

DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah, M. N., (2021): Pendekatan Bayesian untuk Analisis Survival pada Kasus Demam Berdarah Dengue Pasien RSUD Dr. Soetomo Surabaya, *Jurnal Sains dan Seni ITS*, 9(2), D138–D145.
- Amalia (2021): Analisis gejala klinis dan peningkatan kekebalan tubuh untuk mencegah penyakit covid-19, *ARTIKEL*, 1(8606).
- Amelia, L., dan Syakurah, R. A., (2020): Analysis of public search interest towards immune system improvement during the COVID-19 pandemic using google trends, *Int J Public Heal Sci*, 9(4), 414–20.
- Aristizabal, R. J., (2012): Estimating the parameters of the three-parameter lognormal distribution.
- Banner (2020): The use of Bayesian priors in Ecology: The good, the bad and the not great, *Methods in Ecology and Evolution*, 11(8), 882–889.
- Candrawengi (2020): Pemodelan Survival pada Kejadian Demam Berdarah Dengue di Surabaya Timur dengan Pendekatan Bayesian, *Jurnal Sains dan Seni ITS*, 9(1), D8–D14.
- Diana, E. N., (2016), Pendekatan Metode Bayesian untuk Kajian Estimasi Parameter Distribusi Log-Normal untuk Non-Informatif Prior, PhD thesis, Institut Teknologi Sepuluh Nopember.
- Fernandes, A. A. R., (2016): Pemodelan Statistika Pada Analisis Realibilitas dan Survival, Universitas Brawijaya Press, Malang.
- Ghozali, I., (2018): Aplikasi Analisis Multivariate SPSS 25, 9th Edition, Universitas Diponegoro, Semarang.
- Harlan, J., (2017): Analisis Survival, Gunadarma, Depok.
- Hidayani, W. R., (2020): Faktor Faktor Risiko Yang Berhubungan Dengan COVID 19: Literature Review, *Jurnal untuk masyarakat sehat (JUKMAS)*, 4(2), 120–134.
- Katianda (2021): Estimasi Parameter Model Regresi Linier dengan Pendekatan Bayes, *EKSPONENSIAL*, 11(2), 127–132.
- KEMENKESRI (2020): Pedoman Pencegahan dan Pengendalian Covid-19 Revisi-5, Kementerian Kesehatan RI, Jakarta.
- Kleinbaum (2012): *Survival Analysis*, Springer Science+Business Media, LLC, New York.
- Laidat (2022): Estimasi Parameter Distribusi Binomial Negatif Menggunakan Metode Inferensi Bayesian, *JURNAL DIFERENSIAL*, 4(01), 34–43.
- Linn (1985): Effects of unemployment on mental and physical health., 75(5), 502–506.
- Marzuki (2021): Covid-19: Seribu Satu Wajah, Yayasan Kita Menulis, Medan.
- Ntzoufras, I., (2009): Covid-19: Seribu Satu Wajah, John Willey and Sons Inc, USA.
- Preatin (2007): Analisis Survival dengan pendekatan Bayesian untuk memodelkan ketahanan program KB pada individu Ibu di Indonesia tahun 2007, Surabaya: ITS.
- Putri, A. A., (2017): Analisis Survival Pada Laju Kesembuhan Pasien Diabetes Melitus Dengan Pendekatan Bayesian (Studi Kasus di Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Saiful Anwar Malang), *Proceeding of International Conference on Green Technology.*, 8(1), 268-272.

- Siagian, T. H., (2020): Mencari kelompok berisiko tinggi terinfeksi virus corona dengan discourse network analysis, *Jurnal Kebijakan Kesehatan Indonesia: JKKI*, 9(2), 98–106.
- Sugiyono (2016): *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R dan D*, CV Alfabeta, Bandung.
- WHO (2021), : Vaccines and immunization : what is vaccination?, <https://www.who.int/news-room/>. Accessed Februari 20,2022. URL: <https://www.who.int/news-room/>

