

DAFTAR ISTILAH

| | |
|--------------------|---|
| <i>Amplitudo</i> | : Tinggi rendahnya suatu gelombang dari titik positif hingga titik negatif. |
| <i>Binery</i> | : Data digital yang bernilai 0 dan 1. |
| <i>Channel</i> | : Tempat untuk mentransmisikan |
| Frekuensi | : Jumlah getaran gelombang yang terjadi dalam waktu satu detik. |
| GUI | : Sistem operasi computer yang menggunakan menu grafis. |
| Kosntelasi | : Kumpulan susunan suatu bit dalam satu simbol. |
| M-Ary | : Jumlah bit per simbol ($M = 2^n$). |
| Modulasi | : Penumpangan sinyal informasi kedalam sinyal pembawa. |
| <i>Multipath</i> | : Gangguan atau interferensi yang muncul ketika sinyal memiliki lebih dari satu jalur pada saat ditransmisikan. |
| <i>Noise</i> | : Gangguan pada sinyal saat melakukan proses trasmisi. |
| <i>Phase</i> | : Fasa suatu sinyal atau gelombang. |
| <i>Receiver</i> | : Sisi penerima pada saat melakukan proses trasmisi. |
| Simulasi | Metode dalam bentuk tiruan yang mirip dengan keadaan sesungguhnya. |
| Simulator | : Program yang berfungsi untuk mensimulasikan suatu alat. |
| <i>Source</i> | : Sumber informasi |
| <i>Syntax</i> | : Perintah untuk menjalankan program pada <i>software</i> . |
| <i>Transmitter</i> | : Sisi pengirim pada saat melakukan proses trasmisi. |
| Visualisasi | : Pengungkapan suatu gagasan dalam bentuk gambar. |