Tugas 3

1. generate data sebanyak 100 ribu

a. kuantil, desil, persentil

* Perintah yang sama dengan argument yang berbeda
* Perintahnya beda

b. rentang data dan deviasi standar

1. generate data sebanyak 500 ribu sedemikian membentuk Kemiringan negative 🡪 gunakan histogram
2. generate data sebanyak 500 ribu sedemikian membentuk Kemiringan positive 🡪 gunakan histogram
3. generate data sebanyak 500 ribu Keruncingan negative 🡪 gunakan histogram
4. generate data sebanyak 500 ribu Keruncingan positive 🡪 gunakan histogram
5. untuk no 2 s.d. 5 hitung nilai kemiringan dan keruncingan-nya kemudian jelaskan nilai-nya dan bandingkan dengan gambarnya
6. generate 10 bilangan kemudian buat bar-plot-nya
7. generate 1000 data yang memuat outlier dan buat box-plot
8. generate 1000 data yang tidak ada outlier dan buat box-plot