

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] Collect, D. 1994. *Modelling Survival Data in Medical Research*. Edisi ke-2.  
Chapman and Hall
- [2] Cox, D.R., Oakes, D. 1984. *Analysis of Survival Data*. London: Chapman  
and Hall
- [3] Hosmer, D.W., Lemeshow, S. dan May, S. 2008. *Applied Survival Analysis*.  
Wiley & Sons, Inc., Hoboken, New Jersey
- [4] Kementerian Kesehatan RI. 2014. *Profil Kesehatan Indonesia tahun 2013*.  
Jakarta: Kementerian Kesehatan RI
- [5] Kementerian Kesehatan RI. 2015. *Profil Kesehatan Indonesia tahun 2014*.  
Jakarta: Kementerian Kesehatan RI
- [6] Law, A. M., & D. W. Kelton. 2000. *Simulation Modelling Analysis*. Edisi ke-  
3. MacGraw-Hill, New York
- [7] Maulana, dkk. 2012. Analisis Survival Untuk Mengetahui Laju Kesembuhan  
Penyakit TB Paru di Jakarta Berbasis *Dekstop Application*. Universitas  
Bina Nusantara : Jakarta Barat.
- [8] Rahajoe, dkk. 2005. Pedoman Nasional Tuberkulosis Anak. Jogjakarta:  
DIVA Press
- [9] Rahayu. 2015. Analisis Survival untuk Data Kejadian Berulang Tidak Identik  
dengan Model Cox Stratifikasi. Universitas Negeri Yogyakarta,  
Yogyakarta
- [10] Siegel. 1992. *Statistik Nonparametik*. Jakarta : PT Gramedia Pustaka Utama