

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Allhammulhack, B. J. B. 2016. *Karakteristik Pasien Demam Berdarah Dengue di Bangsal Tropik & Infeksi Penyakit Dalam RSUP Dr. M. Djamil Padang pada Tahun 2014*. Skripsi (Padang : Universitas Andalas, 2016).
- [2] Bain, L.J., dan Engelhardt, M. 1992. *Introduction to Probability and Mathematical Statistic*. California : Duxbury press.
- [3] Collet, D. 2003. *Modelling Survival Data in Medicall Research. Second Edition*. London : Chapman and Hall.
- [4] Hutahaean, L.P., M.A. Mukid dan T.Wuryandari. 2014. Model Cox Proportional Hazard Pada Data Lama Studi Mahasiswa. *Jurnal Gaussian*. 3(2): 173-181.
- [5] Kementerian Kesehatan RI. 2018. *Situasi Demam Berdarah Dengue 2017*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.
- [6] Kleinbaum, D.G dan Klein, M. 2012. *Survival Analysis – A Self Learning Text*. Third Edition. New York : Springer.
- [7] Lee, E. T & Wang, J. W. 2003. *Statistical Methods for Survival Data Analysis*. John Wiley & Sons, Inc, Canada.
- [8] Schoenfield, D. 1982. *Partial Residual for The Propotional Hazard Regression Model*. *Biometrika*.
- [9] Walpole, R.E, 1993. *Pengantar Statistika*. Edisi Ketiga. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.

[10] Wrede, R. C dan M. Spiegel. 2006. *Kalkulus Lanjut Edisi Kedua*. Erlangga, Jakarta.

[11] Yohanes, R. T. 2011. *Pengecekan Asumsi Propotional Hazard pada Model Cox PH*. Tugas Akhir, Matematika. Depok: Universitas Indonesia.

