

Nama :

Kelas :

Tugas Daring Informatika

Tarik garis dari kolom pernyataan pada ruas kiri, cari pasangan pada kolom istilah di ruas kanan!



Menunjukkan awal atau akhir dari suatu algoritma.

Penyajian algoritma menggunakan uraian kalimat sehari-hari.

Urutan langkah-langkah logis penyelesaian masalah yang sistematis.

Simbol dalam flowchart yang menyatakan kondisi tertentu dengan dua kemungkinan jawaban (Ya/Tidak).

Langkah penyelesaian dapat dilakukan dalam batas waktu yang masuk akal.

Penyajian algoritma menggunakan simbol-simbol yang dihubungkan tanda panah.

Langkah penyelesaian benar dan menghasilkan solusi.

Simbol dalam flowchart yang menunjukkan proses perhitungan atau kegiatan tertentu.

Langkah-langkahnya disusun dengan urutan yang jelas.

Penyajian algoritma menggunakan bahasa pemrograman komputer.

Algoritma

Efektif

Efisien

Terstruktur

Deskriptif

Flowchart

Pseudocode

Terminator

Decision

Process