


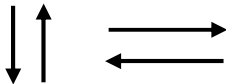


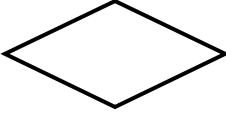


GLOSARIUM

Prosedur Kerja adalah rangkaian kegiatan yang memuat urutan/proses kerja yang teratur dari suatu kegiatan/aktivitas yang memuat alur tugas, wewenang dan tanggung jawab dari semua unsur yang terlibat untuk menyelesaikan suatu fungsi pekerjaan dengan urutan dan pola kerja yang telah ditentukan.

Instruksi Kerja adalah dokumen yang berisi uraian langkah demi langkah yang lebih rinci tentang suatu aktivitas dari satu unit kerja atau fungsi tertentu yang ada dalam prosedur kerja. Instruksi kerja menggambarkan tentang rangkaian/tahapan bagaimana dan dengan apa suatu aktivitas dilaksanakan (lebih detail/lebih spesifik atau bersifat teknis) pada fungsi yang bersangkutan.

Flowchart (diagram alur) merupakan salah satu alat bantu yang digunakan untuk menjelaskan prosedur langkah demi langkah untuk menyelesaikan suatu tugas. (*Merriam-Webster's Collegiate Dictionary*). *Flowchart* adalah gambaran dalam bentuk diagram alir dari algoritma dalam suatu program atau prosedur sistem secara logika, yang menyatakan arah alur program dalam menyelesaikan suatu masalah. Algoritma adalah urutan logis pengambilan keputusan untuk pemecahan masalah. (Kamus Besar Bahasa Indonesia). Dalam menuliskan alur prosedur kerja dan instruksi kerja digunakan *flowchart*.

Simbol-Simbol Standar Flowchart

SIMBOL	NAMA	FUNGSI
	<i>Terminator</i>	Memulai atau mengakhiri program/kegiatan
	<i>Flow Line</i>	Arah yang menyatakan jalannya arus suatu proses
	<i>Input/Output Data</i>	Proses masukan (input)/keluaran (output) data, paramater, informasi
	Proses	Proses pengolahan data
	<i>Decision</i>	Penyeleksian yang memberikan pilihan untuk langkah selanjutnya <i>dan akan</i> menunjukkan suatu kondisi tertentu yang akan menghasilkan dua kemungkinan jawaban: <i>ya</i> atau <i>tidak</i>
	<i>On Page Connector</i>	Penghubung bagian-bagian flowchart pada satu halaman
	<i>Off Page Connector</i>	Penghubung bagian-bagian flowchart yang berada pada halaman berbeda

PETA KETERHUBUNGAN ANTAR PETUNJUK TEKNIS KTSP DIREKTORAT PEMBINAAN SMA

