1. inisialisasi array A=[3, 10, 4, 6, 8, 9, 7, 2, 1, 5]

2. implementasikan algoritma insertion

3. buat fungsi tampil();

--

4. implementasikan algoritma selection

5. buat fungsi menu();

6. edit fungsi 2 & 4 utk bs menerima descending

7. buat fungsi mode\_urut();

8. Edit fungsi 2 & 4, tambahkan utk perhitungan comparison (c) dan swapping (s)