



# Pseudocode



## Ciri-ciri dari algoritma pseudocode:

1. Menggunakan pola bahasa Inggris yang sederhana
2. Tidak memiliki standar aturan tertentu dalam penulisannya
3. Pseudocode menggunakan simbol atau sintaks dari suatu program, seperti  $\leftarrow$ ,  $<$ ,  $>$ ,  $\leq$ ,  $\geq$ , dan sebagainya.
4. Notasi pseudocode bisa digunakan untuk bahasa pemrograman
5. Tidak menggunakan diagram melainkan ditulis dalam urutan suatu kejadian atau permasalahan.
6. Pseudocode berisi langkah-langkah untuk menyelesaikan sebuah masalah (seperti halnya algoritma), akan tetapi bentuk masalahnya sedikit berbeda dari algoritma.
7. Sering digunakan para pengguna untuk menuliskan suatu algoritma dari suatu permasalahan.

