

**NAMA:** Dika Adrian

**NIM:** 25241073

**KELAS:** C

## **NOTASI DESKRIPTIF**

Notasi deskriptif adalah metode penulisan algoritma menggunakan uraian kalimat yang jelas dalam bahasa manusia (seperti indonesia atau inggris) untuk menjelaskan langkah-langkah penyelesaian masalah.

- ***TUGAS: Buatlah kalimat notasi deskriptif tema bebas dan jadikan PDF dan di masukan ke akun Gethub***

### **JAWAB:**

Tentu, ini adalah algoritma sederhana untuk membuat secangkir kopi instan, disajikan dalam bentuk urutan langkah yang sistematis:

**Algoritma:** Membuat Secangkir Kopi Instan

**Tujuan:** Mendapatkan secangkir kopi yang siap diminum.

#### **Input:**

- Kopi instan (1 bungkus atau 1-2 sendok teh)
- Gula (sesuai selera, misalnya 1-2 sendok teh)
- Air panas
- Cangkir
- Sendok

#### **Langkah-Langkah (Proses):**

1. MULAI
2. Siapkan cangkir dan sendok.
3. Masukkan kopi instan ke dalam cangkir.
4. Masukkan gula (sesuai takaran yang diinginkan) ke dalam cangkir.
5. Tuangkan air panas secukupnya ke dalam cangkir (sekitar 150-200 ml).

6. Aduk campuran kopi, gula, dan air panas menggunakan sendok hingga semuanya larut dan tercampur rata.
7. Sajikan kopi selagi hangat.
8. SELESAI

Jika Anda ingin membuat jenis kopi lain (seperti kopi tubruk, kopi dengan *creamers*, atau kopi dengan mesin), algoritmanya akan sedikit berbeda pada langkah nomor 3, 4, dan 5.