DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR i

DAFTAR ISI ii

BAB I PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang 1

1.2 Rumusan Masalah 1

1.3 Tujuan 1

1.4 Metode 1

BAB II ISI

2.1 Pengertian Komunikasi Data 2

2.2 Konsep Dasar Komunikasi Data 2

2.3 Model Komunikasi Data 2

2.4 Jenis-Jenis Komunikasi Data 3

2.4.1 Infrakstruktur Terrestrial 3

2.4.2 Melalui Satelit 3

2.5 System Komunikasi Data 4

2.5.1 System Komunikasi Offline 4

2.5.2 System Komunikasi Online 4

2.6 Transmisi Data 4

2.6.1 Line Configuration (Konfigurasi Jalur) 4

2.6.2 Duplexity 5

2.6.3 Multiplexing 5

2.7 Media Dalam Proses Komunikasi Data 6

2.7.1 Media Nirkabel 6

2.7.2 Media Kabel 7

2.7.3 Media Transmisi 7

2.7.4 Karakteristik Transmisi 7

2.8 Macam-Macam Topologi Jaringan Komputer 9

2.9 Manfaat Komunikasi Data 13

BAB III PENUTUP

3.1 Kesimpulan 14

3.2 Saran 14

DAFTAR PUSTAKA 14