

▪ SPESIFIK TRANSMITTER DATA TERMINAL

Suatu DTE (Data Terminal Equipment) melakukan proses *Communication Link* informasi melalui akses jaringan ke destination, dengan karakteristik :

Blok Data, sebesar : 500 Kb Sistem sandi (coding) memakai **ASCII** dimana disalurkan/ditansmisikan dengan menggunakan **Mode Asynchronous** dan **Metoda Full Duplex (FDX)** dengan bantuan peralatan DCE (Data Communication Equipment) mempunyai Rate **Kecepatan Transmisi Sinyal** sebesar : 1200 bit per second (bps).

▪ PERTANYAAN

- 1) Hitung *Total Bit Data* yang akan ditansmisikan
- 2) Berapa *Ratio Informasi* tersebut
- 3) Berapa *Kecepatan Transmisi Data*
- 4) Apa yang dimaksud dengan *Full Duplex Transmission* dan apa, contohnya
- 5) Sebutkan jenis *Gangguan Random Transmisi*