

DAFTAR PUSTAKA

- Astuti, V., Yulida, Y., & Thresye, T. (2021). Model Matematika Penyebaran Penyakit Deare dengan Adanya Treatment. *Epsilon: Jurnal Matematika Murni dan Terapan*, 15(1), 46-57.
- Brauer, Fred, dkk. (2010). *Mathematical Models in Population Biology and Epidemiology, Second Edition*. Springer-Verlag, New York.
- Cain, J.W.l&lAngela M.R. (2010). *Ordinary and Partial Differential Equations An Introduction to Dynamical Systems*. Richmond, Virginia.
- Hidayat, R. (2020). *Analisis Kriminologi Terhadap Perjudian Sabung Ayam di Desa Lubuk Bendahara Tahun 2018* (Doctoral dissertation, Universitas Islam Riau).
- Juni, A. (2013). *Penanggulangan Kejahatan Perjudian Kupon Putih di Kabupaten Soppeng* (Doctoral Dissertation, Universitas Hasanuddin).
- Lumbantoruan, J. H. (2019a). Integral Tak Tentu Jilid I.
- Lumbantoruan, J. H. (2019b). Integral Tentu Jilid II.
- Nababan, S. (2021). *Persamaan Diferensial Orde Satu*. Universitas Terbuka.
- Perko, L. (2001). *Differential Equation and Dynamics System*. Third Edition. Springer-Verlag, New York.
- Ross, S.L. (1989) *Introduction to Ordinary Differential Equations*, fourth edition. New York: John Wiley.
- Sidik, A. T. R., Sari, L. N., & Ismail, A. (2022). Analisis Kestabilan Model SITR pada Penyebaran Penyakit Hepatitis A dengan Vaksinasi. *Research in the Mathematical and Natural Sciences*, 1(1), 1-11.
- Wahyudi, R., & Sriningsih, R. (2021). Model Matematika Pengaruh Lingkungan Terhadap Dinamika Jumlah Populasi Penjudi. *Journal of Mathematics UNP*, 6(2), 51-56.
- Boyce, W. E., DiPrima, R. C., & Meade, D. B. (2021). *Elementary differential equations and boundary value problems*. John Wiley & Sons.