

Nama : Muhammad Baharun

Kelas : Sains Data C

NIM : 19.01.013.087

1. Suatu Proses Pengumpulan Informasi Penting dari suatu data yang besar.
2.

- Pembersihan data	- Transformasi data	- Evaluasi
- Integrasi data	- Data mining	- Presentasi
3. estimasi, Forecasting, klasifikasi, klastering, Asosiasi
4. ~~estimasi~~ biasanya dipakai untuk untuk menebak sebuah nilai yang belum diketahui, sedangkan forecasting digunakan untuk memperkirakan nilai kedepannya.
5. Forecasting digunakan untuk memperkirakan nilai kedepannya, sedangkan klasifikasi adalah metode analisa data.
6. klasifikasi adalah metode analisa data, sedangkan klastering digunakan untuk pengelompokan data berdasarkan kemiripan pada objek data
7. klastering digunakan untuk pengelompokan data berdasarkan kemiripan pada objek data, sedangkan Association adalah teknik yang digunakan untuk menemukan hubungan berbagai variable dalam data base yang sangat besar.
8. estimasi digunakan untuk menebak nilai yang belum diketahui, klasifikasi adalah metode analisa data
9. estimasi digunakan untuk menebak nilai yang belum diketahui, klastering digunakan untuk pengelompokan data berdasarkan kemiripan pada objek data
10. dari segi kegunaan
dari segi proses kerja
dari segi proses belajar

11. - Pembersihan data

- integrasi data
- Transformasi data
- Data mining
- Evaluasi
- Presentasi