Sifat Tugas: Individu (Wajib) dikumpulkan maksimal pada 8 Januari 2021 di Vclass.

Latihan Soal Analog Digital Converter (A/D. D/A)

- 1) Mengapa perlu adanya suatu pemprosesan sinyal digital terhadap suatu sinyal analog?
- 2) Bagaimana sebuah A/D Converter dapat mengubah sinyal analog menjadi kode biner?
- 3) Sebutkan macam-macam contoh tranduser?
- 4) Bagaimana perbandingan ke-4 tipe ADC : Dual Slope, Flash, Successive Approx, dan Sigma-Delta?
- 5) Bagaimana cara kerja dari ke-4 tipe ADC tersebut?