

DAFTAR PUSTAKA

- Yulianti, D. E., & Nanda, B. N. (2008). Best Practice Perancangan Fasilitas Data Center DATA CENTER. *Bandung: Institut Teknologi Bandung, September.*
- Henriyadi. (2008). Data Center dan Implementasinya pada Perpustakaan. *Jurnal Perpustakaan Pertanian Vol.17, Nomor 2, 2008.*
- TIA. (2005). Telecommunication Infrastructure Standard for *Data Centers*. Arlington: TELECOMMUNICATIONS INDUSTRY ASSOCIATION.
- Walat, Tom. (2012, April). Search Data Center. Capacity Planning. Diambil kembali dari <http://searchdatacenter.techtarget.com/> pada 13 desember 2017.
- E. Goldman, J.E. and Rawles, P.T., 2001. Applied Data. *Communications A Business-Oriented Approach. USA: Purdue University.*
- Ibnu Caesar (2017) Analisis Perancangan Power Management Data Center Berdasarkan Tiering Level Di Pemerintahan Kabupaten Bandung Menggunakan Standar TIA-942 Dengan Metode PPDIOLife-Cycle Approach.
- Eko Putro Danang Prakoso (2017) Perancangan Power Management Menggunakan Metode PPDIOLife-Cycle Dengan Standar TIA-942 Pada Pusat Data Dinas Perhubungan Komunikasi dan Informasi Kota Tasik Malaya. Arlington: TELECOMMUNICATIONS INDUSTRY ASSOCIATION.