

DAFTAR PUSTAKA

- [1] W. Herbimo, *Teknologi Jaringan Berbasis Luas (WAN) SMK/MAK Kelas XI*. Gramedia Widiasarana Indonesia, 2021.
- [2] A. P. J. I. Indonesia, "Profil Internet Indonesia 2022," *Apji.or.Od*, no. June, 2022, [Online]. Available: apji.or.id.
- [3] A. D. Al Rasyid, "Koneksi Internet Lambat Ketika Hujan, Memang Ada Hubungannya?," *Elektron HME ITB*, 2020.
medium.com/elektronhme/koneksi-internet-lambat-ketika-hujan-memang-ada-hubungannya-7d990847eb30.
- [4] R. Nihayah, "ANALISA KUALITAS JARINGAN 4G LTE UNTUK PROVIDER - PROVIDER DI SURAKARTA BERDASARKAN PARAMETER DRIVE TEST MENGGUNAKAN SOFTWARE GENEX PROBE 5.1," *Univ. SEMARANG*, 2020.
- [5] N. A. Yudhiartanto, "Analisis Kualitas Jaringan LTE Berdasarkan Variabel Jarak Enodeb Dengan User Menggunakan Metode Drivetest Di Purwokerto," *Univ. Jenderal Soedirman*, 2019.
- [6] Irfan Nahdiawan, "ANALISIS PERBANDINGAN KUALITAS JARINGAN 4G LTE (LONG TERM EVOLUTION) MENGGUNAKAN METODE DRIVETEST BERDASARKAN BUSY HOUR DI PURBALINGGA," *Univ. Jenderal Soedirman*, 2020.
- [7] R. Efriyendro, "Analisa Perbandingan Kuat Sinyal 4G LTE Antara Operator Telkomsel dan XL AXIATA Berdasarkan Paramater Drive Test Menggunakan Software G-NetTrack Pro Di Area Jalan Protokol Panam," *Univ. Riau*, 2017.