

## DAFTAR PUSAKA

- [1] Login Hotspot menggunakan Google <https://labkom.co.id/mikrotik/loginhotspot-dengan-akun-google> diakses 17 Jul. 24
- [2] Memanfaatkan Hotspot Trial [https://mikrotik.co.id/artikel\\_lihat.php?id=261](https://mikrotik.co.id/artikel_lihat.php?id=261) diakses 17 Jul. 24
- [3] Pengertian HTML ,Fungsi dan Struktur <https://www.domainsia.com/berita/html-adalah/> diakses 17 Juli 24
- [4] Pengertian PHP <https://www.hostinger.co.id/tutorial/apa-itu-php/> diakses 17 Juli 24
- [5] Prakoso, M. A., & PRAKOSO, M. A. (2019). *Perancangan Jaringan Manajemen Bandwidth Dan Hotspot Login Via Akun Sosial Media Menggunakan Mikrotik Studi Kasus UPT-PK Mojokerto* (Doctoral dissertation, Universitas Islam Majapahit Mojokerto).
- [6] Salman, Muhammad Yusuf. *Perancangan Sistem Autentikasi Wifi Dengan Mikrotik Hotspot Menggunakan Sosial Media Login Google*. Diss. Sekolah Tinggi Teknologi Terpadu Nurul Fikri, 2023.
- [7] Hari, F. H. P., & Amin, M. A. (2022). Design and Implementation of Hotspot Network Login Authentication Using QR Code Based on Mikrotik. *Jurnal Komputer, Informasi dan Teknologi*, 2(1), 229-238.
- [8] Ardianto, F., Alfaresi, B., & Yuansyah, R. A. (2018). Jaringan Hotspot Berbasis Mikrotik Menggunakan Metode Otentikasi Pengguna (User). *Jurnal Surya Energy*, 2(2), 166-171.