

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] <http://opensource.telkomspeedy.com> (Akses pada: 27 Juni 2015)
- [2] <http://en.wikipedia.org> (Akses pada: 29 Juni 2015)
- [3] “GSM for dummies”, Available from URL:  
<http://www.gsmfordummies.com/intro/intro.shtml#links>
- [4] <http://www.dcs.gla.ac.uk/~lewis/teaching/Tik-111.htm#> (Akses pada: 27 Juni 2015)
- [5] Risnawati, Riana. 2014. Implementasi dan Analisis Teknologi OpenBTS Untuk Layanan SMS (*short message service*). Tugas Akhir . Fakultas Elektro dan Komunikasi, Telkom University.
- [6] <http://www.rfwireless-world.com/Tutorials/gsm-tutorial.html> (akses pada 28 Juni 2015)
- [7] <http://wush.net/trac/rangepublic/wiki/BuildInstallRun> (Akses pada: 10 Juni 2014)
- [8] [http://files.ettus.com/manual/page\\_install.html#install\\_linux](http://files.ettus.com/manual/page_install.html#install_linux) (Akses pada: 10 Juni 2015)
- [9] [http://elinux.org/Beagleboard:Expanding\\_File\\_System\\_Partition\\_On\\_A\\_micro\\_SD](http://elinux.org/Beagleboard:Expanding_File_System_Partition_On_A_micro_SD) (Akses pada 10 Juni 2015)
- [10] [http://elinux.org/Beagleboard:Ubuntu\\_On\\_BeagleBone\\_Black#Ubuntu\\_Precise\\_On\\_Micro\\_SD](http://elinux.org/Beagleboard:Ubuntu_On_BeagleBone_Black#Ubuntu_Precise_On_Micro_SD) (Akses pada: 10 Juni 2015)
- [11] Fuadi, Hamdan. 2012. Perancangan dan Implementasi OpenBTS dengan Menggunakan Asterisk pada Ubuntu 10.10. Tugas Akhir . Fakultas Ilmu Terapan, Telkom University.
- [12] <http://library.gunadarma.ac.id/journal/view/8415/analisis-kelayakan-penggunaan-openbts-di-daerah-bencana-di-indonesia-analysis-of-feasibility-of-openbts-utilization-on-disaster-area-in-indonesia.html/> (Akses pada: 30 Juni 2015)
- [13] <http://liliputing.com> (Akses pada: 30 Juni 2015)
- [14] <https://discourse.criticalengineering.org/t/howto-gsm-base-station-with-the-beaglebone-black-debian-gnu-linux-and-a-usrp/56> (Akses pada: 10 Juni 2015)