

## **DAFTAR ISTILAH**

Amplitudo	: Tinggi rendahnya suatu gelombang dari titik positif hingga titik negatif.
Frekuensi	: Jumlah getaran yang terjadi dalam waktu satu detik.
<i>Binery</i>	: Data digital yang bernilai 0 dan 1.
<i>Channel</i>	: Tempat untuk mentransmisikan.
Konstelasi	: Kumpulan susunan satusan bit dalam satu simbol.
GUI	: Sistem operasi computer yang menggunakan menu grafis.
Modulasi	: Proses penumpangan sinyal informasi ke dalam sinyal pembawa.
Demodulasi	: Proses suatu sinyal modulasi yang dibentuk kembali seperti aslinya dari suatu gelombang pembawa yang termodulasi oleh rangkaian.
<i>Noise</i>	: Gangguan pada sinyal saat melakukan proses transmisi.
<i>Phase</i>	: Fasa suatu sinyal atau gelombang.
<i>Receiver</i>	: Sisi penerima pada saat melakukan proses transmisi.
<i>Transmitter</i>	: Sisi pengirim pada saat melakukan proses transmisi.
Simulasi	: Metode dalam bentuk tiruan yang mirip dengan keadaan sesungguhnya.
Simulator	: Program yang berfungsi untuk mensimulasikan suatu alat.
Visualisasi	: Pengungkapan suatu gagasan dalam bentuk gambar