

Bab I Pengenalan SISTEM LINIER

- * Pengertian SISTEM ✓
- * Representasi SISTEM ✓
- * Macam 2 SISTEM ✓

* Sistem LINIER dan Tak LINIER

+ LINIERISASI → MIDTEST (40 %)

Definisi

Suatu sistem dikatakan LINIER jika kombinasi linier isyarat masukan menghasilkan kombinasi linier isyarat keluaran