

DAFTAR PUSTAKA

- [1]. Jogyianto.(2005). *Analisis dan Desain Sistem Informasi*. Yogyakarta:Andi.
- [2]. Jogyianto.(2005 : 1). *Analisis dan Desain Sistem Informasi* : Pendekatan terstruktur teori dan praktik aplikasi bisnis. Penerbit ANDI, Yogyakarta: xv + 170 hlm.
- [3]. Nugroho, Adi. 2004 Konsep Pengembangan Sistem Basis Data. PenerbitINFORMATIKA,Bandung: xix + 508 hlm
- [4]. Mustakini, 2009. *Sistem Informasi Teknologi*. Yogyakarta: Andi
- [5]. Sutabri, Tata. 2012. *Analisis Sistem Informasi*. Yogyakarta: Andi
- [6]. Mcleod, JR dalam Yakub, 2012.*Pengertian Sistem Informasi*. Jakarta
- [7]. Al Fatta, Hanif. 2009. *Analisa Dan Perancangan Sistem Infomasi Untuk Bersaing Perusahaan Dan Organisasi Modrn*. Yogyakarta: Andi
- [8]. Hall, 2005. *Sistem Informasi Database*. Jakarta:Salembo
- [9]. Rohiat, 2010. *Manajemen Sekolah*, Bandung: PT Refika Aditama
- [10]. Whitten, J. L. dan Bentley, L. D., 2007. *Systems Analysis and Design Methods*. New York: McGraw-Hill
- [11]. Rosa A.S dan M. Shalahuddin., 2015.*Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*, Informatika Bandung.Bandung
- [12]. Gata, Windu dan Gata, Grace. (2013). *Sukses Membangun Aplikasi Penjualan dengan Java*. Jakarta : Elex Media Komputindo.
- [13]. Scott W.Amblter., 2005.*The Elements Of UML 2.0*. Cambridge University Press. Cambridge
- [14]. Hidayat, Rahmat, 2010, *Cara Praktis Membangun Website Gratis*. Jakarta: PT. Elex media Komputindo