

## **INDICATOR A6 HENHERR**



### **FUNGSI TOMBOL :**

#### **1. TOMBOL ON/OFF**

: menghidupkan dan mematikan indicator

#### **2. TOMBOL CLEAR**

: untuk keluar dari proses pada mode kalibrasi

#### **3. TOMBOL UNIT**

: untuk berpindah antar bit ke sisi kiri pada mode kalibrasi

#### **4. TOMBOL AKUMULASI**

: untuk berpindah antar bit ke sisi kanan pada mode kalibrasi

#### **5. TOMBOL TARE**

: untuk mengganti angka pada bit yang ditunjuk pada mode kalibrasi atau settingan.

#### **6. TOMBOL ZERO/ENTER**

: sebagai tombol konfirmasi pada mode kalibrasi

## **KALIBRASI INDICATOR A6 HENHERR**

1. Tekan tombol **[C]** +  bersamaan
  - **[d 1]** ➔ masukkan nilai toleransi (1/2/5/10/20/50/100/200)
  - **[<T>]** ➔ memilih angka toleransi
2. Tekan tombol **[→ O ←]**
  - **[dP 2]** ➔ tentukan format desimal
  - **[<T>]** ➔ memilih angka desimal
3. Tekan tombol **[→ O ←]**
  - **[F 000.00]** ➔ pilih berat full yang diinginkan  
("harus diketik ulang jika ingin kalibrasi lagi meskipun dengan angka yang sama")
  - **[+]** ➔ pindah antar angka
  - **[<T>]** ➔ memilih angka yang diinginkan
4. Tekan tombol **[→ O ←]**
  - noLoad
5. Tekan tombol **[→ O ←]**
  - Adload
  - Ketik berat beban yang akan dikalibrasi
  - **[+]** ➔ pindah antar angka
  - **[<T>]** ➔ memilih angka yang diinginkan
6. Naikkan batu timbangan sesuai dengan format berat yang sudah dipilih
  - Tunggu sampai lampu stable menyala
7. Tekan tombol **[→ O ←]**
  - Layar menunjukan nilai berat sesuai dengan batu yang ditimbang
8. Kalibrasi selesai

## **CARA AKUMULASI (MENJUMLAHKAN) BERAT BEBAN**

Contoh : akumulasi sebanyak 3 kali

1. Timbangan dalam keadaan stabil
2. Naikkan beban ke 1
3. Tekan tombol 
  - [t 1] → beban ke 1
  - Turunkan beban ke 1
4. Naikkan beban ke 2
5. Tekan tombol 
  - Layar menampilkan angka hasil penjumlahan beban ke 1 dan beban ke 2
  - [t 2] → beban ke 2
  - Turunkan beban ke 2
6. Naikkan beban ke 3
7. Tekan tombol 
  - Layar menampilkan angka hasil penjumlahan beban ke 1, 2 dan beban ke 3
  - [t 3] → beban ke 3
  - Turunkan beban ke 3
8. dst
9. Untuk menghapus semua total berat dan total berapa kali akumulasi :
  - Tekan **CLEAR** 
  - Layar tampil **C-Add**
10. Selesai