

DAFTAR ISTILAH

<i>Bandwidth</i>	: Range frekuensi dimana performansi coupler, yang bergantung pada beberapa karakteristik, berada pada standar tertentu
<i>Return loss</i>	: Parameter yang menyatakan hilangnya daya karena terserap oleh beban dan kembali sebagai gelombang pantul.
<i>Insertion Loss</i>	: Parameter yang menyatakan daya yang terserap ke beban dan tidak kembali sebagai gelombang pantul.
<i>VSWR</i>	: Perbandingan antara tegangan maksimum terhadap tegangan minimum atau perbandingan antara gelombang datang terhadap gelombang pantul.
<i>Element</i>	: Mengasumsikan bahwa atribut dari rangkaian (hambatan, kapasitansi, Induktansi) didistribusikan di seluruh geometri. Dalam model ini setiap rangkaian sangat kecil dan unsur-unsur yang menghubungkan kabel tidak diasumsikan konduktor sempurna yaitu memiliki impedansi.
<i>Photoetching</i>	: Teknik yang digunakan untuk mentransfer desain sikit/jalur menjadi desain cetak rangkaian jalur pada sebuah PCB.
<i>Quarter wave transformer</i>	: (Transformator $\frac{1}{4} \lambda$) komponen yang digunakan dalam electrical engineering terdiri atas panjang saluran transmisi tepatnya $\frac{1}{4}$ lamda.
Permitivitas Relatif	: Suatu konstanta yang melambangkan rapatnya fluks elektrostatik dalam suatu bahan bila diberi potensial listrik