

DAFTAR PUSTAKA

- Nursyamsi, T. 2009. *Implementasi Single Sign On berbasis Java*. Teknik Elektro Fakultas Teknik Universitas Sumatra Utara Medan.
- Abdurrahman, Luthfi. 2012. *Implementasi Sistem Single Sign-On Menggunakan OpenAM dengan Otentikasi Kerberos dan OpenLDAP*. Teknik Elektro Fakultas Teknik Universitas Sumatra Utara Medan.
- Yosrinal. 2014. *Perancangan dan Implementasi Resource Server dan Authorization Server Mmenggunakan Teknologi OAuth 2*. Ekstensi Fakultas Teknik Universitas Sumatra Utara Medan.
- Wijaya Kusuma, dkk. 2012. *Sistem Otentikasi Single Sign On menggunakan Algoritma Diffie-Helman*. Teknik Informatika Universitas Sanata Dharma Yogyakarta.
- Luthfiati, Nisrina. 2017. *Implementasi Websocket dan Node Js dalam Aplikasi Chantting berbasis Web*. Program Studi Teknik Informatika STMIK Akakom Yogyakarta. Yogyakarta
- About OAuth 2. 2012. <http://oauth.net/2/>. (Online). 10 Agustus 2019.
- Byod, Ryan. 2012. *Getting Started With OAuth 2*. (Ebook).O'Reilly Media.
- Parecki, Aaron. 2012. *OAuth 2 Simplified*. (Online). <http://aaronparecki.com/articles/2012/07/29/1/oauth2-simplified>. (11 Agustus 2019).
- Satya Putera, R. Fibrian, Adian Facthur Rohim, Yuli Christiyono. *Pembangunan Sistem Otentikasi Terpusat Berbasis Lightweight Directory Access Protocol*. Tugas Akhir. Universitas Diponegoro, Semarang.
- Using OAuth 2.0 to Access Google APIs. 2013. (Online) <https://developers.google.com/identity/protocols/OAuth2>. (12 Agustus 2019).
- D.Hardt, Ed. 2012. *The OAuth 2.0 Authorization Framework*. (Online). <http://tools.ietf.org/html/draft-ietf-oauth-v2-31>. (12 Agustus 2019).