

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Adiyanto Molin. 2008. Pembuatan Antena Wajanbolic. Institut Teknologi Sepuluh Nopember. Surabaya.
- [2] Teddy Yudhanto Muhammad. 2009. Rancang Bangun Antena External Paying Bolik 2.4ghz Untuk Komunikasi Wireless Lan. Universitas Sumatera Utara .Medan
- [3] YDyah Yulia.2009 Rabrikasi dan karakterisasi antena mikrostrip omni directional berstruktur larik gap folded dipole Institut Teknologi Sepuluh Nopember. surabaya
- [4] Sunarno. 2010 Pengukuran Kekuatan dan Sudut Elevasi Pancaran Antena Omnidirectional Uiversitas Gajah Mada
- [5] Harianto Bambang. 2010. Antena omni directional 2,4 GHz sebagai pemancar dan penerima untuk akses ke jaringan internet . Universitas Gunadarma
- [6] Balanis, C. A, (1977), Antenna Theory Analysis and Design, Second edition, John Wiley & Sons, New York.