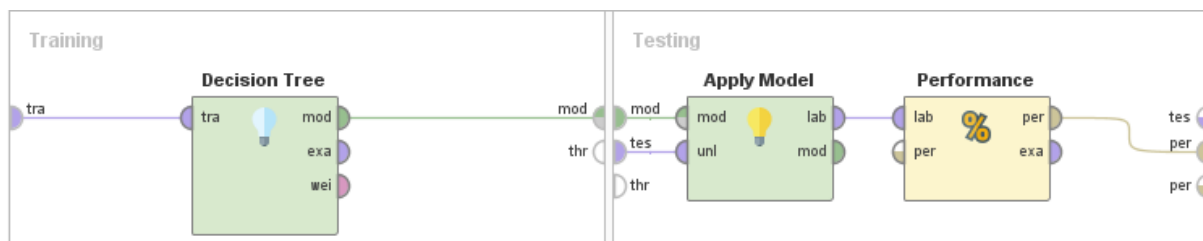
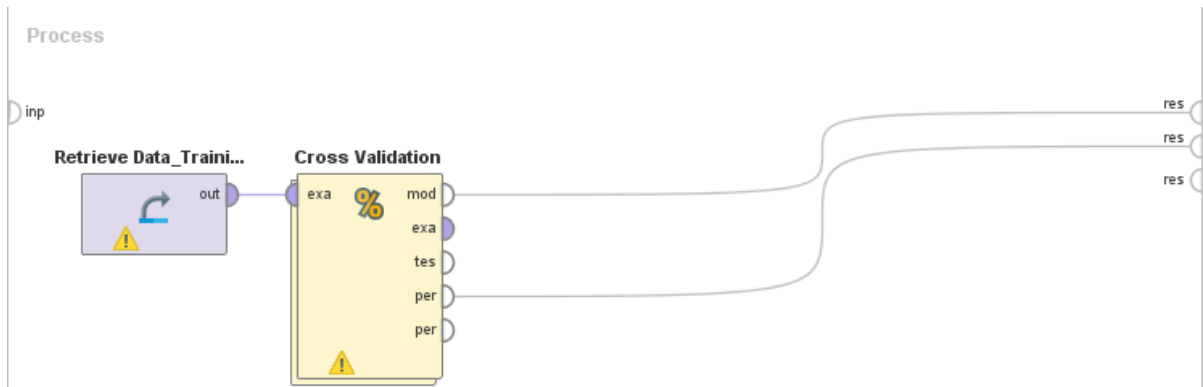
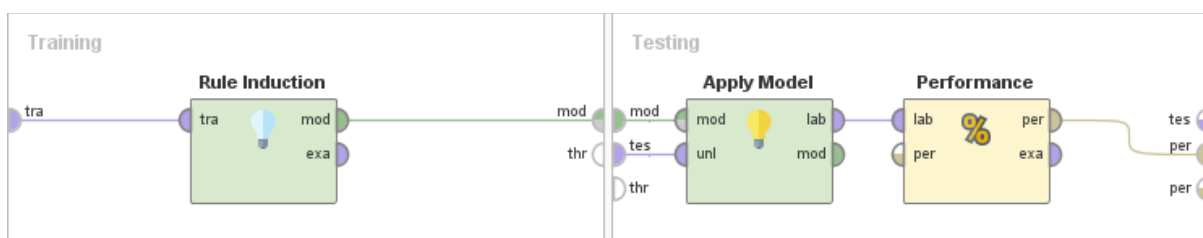
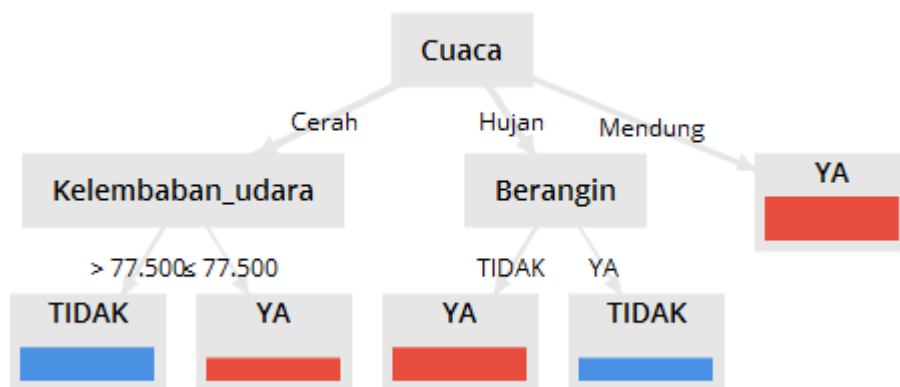


MODUL 11

Percobaan



	true TIDAK	true YA	class precision
pred. TIDAK	2	2	50.00%
pred. YA	3	7	70.00%
class recall	40.00%	77.78%	



RuleModel

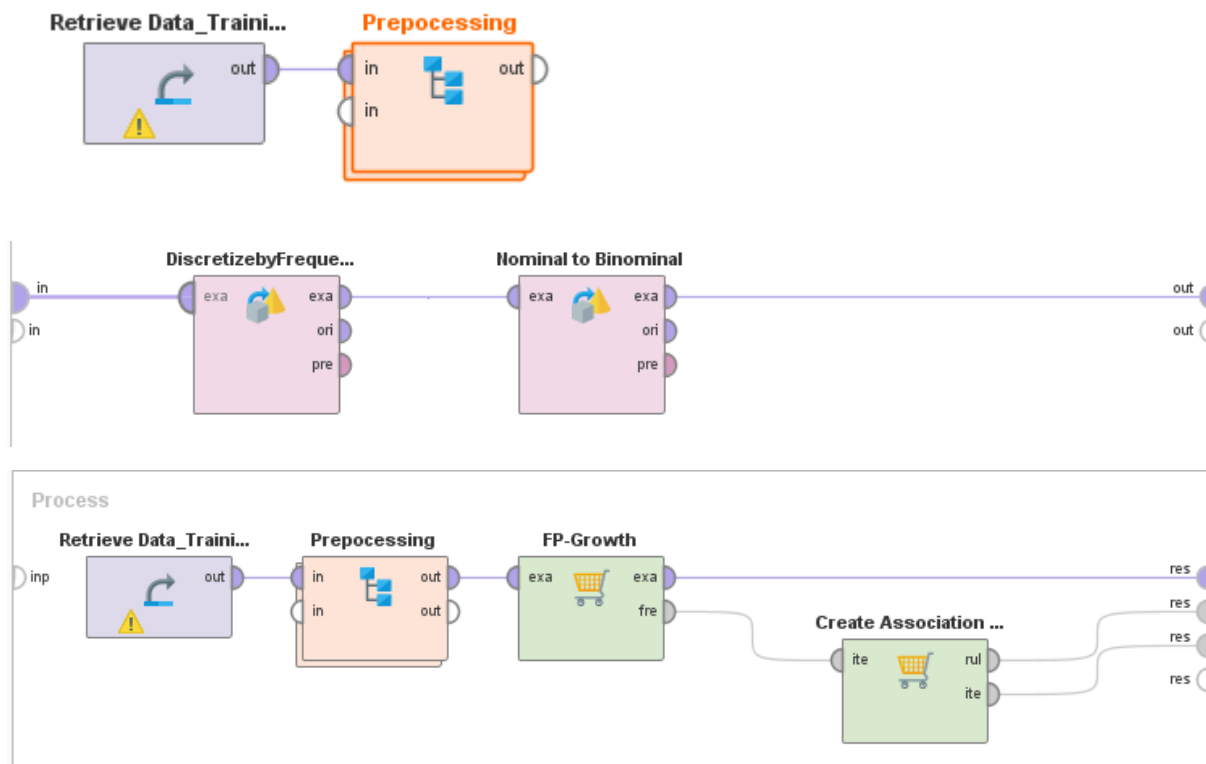
```

if Kelembaban_udara ≤ 82.500 then YA (1 / 6)
if Cuaca = Cerah then TIDAK (3 / 0)
if Cuaca = Mendung then YA (0 / 2)
if Suhu ≤ 70.500 then YA (0 / 1)
else TIDAK (0 / 0)

```

correct: 12 out of 13 training examples.

	true TIDAK	true YA	class precision
pred. TIDAK	2	1	66.67%
pred. YA	3	8	72.73%
class recall	40.00%	88.89%	



No. of Sets: 26	Size	Support	Item 1	Item 2	Item 3	Item 4
Total Max. Size: 4	1	0.500	Kelembaban_u...			
Min. Size: <input type="text" value="1"/>	1	0.429	Berangin			
Max. Size: <input type="text" value="4"/>	1	0.429	Suhu			
Contains Item:	1	0.357	Cuaca = Cerah			
<input type="text"/>	1	0.357	Cuaca = Hujan			
<input type="button" value="Update View"/>	1	0.286	Cuaca = Mendu...			
	2	0.214	Kelembaban_u...	Berangin		
	2	0.214	Kelembaban_u...	Suhu		
	2	0.214	Kelembaban_u...	Cuaca = Cerah		
	2	0.143	Kelembaban_u...	Cuaca = Hujan		
	2	0.143	Kelembaban_u...	Cuaca = Mendu...		
	2	0.143	Berangin	Suhu		
	2	0.143	Berangin	Cuaca = Cerah		
	2	0.143	Berangin	Cuaca = Hujan		

No. of Sets: 26	Size	Support	Item 1	Item 2	Item 3	Item 4
Total Max. Size: 4	2	0.143	Berangin	Cuaca = Cerah		
Min. Size: <input type="text" value="1"/>	2	0.143	Berangin	Cuaca = Hujan		
Max. Size: <input type="text" value="4"/>	2	0.143	Berangin	Cuaca = Mendu...		
Contains Item:	2	0.214	Suhu	Cuaca = Cerah		
<input type="text"/>	2	0.071	Suhu	Cuaca = Hujan		
<input type="button" value="Update View"/>	2	0.143	Suhu	Cuaca = Mendu...		
	3	0.071	Kelembaban_u...	Berangin	Suhu	
	3	0.071	Kelembaban_u...	Berangin	Cuaca = Cerah	
	3	0.071	Kelembaban_u...	Berangin	Cuaca = Hujan	
	3	0.071	Kelembaban_u...	Berangin	Cuaca = Mendu...	
	3	0.143	Kelembaban_u...	Suhu	Cuaca = Cerah	
	3	0.071	Kelembaban_u...	Suhu	Cuaca = Mendu...	
	3	0.143	Berangin	Suhu	Cuaca = Cerah	
	4	0.071	Kelembaban_u...	Berangin	Suhu	Cuaca = Cerah

No.	Premises	Conclusion	Support
1	Berangin, Suhu	Cuaca = Cerah	0.143
2	Berangin, Cuaca = Cerah	Suhu	0.143
3	Kelembaban_udara, Berangin, Suhu	Cuaca = Cerah	0.071
4	Kelembaban_udara, Berangin, Cuaca = Cerah	Suhu	0.071

Confidence	LaPlace	Gain	p-s	Lift	Convicti...
1	1	-0.143	0.092	2.800	∞
1	1	-0.143	0.082	2.333	∞
1	1	-0.071	0.046	2.800	∞
1	1	-0.071	0.041	2.333	∞

