

* Sistem KAUSAL dan NON-KAUSAL

DEFINISI =
(batasan)

Suatu sistem dikatakan NON-KAUSAL jika keluaran atau keadaannya pada saat ini tergantung pada (ditentukan oleh) masukan, keadaan dan/atau keluarannya pada saat yang akan datang.

Sistem non-kausal tidak "realizable"
tidak bisa di-realisasi

"Kausalitas" penting dalam perancangan sistem (DIGITAL) sekuensial =

