

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Bagus, Dony, Ardian Fatchur Rochim. *Aplikasi Tems Invistigation Sebagai Tool Untuk Drive Test Pada Sistem Selluler Di PT.Indosat, TBK*, Jurusan Teknik Elektro, Fakultas Teknik. Universtitas Dipenogoro : Jl.Prof.Sudharto,SH – Tembalang Semarang.
- [2] Darmawan, Erristhya. 2013, *Comparison Of Methods Supervised And Unsupervised Through Google Satellite Image Analysis Procedure For Land Use*. University of Gunadarma.
- [3] Fachrizal, Dhanie Rizki, Nachwan Mufti & Leanna Vidya Yovita. 2012, *Perencanaan Migrasi Jaringan GSM/UMTS Menuju Jaringan Long Term Evolution (LTE) Sudi Kasus Operator Telkomsel Di Kota Bandung*, Fakultas Teknik Elektro. Universitas Telkom : Bandung.
- [4] Febriyanti,Safrina, Gamantyo Hendrantoro & Devy Kuswidiastuti. 2013, *Analisis Kerja Metode Power Control untuk Manajemen Interferensi Sistem Komunikasi Uplink LTE-Advanced dengan Femtocell*, Jurnal Laporan Peneltian,Jurnal Teknik Pomits. Fakulitas Teknik Industri Institut Teknologi Sepuluh November : Surabaya.
- [5] Pratista, Hayu, *Mekanisme Handover pada Sistem Telekomunikasi CDMA*, Makalah Praktek Kerja,Jurusan Teknik Elektro,Fakultas Teknik. Universitas Dipenogoro : Semarang.
- [6]Putro, Supri Purwo.2006, *Analisis Kegagalan Handover (Saat Peralihan Frekuensi) Pada Sistem Code Division Multiple Acces (CDMA) Area Semarang Kota*, Skripsi,Jurusan Teknik Elektro.Universitas Negeri : Semarang.
- [7]Putro, Supri Purwo.2006, *Analisis Kegagalan Handover (Saat Peralihan Frekuensi) Pada Sistem Code Division Multiple Acces (CDMA) Area Semarang Kota*, Skripsi. Jurusan Teknik Elektro. Universitas Negeri : Semarang.
- [8] Rahman, Fadilah. 2006, *Analsis Algoritma Handover untuk Meningkatkan Kemampuan Adaptasi Mobilitas di LTE pada Kerangka SON (Self Optimizing Network)*, Laporan Penelitian, TEKRIKA, Fakultas Teknik Elektro. Universitas Telkom : Bandung.

- [9] Sinaga, Gifnari Pratama. 2016, *Analisis Handover pada Heterogeneous Network Menggunakan Received Signal Strength Indicator (RSSI) dan Access Rate Sebagai Rate Sebagai Handover Trigger*, Skripsi, Jurusan Teknik Elektro, Fakultas Teknik. Universitas Lampung: Bandar Lampung.
- [10] Susilawati, Indah. 2009, *Tehnik Telekomunikasi Dasar*. Laporan Penelitian, TKE, Fakultas teknik. Universitas Mercu Buana Yogyakarta : Yogyakarta.
- [11] Septiani, Fitri. 2015, *Analisis Drop Call pada Layanan Suara (Voice) Sistem WCDMA Berdasarkan Data Statistik dan Drive Test pada Daerah Dayeh Kolot Bandung*, Tugas Akhir, Jurusan Teknik Telekomunikasi. Universitas Telkom : Bandung.
- [12] Tn. 4G LTE Drive Test Parameter, Tersedia dari <https://edvanberliansa.wordpress.com/2016/06/18/4g-lte-drive-test-parameter/> Diakses tanggal 11 Juni 2016