

## DAFTAR PUSTAKA

- ADJI, GALUH SON. IMPLEMENTASI BASIS DATA TERDISTRIBUSI PADA SISTEM *POINT OF SALE* DENGAN METODE REPLIKASI *SYNCHRONOUS* (Studi Kasus: SBS ENDANG BUAH). Diss. *University of Technology Yogyakarta*, 2021.
- JAKTI, GALIH WASKITA. RANCANG BANGUN DATABASE DISTRIBUSI PADA SISTEM INFORMASI PERGUDANGAN DENGAN METODE MULTI MASTER REPLIKASI. Diss. *University of Technology Yogyakarta*, 2021.
- Kurniawan, Arie. Implementasi Basis Data Terdistribusi pada Sistem Informasi Inventori dengan Metode Multi Master Replikasi (Studi Kasus Tulip Living Home Decor). Diss. *University of Technology Yogyakarta*, 2021.
- Megawaty, M. (2017). Pengembangan Metode Ajar dengan Perangkat Lunak Ajar (Studi Kasus: Mata Kuliah Basis Data). In Prosiding SEMNAS INOTEK (Seminar Nasional Inovasi Teknologi) (Vol. 1, No. 1, pp. 325-330).
- Safira, D. M. (2019). PERANCANGAN DATABASE TERDISTRIBUSI.
- Susilowati, S. (2017). Pengembangan Sistem Informasi Manajemen Zakat, Infaq, Shadaqoh, Waqaf dan Hibah Menggunakan Metode Waterfall. *Paradigma-Jurnal Komputer dan Informatika*, 19(1), 52-60.
- Tarigan, Wanra, et al. "Perancangan Basis Data." (2021).
- Wibagso, S. S., & Lia, E. (2020). Desain Model Database Layanan Panti Werdha dengan Menerapkan Metode *Database Life Cycle*. *Jurnal Teknik Informatika dan Sistem Informasi*, 6(3).