

PENGEMBANGAN TEKNOLOGI SINGLE SIGN ON BERBASIS CAS-LDAP DI UNIVERSITAS BINA DARMA.

Yesi, Novaria Kunang (2022) *PENGEMBANGAN TEKNOLOGI SINGLE SIGN ON BERBASIS CAS-LDAP DI UNIVERSITAS BINA DARMA*. PENGEMBANGAN TEKNOLOGI SINGLE SIGN ON BERBASIS CAS-LDAP DI UNIVERSITAS BINA DARMA.



Text

jurnal bu yessi kaunang-1.doc

[Download \(1MB\)](#)

Official URL: <https://www.binadarma.ac.id>

Abstract

Abstrak : Universitas Bina Darma memiliki banyak sistem dan aplikasi yang digunakan oleh mahasiswa, dosen dan karyawan di lingkungan Universitas. Banyaknya sistem dan aplikasi yang digunakan tersebut memberikan kendala tersendiri bagi pengguna untuk mengingat user dan password login pada masing-masing sistem tersebut. Selain itu juga admin harus mengelola semua user yang ada pada masing-masing sistem yang terdistribusi tersebut, sehingga jika user tidak lagi aktif di suatu aplikasi ataupun di seluruh sistem, maka si admin harus melakukan perubahan data user di masing-masing sistem. Untuk itu penelitian ini bertujuan untuk mengembangkan prototype Single sign on yang aman dan bisa diimplementasikan di Universitas Bina Darma yang mengintegrasikan sistem elearning, blog dan mail server. Dengan sistem yang dikembangkan memungkinkan pengguna hanya perlu melakukan satu kali login pada ke tiga sistem tersebut.

Item Type: Article

Subjects: [T Technology > T Technology_\(General\)](#)

Divisions: [Faculty of Engineering, Science and Mathematics > School of Electronics and Computer Science](#)

Depositing User: Mr Edi Surya Negara

Date Deposited: 14 Jun 2022 05:05

Last Modified: 14 Jun 2022 05:05

URI: <http://eprints.binadarma.ac.id/id/eprint/10460>

Actions (login required)



View Item