

## DAFTAR PUSTAKA

1. Riana Puspita Dewi, "Analisis Optimalisasi Kapasitas Trafik Dengan Multiband Cell (MBC) Pada Jaringan GSM Di PT. XL AXIATA, Tbk. Purwokerto," Akademi Teknik Telekomunikasi Sandhy Putra Purwokerto, Purwokerto, 2011.
2. Astuti Tatiningrum Niken, "Pengaruh Perubahan Energy BIT per NOISE DENSITY (Eb/No) Terhadap Jumlah Kanal yang Ditawarkan dan Coverage WCDMA", Akademi Teknok Telekomunikasi Sandhy Putra Purwokerto, Purwokerto, 2006.
3. Achmadi Nur, "Analisis Kualitas jaringan High Speed Downlink Packet Access (HSDPA) Dengan Metode Drive Test Indoor di Area Surabaya", Sekolah Tinggi Teknologi Telematika Telkom Purwokerto, Purwokerto, 2013.
4. Kisbiantoro, " Analisis Perbandingan Kualitas Layanan Jaringan *High Speed Downlink Packet Access* (HSDPA) pada Operator X dan Y menggunakan metode *Drive Test* di Area Purwokerto, Sekolah Tinggi Telnologi Telematika Telkom Purwokerto, Purwokerto.
5. Wardana, Lingga, " 2G/3G RF Planning and Optimization for Consultant", 2011, Jakarta.
6. Charter, Denny, ST " MapInfo professional" , 2004, Bandung: Penerbit Informatika
7. Pambayun Ikrar Setyawan, "Analisis Perhitungan Cakupan Sinyal WCDMA Pada Area Kampus Akademi Teknik Telekomunikasi Sandhy Putra Purwokerto", Akademi Teknik Telekomunikasi Sandhy Putra Purwokerto, Purwokerto, 2012.
8. Andika Irawan, "Analisis Teknis Kualitas Layanan Jaringan Internet Berbasis HSDPA Indosat IM2 Wilayah Maguwoharjo Depok Sleman", Sekolah Tinggi Manajemen Informatika dan Komputer Amikom Yogyakarta, Yogyakarta, 2011.
9. Rahmad Hidayat, "Evolusi Teknologi Wireless Seluler menuju HSDPA", Universitas Mercu Buana, 2009.
10. Modul Praktikum Teknik Seluler Unit 1 Pengenalan Tems (*Test Mobile System*), Sekolah Tinggi Teknologi Telematika Telkom Purwokerto