

## DAFTAR PUSTAKA

- Danutirta, N. R., & Christy, Y. L. (2021, November). JSON Web Token Implementation for Dynamic Access Rights Authentication in Klinik Pratama UPN “Veteran” Yogyakarta Application Based on RESTful API. In Seminar Nasional Informatika (SEMNASIF) (Vol. 1, No. 1, pp. 51-60).
- Edy. Ferdiansyah. Prausinto,W., Waluyo, S., 2019, Pengamanan Restful API menggunakan JWT untuk Aplikasi Sales Order, Jurnal Rekayasa Sistem dan Teknologi Sistem Informasi, Vol-3, No2, ISSN : 2580-0760, Hal 106-112.
- Hermanto, N., Nurfaizah, Riyanto, N., 2019. Aplikasi Sistem Presensi Mahasiswa Berbasis Android. Vol. 10, No. 1, ISSN : 2252-4983, Hal. 107-116.
- M. I. Hussain and N. Dilber. 2014. Restful web services security by using ASP.NET web API MVC based. Journal of Independent Studies and Research – Computing. Vol. 12. No. 1.
- P. A. Sunarya, E. Febriyanto, and J. Januarini. 2018. Aplikasi Mobile Absensi Karyawan Dan Pengajuan Cuti Berbasis GPS. Vol. 12, No. 2. pp. 241–247.
- Pradana, A. A. (2018). Pemanfaatan Teknologi Android Untuk Absensi Mahasiswa Politeknik Negeri Sriwijaya. E-Prints Polsri, 5–20.
- Pulungan, A. (2019). pemanfaatan *QR Code* dalam Memudahkan proses absensi siswa berbasis aplikasi mobile. Masyarakat Telematika Dan Informasi : Jurnal Penelitian Teknologi Informasi Dan Komunikasi, 10(1), 1. <https://doi.org/10.17933/mti.v10i1.148>
- Rahardja, U., Aini, Q., & Santoso, N. P. L. (2018). Pengintegrasian YII Framework Berbasis API pada Sistem Penilaian Absensi. Sisfotenika, 8(2), 140. <https://doi.org/10.30700/jst.v8i2.403>
- Rahmatulloh, A., Sulastri, H., & Nugroho, R. 2018. Keamanan RESTful Web Service Menggunakan JSON Web Token (JWT) HMAC SHA-512. Vol. 7, No. 2 :131- 137.

- Rohmat Gunawan, Alam Rahmatulloh. 2019 JSON Web Token (JWT) untuk Authentication pada Interoperabilitas Arsitektur berbasis RESTful Web Service. (Vol. 5, No. 1, pp. 74-79).
- Sukowati, A. I., Fauziah, H., & Purwanto, I. (2017). Rancang Bangun Sistem Absensi Mahasiswa Sekolah Tinggi Teknik Cendekia ( STTC ) Berbasis Radio Frequency Identification ( RFID ) menggunakan Abstrak Pendahuluan Tinjauan Pustaka Radio Frequency Identification. Jurnal Ilmiah KOMPUTASI, 16(September), 93–100.
- Tedyyana, A., Fauzi, M., & Ratnawati, F. 2021. Revamp Keamanan Web Service Milik PT XYZ Menggunakan REST API. Vol. 12, No. 1: 1 – 10.