

Latihan-1. Function Template

- › Buatlah function **MinArray** yang menerima masukan sebuah array bertipe T (minimum terdiri atas 1 elemen) dengan ukuran N (integer), dan menghasilkan nilai elemen terkecil dari array
- › Buatlah program utama untuk mengetes fungsi MinArray dengan masukan elemen array integer, real.
- › Didefinisikan kelas Jam HH:MM:SS. Apakah mungkin MinArray digunakan untuk data bertipe Jam?

Latihan-2. Function Template

- › Buatlah function **PrintArray** yang menerima masukan sebuah array bertipe T dengan ukuran N (integer), dan mencetak isi array dalam format [e1,e2,...,en] atau mencetak “Array kosong” jika $N = 0$.
- › Buatlah program utama untuk mengetes fungsi PrintArray dengan masukan elemen array of integer, real, dan char.
- › Bagaimana kalau yang ingin dicetak adalah Point?