

**DAFTAR PUSTAKA**  
**www.itk.ac.id**

- Adhiarso, D. S., & Utari, P. (n.d.). *Pemberitaan Hoax di Media Online Ditinjau dari Konstruksi Berita dan Respon Netizen*. 2, 215–225.
- Burden, R.L. dan Faires, J.D. (2011), *Numerical Analysis Ninth Edition*, Brooks/Cole Cengange Learning, Canada.
- Dhar, J., Jain, A., & Gupta, V. K. (2016), A mathematical model of news propagation on online social network and a control strategy for rumor spreading. *Social Network Analysis and Mining*, 6(1), 57.
- Hidayat, T., & Rudianto, B. (2018). APLIKASI PRINSIP MAKSIMUM PONTRYAGIN DAN METODE RUNGE-KUTTA DALAM MASALAH KONTROL OPTIMAL. *Jurnal Matematika UNAND*, 7(2).
- Hosni, A. I. E., Li, K., & Ahmad, S. (2020). Analysis of the impact of online social networks addiction on the propagation of rumors. *Physica A: Statistical Mechanics and its Applications*, 542, 123456.
- Huda, A. F., Wulan, E. R., Ilahi, F., & Khumaeroh, M. S. (2020). Analisis pengaruh social distancing pada transmisi covid-19 dengan menggunakan model SIR.
- Jain, A., Dhar, J., & Gupta, V. K. (2019). Optimal Control of Rumor Spreading Model on Homogeneous Social Network with Consideration of Influence Delay of Thinkers. *Differential Equations and Dynamical Systems*, 1-22.
- Juliswara, V. (2017). Mengembangkan model literasi media yang berkebhinnekaan dalam menganalisis informasi berita palsu (hoax) di media sosial. *Jurnal Pemikiran Sosiologi*, 4(2), 142-164.
- Lenhart, S., & Workman, J. T. (2007). Optimal control applied to biological models. Chapman and Hall/CRC.
- Naidu, D. S. (2002). *Optimal control systems*. CRC press.
- Ningsih, W., Sumardi, S., Riskiyah, I. R., & Arystianto, D. P. (February 2020). Kendali Optimal Model Matematika Penyebaran Rumor pada Jaringan Sosial Daring dengan Pemberian Pernyataan Balasan. In *Prosiding SI MaNIs (Seminar Nasional Integrasi Matematika dan Nilai-Nilai Islami)* (Vol. 3, No. 1, pp. 017-027).

- Nur, W., & Darmawati, D. (2020). Model Matematika Penyebaran Hoax COVID-19. *Journal of Mathematics Theory and Application*, 2(1), 11-15.
- Rahadi, D. R. (2017). Perilaku pengguna dan informasi hoax di media sosial. *Jurnal Manajemen dan Kewirausahaan*, 5(1), 58-70.
- Utari, S. (2018). "STRATEGI PERPUSTAKAAN PERGURUAN TINGGI DALAM MENINGKATKAN MINAT BACA SEBAGAI UPAYA MENGANTISIPASI HOAX (STUDI KASUS DI PERPUSTAKAAN UNIVERSITAS SEBELAS MARET SURAKARTA)". *BACA: JURNAL DOKUMENTASI DAN INFORMASI*, 39(2), 219-227.
- WHO.int (2020). "<https://www.who.int/indonesia/news/novel-coronavirus/qa-for-public>" [diakses pada tanggal 22 Oktober 2020]

