

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdul Kadir, 2003, Konsep dan Tuntunan Praktis Basis Data, Andi, Yogyakarta.
- Adi Nugroho. "Perancangan dan Implementasi Sistem Basis Data". Yogyakarta : Andi, 2011.
- Adhi, Prasetio. 2012. "Buku Pintar Pemrograman Web". Jakarta: Mediakit.
- Agus Sugiarto dan Teguh Wahyono. 2005. Manajemen Kearsipan Modern. Yogyakarta: Gava Media.
- Fathansyah . 2012. Basis Data, Bandung : Informatika Bandung.
- Hidayat, Rahmat. (2010). Cara Praktis Membangun Website Gratis : Pengertian Website. Jakarta : PT Elex Media Komputindo Kompas, Gramedia.
- HM, Jogyanto, 1999, Analisis dan Desain Sistem Informasi : Pendekatan Terstruktur Teori dan Praktek Aplikasi Bisnis, ANDI Yogyakarta, Yogyakarta.
- Jogyanto, H.M., 2005, Analisa dan Desain Sistem Informasi: Pendekatan Terstruktur Teori dan Praktik Aplikasi Bisnis, ANDI, Yogyakarta.
- Jogyanto H.M, 2004. Analisis dan Desain Sistem Informasi, Edisi Kedua, Yogyakarta.
- [https://www.kpk.go.id/images/pdf/uu%20pip/UU No 43 Tahun 2009 Kearsipan.pdf](https://www.kpk.go.id/images/pdf/uu%20pip/UU_No_43_Tahun_2009_Kearsipan.pdf), diakses pada 10 Juli 2022 pukul 10.27.
- Jogyanto.(1999).PengertianAplikasi,  
<https://definisimenurutparaahli.blogspot.co.id/2016/12/aplikasi-menurutparaahli.html>, diakses pada 10 Juli 2022 pukul 10.30.
- Jogyanto, 2009. Sistem Informasi Manajemen. Yogyakarta: Penerbit Andi.
- Munir, R. (2011). Algoritma dan Pemrograman dalam Bahasa Pascal dan C (Edisi Revisi). Bandung: Informatika Bandung.
- Pressman, R. S., 2009, Software Engineering: A Practitioner's Approach, Ed.7, McGraw-Hill, New York.
- Pressman, Roger, S. (2001), Software Engineering: A Practitioner's. Approach, Fifth Ed. New York, McGraw-Hill Book Company.
- Remick. (2011). Aplikasi Web,  
<http://technophoriajogja.com/2014/01/28/pengertian-tentang-aplikasiberbasis-web/>, diakses pada 10 Juli 2022 pukul 10.35.