

## Abstrak

Antena mikrostrip adalah antena yang terdiri dari susunan parallel 2 lapisan konduktor yang dipisahkan oleh sebuah substrat dielektrik tipis. Konduktor pada lapisan bawah berfungsi sebagai bidang pertanahan (*ground*) dan konduktor yang terletak pada lapisan atas berfungsi sebagai sebuah elemen peradiasi ( *patch* ). Untuk memudahkan dalam memprediksi dan menganalisa dari antena mikrostrip biasanya antena mikrostrip dibuat dalam bentuk elips, segiempat, lingkaran, cincin dan segitiga.

Visual Basic 6.0 adalah program penghasil aplikasi yang bekerja pada sistem operasi windows 95 atau windows NT 4, dan visual basic 6.0

**Kata kunci : Antena mikrostrip, Visual Basic 6.0**

## **Abstract**

Microstrip antenna is antenna consisted of by formation of parallel 2 conductor layer dissociated by a thin dielectric substrate. Conductor at functioning substratum as land area ( ground) and conductor laying in functioning flake as a element peradiasi ( patch ). To facilitate in predicting and analyses from Microstrip antenna usually antenna microstrip is made in the form of ellipse, segiempat, circle, circulus and triangle.

Visual of Basic 60 is application producer program working for operating system windows 95 or windows NT 4, and visual of basic 60

**Keyword : Microstrip Antenna, Visual Basic 6.0**