

DAFTAR ISTILAH

<i>Return Loss</i>	Merupakan istilah parameter dalam antena yang mengacu pada jumlah daya yang dipantulkan kembali dari antena ke sumber sinyal.
<i>Bandwidth</i>	<i>Bandwidth</i> (lebar pita frekuensi) Merupakan istilah parameter dalam antena yang mengacu pada ukuran kinerja suatu antena atau sistem RF dalam menerima atau mengirim sinyal dalam jangkauan frekuensi tertentu. Semakin luas <i>bandwidth</i> suatu antena atau sistem RF, maka semakin banyak jenis sinyal yang dapat diterima atau dikirim oleh antena atau sistem tersebut.
VSWR	Merupakan istilah parameter dalam antena yang mengacu pada ukuran kinerja suatu antena atau sistem RF dalam menangani sinyal yang diterima atau dikirim. Semakin kecil VSWR suatu antena atau sistem RF, maka semakin baik sistem dalam menangani sinyal
<i>Gain</i>	Merupakan istilah parameter dalam antena yang mengacu pada ukuran kinerja suatu antena atau sistem RF dalam memancarkan atau menerima sinyal. Semakin tinggi <i>gain</i> suatu antena atau sistem RF, maka semakin kuat sinyal yang diterima atau dikirim oleh antena atau sistem tersebut.
Software CST Studio	Merupakan salah satu <i>software</i> yang digunakan untuk mendesain dan mensimulasikan antena mikrostrip.
<i>Feedline</i>	<i>Feedline</i> (elemen saluran pencatu) istilah dalam antena merupakan saluran yang menghubungkan patch ke pengirim (<i>transmitter</i>) atau penerima (<i>receiver</i>) radio.