

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Pulung Ajie Aribowo, 31257-TE Radityo C. Yudanto, 31261-TE dan Anugerah Adiputra, 31310 – TE. Global System for Mobile Communication (GSM). Jurusan Teknik Elektro FT UGM, Yogyakarta
- [2] Riswan. Mengenal GSM (Global System for Mobile communication). 11 Juni 2007
- [3] Elfira Nureza Ardina (L2F607023).TEKNOLOGI BASE STATION CONTROLLER PADA SISTEM CDMA 2000 1X PADA JARINGAN FLEXI. Jurusan Teknik Elektro Fakultas Teknik, Universitas Diponegoro.
- [4] **BTS**
<http://riyadi12.blogspot.com/2013/05/apa-maksud-dari-bts.html>
Diakses pada tanggal 26 Maret 2015
- [5] **BSS**
http://www.tutorialspoint.com/gsm/gsm_base_station_subsystem.html
Diakses pada tanggal 16 April 2015
- [6] [http://id.termwiki.com/EN/base_station_subsystem_\(bss\)](http://id.termwiki.com/EN/base_station_subsystem_(bss))
Diakses pada tanggal 16 April 2015
- [7] **BSC**
<https://syamsulnasution.wordpress.com/2012/06/10/belajar-telekomunikasi/>
Diakses pada tanggal 24 April 2015
- [8] Heri Setio Jatmiko (L2F 009 051), Ajub Ajulian Zahra M, ST. MT. PENGOLAHAN DATA DAN ANALISIS CALL SETUP SUCCESS RATE (CSSR) PERFORMANCE PT. INDOSAT, Tbk SEMARANG. Jurusan Teknik Elektro, Universitas Diponegoro.
- [9] Diyah Prihartini. ANALISA DROP CALL PADA JARINGAN 3G INDOSAT (STUDY KASUS BTS 3G BPK). Departement Teknik Elektro , Fakultas Teknik Universitas Indonesia.
- [10] PT. TELKOM “SISTEM KOMUNIKASI RADIO BERGERAK CELLULAR”