

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Russer, Petter. *Electromagnetic, Microwave Circuit and Antenna Design for Communication Engineering*. Artrch Housh. Norweddia. 2006.
- [2] JR. James and PS Hall, *Handbook of Microstrip antenna*, Peter Peregrinus Ltd, London, 1989.
- [3] Marlosky, Leo G, *reviewing of basic microstrip lines*, Paper March 2000.
- [4] Josaphat Tetuko Sri Sumantyo dan Koichi Ito, "Metode Moment Untuk Analisa Antena", Penerbit ITB, Mei 2004
- [5] Surjati, Indra, " Antena Mikrostrip : Konsep dan Aplikasinya " Penerbit Universitas Trisakti, 2010
- [6] Muhammad M., Aris. *Realisasi Antena Susun Planar Empat Elemen Mikrostrip Lingkaran Dengan Segmen Pasturbasi untuk Aplikasi WLAN*. 2008. Politeknik Negeri Bandung.
- [7] Ridwan, Muhamad. "*Realisasi Antena Mikrostrip Rectangular Patch Dengan Teknik Pencatuan EMC (electromagnetically coupled) Untuk Aplikasi WiMaX*". : 2008. Politeknik Negeri Bandung.
- [8] Hardiati, Sri dan Octafiani, Folin., *Antena Array 4 Patch Mikrostrip Sirkular Pada Frekuensi 2300-2400 MHz*, Peneliti Pusat Penelitian Elektronika dan Telekomunikasi (PPET-LIPI).