

## DAFTAR PUSTAKA

Erick Kurniawan, t.t. “Penerapan Teknologi *Cloud Computing* Di Universitas Studi Kasus : Fakultas Teknologi Informasi UKDW ” (Mei 2015).

Fajrin Tina, t.t. “Analisis Sistem Penyimpanan Data Menggunakan Sistem *Cloud Computing* Studi Kasus SMK N 2 Karanganyar”. (November 2012 ).

I Putu Agus Eka Pratama. *smart city beserta cloud computing dan teknologi-teknologi pendukung lainnya*. 1 ed. Bandung: informatika bandung, 2014.

Muhammad Ibrahim & , Kusnawi, t.t. “Analisis dan Implementasi *Owncloud* sebagai Media Penyimpanan Pada Yayasan Salman Al-Farizi Yogyakarta”. (Desember 2013).

Norma Fitra, Adian Fatchur Rochim, S.T., M.T., Eko Didik Widianto, S.T., M.T., & Pusta Rahma, t.t. “Analisis Implementasi *INFRASTRUCTURE AS A SERVICE* Menggunakan *Ubuntu Cloud Infrastruktur*”. (Desember 2013).

pdamtirtamusi.com. CSejarah pdam tirta musi palembang.” pdam tirta musi palembang (blog). Diakses 20 Desember 2018. [www.tirtamusi.com](http://www.tirtamusi.com).

Surosa, S. A. N., Fitri, I., & Nathasia, N. D. (2018). Rancang Bangun *Hybrid Cloud Storage Berbasis Infrastructure As A Service (IAAS)*, 3(2), 7.

Sugiyono. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: ALFABETA, Bandung, 2013.

Tati Ernawati., Agung Helmi Zulfiaji. “Analisis dan Pembangunan *Infrastruktur Cloud Computing*” 1 (Desember 2013).