#### Komunikasi Data

Pembahasan Kuis 2



# Mifta Nur Farid miftanurfarid@lecturer.itk.ac.id

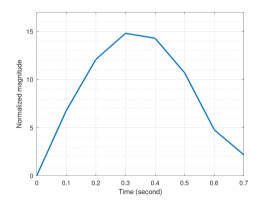
Teknik Elektro Institut Teknologi Kalimantan Balikpapan, Indonesia

Mei 17, 2021

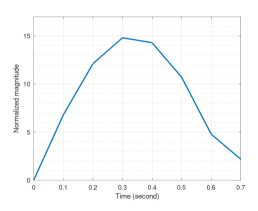




lacktriangle Jika diketahui data analog sebagai berikut, tentukan sinyal digitalnya dengan menggunakan teknik PCM. (Ts = 0.1 detik)





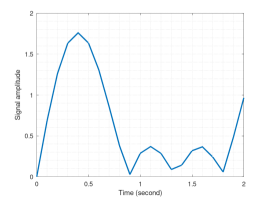




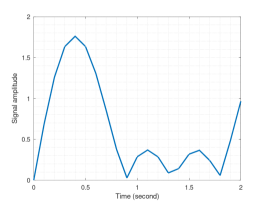




 Jika diketahui data analog sebagai berikut, tentukan sinyal digitalnya dengan menggunakan teknik DM.











- Jika data yang dikirim adalah sebagai berikut:
  - 1 1 0 1 1 0 1 0 1 0 1 0 1 1 0 0
- Sedangkan yang diterima adalah sebagai berikut:
  - 1 1 0 1 0 0 1 0 1 1 0 1 1 1 0
- Tentukan berapa panjang dari burst error-nya.



■ Data yang dikirim:

1 1 0 1 1 0 1 0 1 0 1 0 1 1 0 0

■ Data yang diterima:

1 1 0 1 0 0 1 0 1 1 0 1 1 1 0







Jika digunakan teknik 2D even parity, buktikan apakah terjadi error pada data berikut ini? Dan berapakah nilai seharusnya?

|                  |   |   |   |   |   |   | Row<br>Parity |
|------------------|---|---|---|---|---|---|---------------|
|                  | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0             |
|                  | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0             |
|                  | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1             |
|                  | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1             |
|                  | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1             |
|                  | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1             |
| Column<br>Parity | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0             |



|                  |   |   |   |   |   |   | Row<br>Parity |
|------------------|---|---|---|---|---|---|---------------|
|                  | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0             |
|                  | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0             |
|                  | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1             |
|                  | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1             |
|                  | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1             |
|                  | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1             |
| Column<br>Parity | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0             |





■ Diketahui data stream yang diterima adalah sebagai berikut.

| 10011001 1110001 | 00100100 | 10000100 | 11011000 |
|------------------|----------|----------|----------|
|------------------|----------|----------|----------|

 Dengan menggunakan internet checksum, buktikan bahwa data tersebut terdapat error.



■ Data stream yang diterima:

| 10011001   11100010   00100100   10000100   110110 | 00 |
|--|----|
|--|----|





■ Dengan menggunakan teknik CRC dengan CRC generatornya adalah  $x^3 + 1$ , buktikan apakah data stream berikut ini diterima atau tidak.

| 1 0 1 0 0 0 0 1 1 |
|-------------------|
|-------------------|

