

## DAFTAR PUSTAKA

- [1]A.S Rosa dan M.Shalahuddin. 2014. *Rekayasa Perangkat Lunak (Terstruktur dan Berorientasi Objek)*. Bandung: Informatika.
- [2]Budiharto, W dkk. 2014. *Artificial Intelligence*. Yogyakarta : Andi Offset.
- [3]Junaidi, Iskandar.dr, 2010. *Penyakit Paru dan Saluran Pernapasan*, PT.Bhuana Ilmu Populer (kelompok gramedia). Jakarta
- [4]Kadir, Abdul. 2014. *Pengenalan Sistem Informasi Edisi Revisi*. Yogyakarta: CV Andi Offset.
- [5]Kristanto, Andri. 2003. *Perancangan Sistem Informasi*. Yogyakarta: Gava Media.
- [6]Kusrini. 2006. *Sistem Pakar Teori dan Aplikasi*, Yogyakarta: Andi Offset.
- [7]Kusumadewi, Sri. 2003. *Artificial Intelligence (Teknik dan Aplikasinya)*. Graha Ilmu, Yogyakarta.
- [8]Ladjamudin.2013. *Analisis dan Desain Sistem Informasi*. Yogyakarta: Graha Ilmu
- [9]Mandala, Eka Praja Wiyata. 2015. *Web Programming*. Yogyakarta: Penerbit Andi.
- [10]Mirza, Muhammad Feriandi. 2010. *Optimasi pemanfaatan*. Jakarta: FT UI.
- [11]Munawar. 2005. *Pemodelan Visual Menggunakan UML*.Yogyakarta: Graha Ilmu.
- [12]Sutanta, Edhy. 2004. *Sistem Basis Data*. Yogyakarta : Graha Ilmu
- [13]Sutojo.2011. *Kecerdasan Buatan*. Yogyakarta: CV Andi Offset.

[14]Zullies, Ikawati. 2009. Farmakoterapi Penyakit sistem Pernafasan.  
Yogyakarta: Adipura.