

## DAFTAR PUSTAKA

- Alodokter. (2018). Mengenal Berbagai Penyebab Kanker, dari (<https://www.alodokter.com/mengenal-mutasi-gen-penyebab-kanker>) diakses 5 Mei 2019.
- Bain, L. J. dan Engelhardt, M. (1992). *Introduction to Probability and Mathematical Statistics, Second Edition*. California: Duxbury Press.
- Collet, D. (2003). *Modelling Survival Data in Medical Research, Second Edition*. London: Chapman and Hall.
- Dalimartha, S. (2004). *Deteksi Dini Kanker dan Simplisia Anti Kanker*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Danardono. (2012). *Diktat Kuliah Analisis Data Survival*. Program Studi Matematika, Jurusan Matematika, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam, Universitas Gajah Mada, Yogyakarta.
- Departemen Kesehatan. (2019). Hari Kanker Sedunia 2019, dari (<https://www.depkes.go.id/article/view/19020100003/hari-kanker-sedunia-2019>) diakses 17 Juni 2019
- Ghofar, A. (2015). *Cara Mudah Mengenal dan Mengobati Kanker*. Yogyakarta: Flamingo.
- Hosmer, D. W., Lemeshow, S., dan May, S. (2008). *Applied Survival Analysis: Regression Modelling of Time to Event Data, Second Edition*. New York: John Wiley and Sons, Inc.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2019). Penyakit Kanker di Indonesia berada pada Urutan 8 di Asia Tenggara dan Urutan 23 di Asia, dari (<http://p2p.kemkes.go.id/penyakit-kanker-di-indonesia-berada-pada-urutan-8-di-asia-tenggara-dan-urutan-23-di-asia>) diakses 19 Juni 2019.
- Klein, J. P. dan Moeschberger, M. L. (2003). *Survival Analysis: Techniques for Censored and Truncated Data, Second Edition*. New York: Springer.
- Kleinbaum, D. G. dan Klein, M. (2005). *Survival Analysis: A Self-Learning Text, Second Edition*. London: Springer.
- Lee, E. T. dan Wang, J. W. (2003). *Statistical Methods for Survival Data Analysis, Third Edition*. New York: John Wiley and Sons, Inc.

- Mufidah, A. S. dan Puhadi. (2016). Analisis Survival pada Pasien Demam Berdarah Dengue di RSUD Haji Surabaya Menggunakan Regresi Weibull. *Jurnal Sains dan Seni*, 5(2), 301-306.
- Monica, A. dan Puhadi. (2016). Analisis Faktor yang Memengaruhi Laju Kesembuhan Pasien Tuberkulosis Paru di RSUD Dr. Soetomo Tahun 2015 Menggunakan Regresi Weibull dan Regresi Cox *Proportional Hazard*, 5(2), 450-455.
- Novitasari, D. A. (2016). Penerapan Regresi Cox dan Regresi Parametrik untuk Analisis Survival Pasien Jantung Menggunakan *R Software*. *Jurnal Humaniora*, 4(1), 35-39.
- Riwidikdo, H. (2012). Statistik Kesehatan. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Tustianto, K. dan Soehono, L. A. (2012). Pemodelan Regresi Cox *Proportional Hazard* pada Faktor-Faktor Lama Proses IMB Kota Malang. *Jurnal Matematika*, 313-31.

