

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] Fauzi Fadhli, Sepria Gevin Harly, Hanrais H.S. 2012. “Analisis Penerapan Teknologi Jaringan LTE di Indonesia”. Unikom. Vol. 10, No. 2.
- [2] Sinaga, Burton. 2016. “Perencanaan Jaringan Indoor Untuk Teknologi LTE Di Gedung Fakultas Ilmu Terapan Telkom”. Bandung. Telkom University.
- [3] Wibisono, Gunawan dan Gunadi Dwi Hartono. *MOBILE BROADBAND; Tren Teknologi Wireless Saat ini dan Masa Datang. HANDPHONE, PDA, KOMPUTER, TELEVISI, RADIO*. Informatika Bandung. 2008.
- [4] Anonymous. “Pengalihan Sebagian Bandwidth 2G untuk Peningkatan Performansi Jaringan LTE”. Jakarta. Institute Sains dan Teknologi Nasional.
- [5] Feby, Zulfikar Ramdhani. 2015. “Optimasi Kualitas dan Area Cakupan Jaringan 3G Studi Kasus Kluster Area Tasikmalaya”. Telkom University.
- [6] XL Axiata. 2017. “*LTE Capacity Calculation*”. Jakarta.
- [7] Anritsu. 2017. “*LTE Resource Guide*”.
- [8] University of Manchester. 2005 “*Digital Communications 2005*”.