

DAFTAR PUSTAKA

- Aini, Q., Rahardja, U., & Naufal, R. S. (2018). Penerapan Single Sign On dengan Google pada Website berbasis YII Framework. *Sisfotenika*, 8(1), 57.
<https://doi.org/10.30700/jst.v8i1.161>
- Anwar, M. K., & Tjahjanto, . (2021). Perancangan Database IoT Berbasis Cloud dengan Restful API. *Techno.Com*, 20(2), 268–279.
<https://doi.org/10.33633/tc.v20i2.4322>
- Darmawan, I., Rahmatulloh, A., Rianto, & Oriza, I. H. (2020). Authentication system and method for improving security login without typing password. *International Journal on Advanced Science, Engineering and Information Technology*, 10(2), 605–610. <https://doi.org/10.18517/ijaseit.10.2.11034>
- Ethelbert, O., Moghaddam, F. F., Wieder, P., & Yahyapour, R. (2017). A JSON token-based authentication and access management schema for cloud SaaS applications. *Proceedings - 2017 IEEE 5th International Conference on Future Internet of Things and Cloud, FiCloud 2017, 2017-Janua*, 47–53.
<https://doi.org/10.1109/FiCloud.2017.29>
- Fatman, Y. (2020). Implementasi Metode Open Authorization (OAUTH2) Untuk Pengelolaan Data Dosen di Universitas Islam Nusantara. *Ainet : Jurnal Informatika*, 2(1), 10–18. <https://doi.org/10.26618/ainet.v2i1.3212>
- Gunawan, R., & Rahmatulloh, A. (2019). *Gunawan Rahmatulloh, 2019*. 5(1), 74–79.

Guntoro, G., & Fikri, M. (2018). Perancangan Aplikasi Single Sign-On

Menggunakan Autentikasi Gambar. *Digital Zone: Jurnal Teknologi*

Informasi Dan Komunikasi, 9(1), 12–21.

<https://doi.org/10.31849/dz.v9i1.648>

Hartanto, W. (2016). Penggunaan E-Learning sebagai Media Pembelajaran.

Jurnal Pendidikan Ekonomi, 10(1), 1–18.

Hartono, H. (2013). Pengertian Website dan Unsur-Unsurnya. *Ilmu Teknologi*

Informasi (Ilmuti).

Howel, J., Studi, P., Informasi, S., Teknik, F., Ilmu, D. A. N., & Indonesia, U. K.

(2017). *SISTEM INFORMASI AKADEMIK PADA SMKN 12 KOTA*

BANDUNG BERBASIS WEB. 1(Strata 1).

Kemendikbud. (2020). *Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Republik*

Indonesia Nomor 4 Tahun 2020 Tentang Perubahan atas Peraturan Menteri

Pendidikan dan Kebudayaan Nomor 88 Tahun 2014 Tentang Perubahan

Perguruan Tinggi Negeri menjadi Perguruan Tinggi Negeri Badan Hukum.

Kunang, Y. N., & Yadi, I. Z. (2014). Sistem Single Sign on Universitas Berbasis

Cas-Ldap. *Seminar Nasional Inovasi Dan Tren (SNIT)*, A, 171–177.

Malang, U. M. (n.d.). *Implementasi single sign on (sso) untuk mendukung*

Interoperabilitas aplikasi e-commerce menggunakan protocol oauth. 10,

109–115.

Marisa. (2019). Rancangan Aplikasi Sistem Informasi Akademik menggunakan

- Metode Waterfall Berbasis Web. *Cendikia*, XVIII, 303–308.
- Mestre, P., Madureira, R., & Serodio, C. (2018). *Beberapa JSON Web Token untuk Aplikasi Ponsel Terdistribusi*.
- Musliyana, Z., Arif, T. Y., & Munadi, R. (2016). Peningkatan Sistem Keamanan Autentikasi Single Sign On (SSO) Menggunakan Algoritma AES dan One-Time Password Studi Kasus: SSO Universitas Ubudiyah Indonesia. *Jurnal Rekayasa Elektrika*, 12(1), 21. <https://doi.org/10.17529/jre.v12i1.2896>
- Pratama, I. P. A., Linawati, & Sastra, N. P. (2018). Token-based single sign-on with JWT as information system dashboard for government. *Telkomnika (Telecommunication Computing Electronics and Control)*, 16(4), 1745–1751. <https://doi.org/10.12928/TELKOMNIKA.v16i4.8388>
- Putra, A. W. P., Bhawiyuga, A., & Data, M. (2018). Implementasi Autentikasi JSON Web Token (JWT) Sebagai Mekanisme Autentikasi Protokol MQTT Pada Perangkat NodeMCU. *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi Dan Ilmu Komputer*, 2(2), 584–593.
- Rahmatulloh, A., Sulastri, H., & Nugroho, R. (2018). Keamanan RESTful Web Service Menggunakan JSON Web Token (JWT) HMAC SHA-512. *Jurnal Nasional Teknik Elektro Dan Teknologi Informasi (JNTETI)*, 7(2). <https://doi.org/10.22146/jnteti.v7i2.417>
- Salamun, F., Studi, P., Informatika, T., & Bandung, U. P. (2018). *Implementasi Web Service pada Aplikasi Mobile untuk Mendukung Sistem Informasi di Bandung N-Max Community*. 8–9.

Satria, B., Kusyanti, A., & Yahya, W. (2018). Implementasi Algoritme Blake2s pada JSON Web Token (JWT) sebagai Algoritme Hashing untuk Mekanisme Autentikasi Layanan REST-API. *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi Dan Ilmu Komputer (J-PTIIK) Universitas Brawijaya*, 2(12), 6269–6276.

Vickry Pratama A, Dian Lestari A, & Aini Q. (2013). Perancangan Dan Implementasi Aplikasi E-Learning Versi Mobile Berbasis Android. *Singuda ENSIKOM*, 4(3), 76–81.