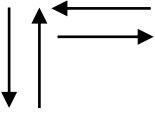
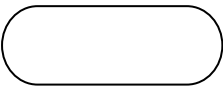
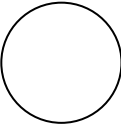
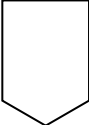

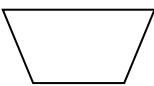
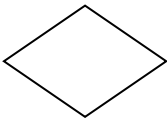
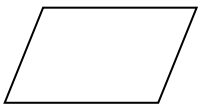
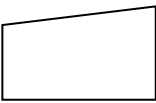
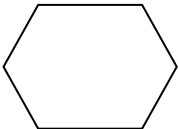

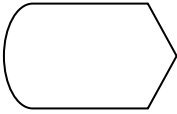

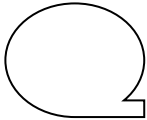




Tabel 2. 1 Simbol *Flowchart*

Simbol	Nama	Keterangan
	<i>Flow</i>	Simbol yang digunakan untuk menghubungkan antara simbol yang satu dengan simbol yang lain. Simbol ini disebut juga <i>connecting line</i> .
	<i>Terminator</i>	Simbol untuk permulaan (<i>start</i>) atau akhir (<i>stop</i>) dari suatu kegiatan.
	<i>On-Page Connector</i>	Simbol untuk keluar-masuk atau penyambungan proses dalam lembar/halaman yang sama.
	<i>Off-Page Connector</i>	Simbol untuk keluar-masuk atau penyambungan proses pada lembar/halaman yang berbeda.
	<i>Process</i>	Simbol yang menunjukkan pengolahan yang dilakukan oleh komputer.
	<i>Manual Operation</i>	Simbol yang menunjukkan pengolahan yang tidak dilakukan oleh komputer.
	<i>Decision</i>	Simbol pemilihan proses berdasarkan kondisi yang ada.
	<i>Input-Output</i>	Simbol yang menyatakan proses input dan output tanpa bergantung dengan jenis peralatannya.
	<i>Manual Input</i>	Simbol untuk pemasukan data secara manual <i>on-line keyboard</i> .
	<i>Preparation</i>	Simbol untuk mempersiapkan penyimpanan yang akan digunakan sebagai tempat pengolahan di dalam <i>storage</i> .
	<i>Predefine Process</i>	Simbol untuk pelaksanaan suatu bagian (<i>sub-program</i>)/ <i>prosedure</i> .

	<i>Display</i>	Simbol yang menyatakan peralatan output yang digunakan yaitu layar, plotter, printer dan sebagainya.
	<i>Disk and On-line Storage</i>	Simbol yang menyatakan input yang berasal dari <i>disk</i> atau disimpan ke <i>disk</i> .
	<i>Magnetik tape Unit</i>	Simbol yang menyatakan input berasal dari pita magnetik atau output disimpan ke pita magnetik.
	<i>Punch Card</i>	Simbol yang menyatakan bahwa input berasal dari kartu atau output ditulis ke kartu.
	<i>Document</i>	Simbol yang menyatakan input berasal dari dokumen dalam bentuk kertas atau output dicetak ke kertas.