

Nama : Anom Wisnu Subroto

NIM : L200170071

Kelas : C

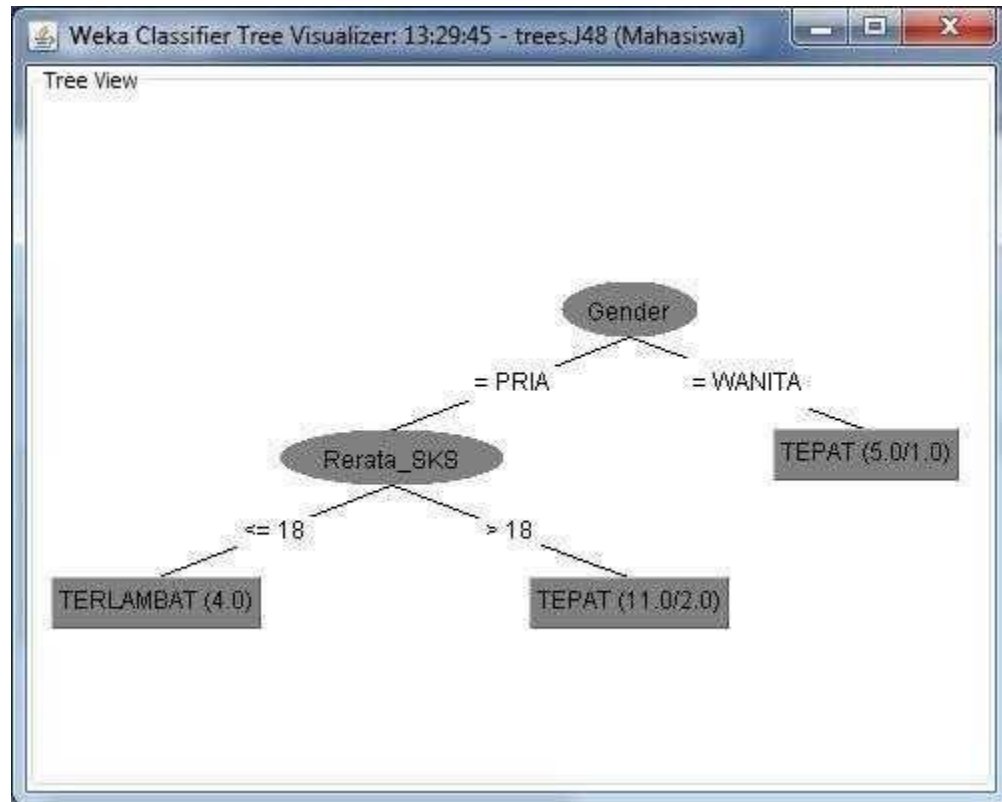
TUGAS

1. Berdasarkan Kelembaban udara melalui pohon di RapidMiner



	A	B	C	D	E	F
1	Cuaca	Suhu	Kelembaban_udara	Berangin	Bermain Tennis	
2	Cerah	75	65	TIDAK	YA	
3	Cerah	80	68	YA	YA	
4	Cerah	83	87	YA	TIDAK	
5	Mendung	70	96	TIDAK	YA	
6	Mendung	68	81	TIDAK	YA	
7	Hujan	65	75	TIDAK	YA	
8	Hujan	64	85	YA	TIDAK	
9						
10						

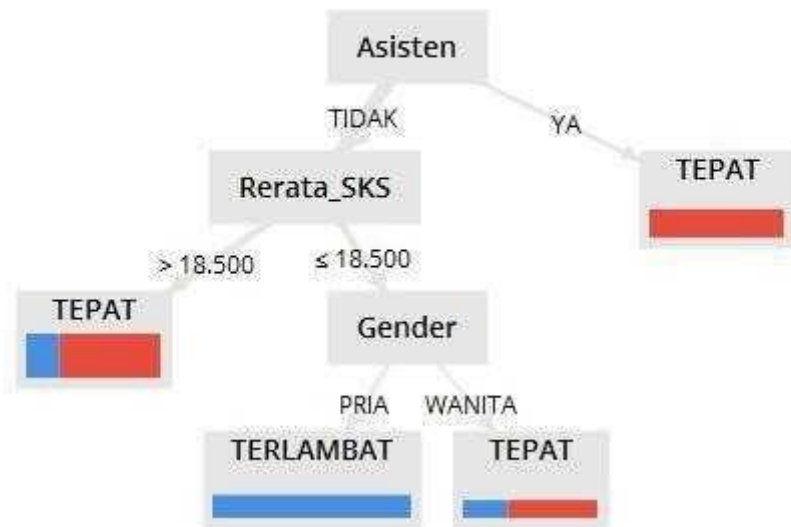
2.



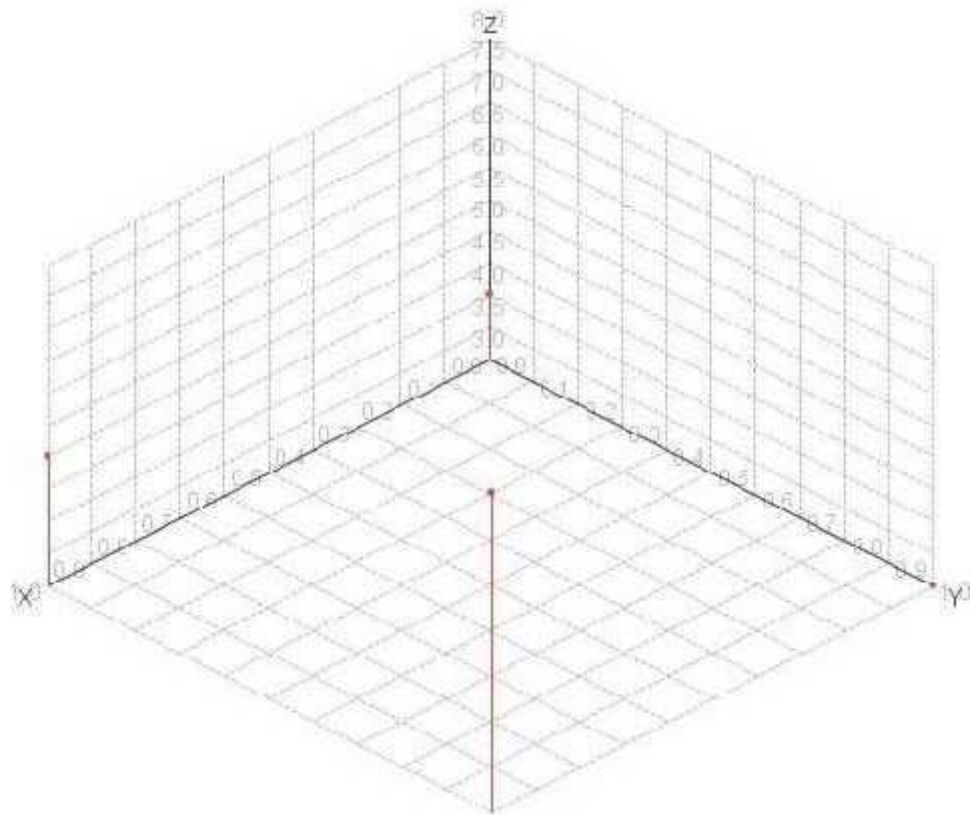
- I. jumlah simpul daun pada pohon keputusan **3**
- II. Jumlah simpul keseluruhan pada pohon keputusan **5**
- III. Waktu yg dibutuhkan utk proses pelatihan **0** detik
- IV. Tingkat ketepatan klasifikasi **85%**
- V. Tingkat ketidaktepatan **15%**

3. A.

Performancevector (Performance)



B.



4. Berdasarkan pohon keputusan tersebut jenis” simpul :

- a. Simpul Akar : Gender (PRIA,WANITA)
- b. Simpul Internal : Rerata_SKS
- c. Simpul daun : TERLAMBAT,TEPAT