

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Rizal, S., & Saputra, B. W. (2018). Penerapan Metode Top-down dalam Pengembangan Jaringan Komputer Lokal Perusahaan. *JUSIFO (Jurnal Sistem Informasi)*, 4(1), 105-120.
- [2] Sari, a. H. (2020). Analisis perbandingan topologi jaringan bus dan topologi star pada sistem jaringan client server pada mtsn kota palopo (doctoral dissertation, universitas cokroaminoto palopo).
- [3] Sofana, I. (2018). Cisco Ccnp Dan Jaringan Komputer: Materi Route, Switch & Troubleshooting.
- [4] Lukman, A. M., & Bachtiar, Y. (2018). Analisis Sistem Pengelolaan, Pemeliharaan dan Keamanan Jaringan Internet Pada IT Telkom Purwokerto. *Jurnal Evolusi*, 6(2-2018).
- [5] Ardhiansyah, M., Noris, S., & Andrianto, R. (2020). Jaringan Komputer.
- [6] Walidaini, B., & Arifin, A. M. M. (2018). Pemanfaatan Internet Untuk Belajar Pada Mahasiswa. *Jurnal Penelitian Bimbingan dan Konseling*, 3(1).
- [7] Afrianto, I., & Setiawan, E. B. (2014). Kajian virtual private network (vpn) sebagai sistem pengamanan data pada jaringan komputer (studi kasus jaringan komputer unikom). *Majalah Ilmiah UNIKOM*, 12(1).
- [8] T. Ardhiansyah, I. Syarifuddin, M. R. Naufal, Y. Pramono, and O. T. Hartatik, "Pergerakan Otomatis Robot Sepak Bola Beroda Melalui Komunikasi dengan Referee Box Menggunakan Base Station," 5th Indones. Syposium Robot. Syst. Control, no. June 2018, pp. 82–86, 2017.
Yessi Alfrida,dkk, 2017
- [9] Syahputri, Y. A., Yamin, M., & Aksara, L. F. ANALISIS PERBANDINGAN RSSI PADA ACCESS POINT LINKSYS WAP54G, TP-LINK WA5110G DAN D-LINK DWL-G700AP. *semanTIK*, 3(1).
- [10] I. Iskandar and A. Hidayat, "Analisa Quality of Service (QoS) Jaringan Internet Kampus (Studi Kasus: UIN Suska Riau)," *J. CoreIT*, vol. 1, no. 2, pp.