

## DAFTAR PUSTAKA

Aprilia, A. R., Santoso, I., & Zahra, A. A. (2016). *simulasi akses data base bts (base transceiver station) pada jaringan gsm menggunakan sms gateway* (Doctoral dissertation, Teknik Elektro Universitas Diponegoro).

Anggoro, Y. D. Analisis perencanaan kapasitas dan cakupan jaringan long term evolution dengan metode fractional frequency reuse dan soft frequency reuse.

Databooks “ prediksi traffic penggunaan ponsel di indonesia” juli 2020

Fahmi, M., & Rahmat, I. (2016). *Analisis Perancangan BTS Hotel Pada Kawasan Kampus Di Institut Teknologi Sepuluh Nopember Sukolilo-Surabaya* (Doctoral dissertation, Institut Teknologi Sepuluh Nopember).

Fauzi, A. A. analisis quality of service dengan metode walk test terhadap pengaruh posisi pengambilan data user pada event mobile legend telkomsel. *Jurnal Teknik Elektro Universitas Tanjungpura, 1(1)*.

Hendryadi, S. (2016). Metode Riset Kuantitatif teori dan aplikasi pada penelitian bidang manajemen dan ekonomi Islam. *Jakarta: Prenada Media Grup.*

Kurniawan, I., & Sandri, J. Analisis Perbandingan Layanan Koneksi Internet Mobile Broadband 4G antara XL dan Smartfren.

Mitratel Presentation introduction BTS Hotel Microcell SM, jakarta Timur 2020”

Natali, Y., & Ikhwan, B. N. (2016). analisis penerapan bts hotel untuk wilayah bandung. *Journal ICT, 6(10)*.

Panjaitan, M. V., Sukiswo, S., & Zahra, A. A. (2018). Analisis Quality of Service (Qos) Jaringan 4G Dengan Metode Drive Test Pada Kondisi Outdoor Menggunakan Aplikasi G-Nettrack Pro. *Transient: Jurnal Ilmiah Teknik Elektro*, 7(2), 408-415.

Rizkyanto, E., & Rahmadewi, R. (2022). Analisis Perbaikan Pada Site Sukamantri Berdasarkan Alarm Yang Muncul Pada Aplikasi Monitoring BTS. *Power Elektronik: Jurnal Orang Elektro*, 11(1), 1-6.