

## DAFTAR PUSTAKA

- Ahmadiyah. A, 2008, ”*Perancangan dan Pembuatan Data Warehouse Pada Perpustakaan STMIK AMIKOM YOGYAKARTA*”, [Online] Available: <https://www.neliti.com/id/publications/135652/perancangan-data-warehouse-pada-perpustakaan-stmik-amikom-yogyakarta> [Acesed;11 Desember 2020]
- Andri dkk, 2015, “*Analisis Dan Perancangan data warehouse pada perpustakaan Universitas Binadharma Palembang*”, Universitas Binadharma Palembang, [Online]. Available: [https://www.researchgate.net/publication/308692786\\_ANALISIS\\_DAN\\_PERANCANGAN\\_DATA\\_WAREHOUSE\\_PERPUSTAKAAN\\_STUDI\\_KASUS\\_PERPUSTAKAAN\\_UNIVERSITAS\\_BINADARMA\\_PALEMBANG](https://www.researchgate.net/publication/308692786_ANALISIS_DAN_PERANCANGAN_DATA_WAREHOUSE_PERPUSTAKAAN_STUDI_KASUS_PERPUSTAKAAN_UNIVERSITAS_BINADARMA_PALEMBANG) [Acesed; 19 Juli 2020]
- Dahlan dkk, 2013, “*Perancangan Data Warehouse Pada Perpustakaan Perguruan Tinggi XYZ*” penelitian ini menggunakan *Snowflake Schema* yang membahas proses ETL pada database perpustakaan Dan database data darehouse dan menghasilkan ddata histori proses loading sesuai yang akan diinginkan.
- Lusidai, 2017, “*Perancangan data warehouse pada perpustakaan Universitas Nusantara PGRI Kediri*”, Universitas Nusantara PGRI Kediri, [Online]. Available: [http://simki.unpkediri.ac.id/mahasiswa/file\\_artikel/2016/12.1.03.03.0441.pdf](http://simki.unpkediri.ac.id/mahasiswa/file_artikel/2016/12.1.03.03.0441.pdf), [Acesed:19 Juli2020]
- Paramita. A, 2016, “*Perancangan Data Warehouse Perpustakaan Yayasan Lentera Insan*”. Universitas Indraprasta PGRI [Online] . Available: <https://journal.lppmunindra.ac.id/index.php/STRING/article/view/972/917> [Acesed:08 Agustus 2020]
- Supriyatna. A dan Wahyudi. M, 2012, Penelitian yang dilakukan adalah ”*Perancangan Data Warehouse Pada Perpustakaan Bina Sarana Informatika*” [Online]. Available; [https://www.academia.edu/29879958/PERANCANGAN\\_DATA\\_WAREHOUSE\\_PADA\\_PERPUSTAKAAN\\_BINA\\_SARANA\\_INFORMATIKA](https://www.academia.edu/29879958/PERANCANGAN_DATA_WAREHOUSE_PADA_PERPUSTAKAAN_BINA_SARANA_INFORMATIKA) [Acesed:18 September 2020]