

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] L. Wardhana, B. F. Aginsa, A. Dewantoro, M. F. R. Dinni, I. Harto, G. Mahardhika dan A. Hikmaturokhman, 4G Handbook Edisi Bahasa Indonesia, jakarta: nulisbuku.com, 2014.
- [2] Lipi, “Profil Kebun Raya Bogor,” 2019. [Online]. Available: <http://krbogor.lipi.go.id/id/Sejarah-Kebun-Raya-Bogor.html>. [Diakses 21 october 2021].
- [3] L. M. D. Ningtyas, U. K. Usman dan H. Vidyaningtyas, “PERBAIKAN TERHADAP DAERAH CAKUPAN LAYANAN DI JALUR KERETA API BANDARA SOEKARNO-HATTA,” 2020.
- [4] M. M. HAQ, “OPTIMASI JARINGAN LTE DI DAERAH LEMBANG, JAWA BARAT,” 2018.
- [5] X. Zhang, LTE Optimization Engineering Handbook, Wiley-IEEE Press, 2018.
- [6] I. Gemiharto, “TEKNOLOGI 4G-LTE DAN TANTANGAN KONVERGENSI MEDIA DI INDONESIA,” *Jurnal Kajian Komunikasi*, 2015.
- [7] U. K. Usman, G. Prihatmoko, D. K. Hendraningrat dan S. D. Purwanto, Fundamental Teknologi Seluler LTE, Bandung: Rekayasa Sains, 2012.
- [8] S. Ariyanti, “Studi Perencanaan Jaringan Long Term Evolution Area Jabodetabek Studi Kasus PT. Telkomsel,” p. 262, 2014.
- [9] A. Hikmaturokhman, l. wardhana dan B. S. Dharmanto, 4G Handbook Edisi Bahasa Indonesia Jilid 2, nulisbuku.com, 2015.
- [10] A. ElNashar, M. A. El-saidny dan M. Sherif, Design, Deployment and Performance of 4G-LTE Networks: A Practical Approach, india: IEEE Express, 2014.
- [11] e. berliansa, “4G LTE Drive Test Parameter,” Write Your Skills, 18 Juni 2016. [Online]. Available: <https://edvanberliansa.wordpress.com/2016/06/18/4g-lte-drive-test-parameter/>. [Diakses 22 Desember 2021].
- [12] F. Krasniqi, A. Maraj dan E. Blaka, “Performance analysis of mobile 4G/LTE networks,” 2018.

- [13] M. Hafidh, M. Ir. Uke Kurniawan Usman dan S. M. Hurianti Vidyaningtyas, "ANALISA DAN OPTIMASI BAD COVERAGE PADA JARINGAN 4G LTE 1800 MHZ (STUDI KASUS DAERAH PENGAMATAN TANJAKAN MAUK TANGERANG SELATAN)," pp. 3-4, 2019.
- [14] H. Yuliana, S. Basuki dan H. R. Iskandar, "Peningkatan Kualitas Sinyal Pada Jaringan 4G LTE Dengan Menggunakan Metode Antenna Physical Tuning," vol. I, pp. 5-6, 2019.
- [15] Y. A. P. WICAKSANA, "ANALISIS OPTIMASI JARINGAN LTE DENGAN TINJAUAN COVERAGE AREA STUDI KASUS WILAYAH KOTA BANDUNG," pp. 30-32, 2017.