

DAFTAR PUSTAKA

1. Balannis, Constantine. (1982). *Antenna Theory Analysis and Design*. Harper and Row: New York.
2. Wahab, Mashury, *Pengunaan Uais dan Radar Pengawas Pantai Untuk Monitoring Wilayah Perairan Indonesia*, PPET-LIPI, Bandung.
3. Gard, R., Bartia, P., Bahl, I., & Apisak. (2001). *Microstrip Antenna Design Handbook*. Boston : Artech House.
4. Skolnik, Merrill. 1990. *Radar Handbook Second Edition*. United States.
5. Wong, Kin-Lu. 2002. *Compact and Broadband Microstrip Antennas*. New York : Wiley & Sons, Inc.
6. Dwian Prakoso, Angga. 2012, *Perancangan dan Realisasi Susunan 8 Patch Antena Mikrostrip Rektangular pada Frekuensi 2,9-3,1 GHz untuk Radar Pengawas Pantai*, Proyek Akhir, Institut Teknologi Telkom, Bandung
7. PT Infra RCS Indonesia. 2013, *Laporan Kemajuan Penelitian dan Pengembangan Radar Coastal S-Band tahap II*, Jakarta