

DAFTAR ISTILAH

Antena Mikrostrip:	Pemanfaatan piranti mikrostrip pada antena yang berfungsi untuk menangkap sinyal elektromagnetik
<i>Free Space Loss</i> :	Rugi-rugi sambungan komunikasi melalui gelombang radio
<i>Groundplane</i> :	Reflektor pemantul gelombang yang terpancar ke bawah oleh patch
Koefisien Pantul:	Perbandingan antara impedansi input dan impedansi saluran transmisi
Miniaturisasi:	Teknik optimasi dalam melakukan pengecilan skala, yang dibuat menjadi lebih kecil dari bentuk aslinya
Nano Satelit:	Satelit berukuran kubus dengan dimensi 10 cm
<i>Patch</i> :	Berfungsi meradiasikan gelombang ke udara, terletak pada bagian atas
Permitivitas:	Koefisien dielektrik bahan elektromagnetika
<i>Return Loss</i> :	Perbandingan antara amplitudo gelombang yang direfleksikan dengan gelombang yang dikirimkan
<i>Slant Range</i> :	Daerah kemiringan jarak aktual antara stasiun bumi dengan satelit
<i>Slits</i> :	Celah berukuran kecil
<i>Slots</i> :	Celah berukuran besar
Substrat dielektrik:	Penyalur gelombang elektromagnetik
Rasio Tegangan Gelombang Berdiri:	Perbandingan antara tegangan maksimum dan minimum dalam saluran transmisi