

DAFTAR PUSTAKA

- Edwards CH and Panney DE. *Elementary Differential Equations With Boundary Value Problems*. Ed 6. New Jersey: Person Education;2008
- Figuroa, AR and Rebolledo, JMR. 2014. Alternative Approach To Second-Order Linear Differential Equations with Constant Coefficients. *International Journal of Mathematical Education in Science and Technology*. 46:765-775
- Johnson, P, Busawon, K and Barbot, JP. 2007. Alternative Solution of The Inhomogeneous Linear Differential Equation of Order Two. *Mathematical Analysis and Application*. 339:582-589.
- Murtafi'ah, Wasilatul dan Apriandi, D. 2018. *Persamaan Differensial dan Aplikasinya*. Jawa Timur: UNIPMA PRESS(Anggota IKAPI).
- Nugroho, D. 2012. *Kalkulus Integral dan Aplikasinya*. Yogyakarta. Graha Ilmu.
- Nuraeni, Z. 2017. Aplikasi Persamaan Differensial dalam Estimasi Jumlah Populasi. *Jurnal Ilmiah Matematika*. 05:9-16.
- Nuryadi. 2018. *Persamaan Diferensial Elementer*. Yogyakarta: Penebar Media Pustaka.
- Purnomo, D. 2012. *Persamaan Differensial*. Malang: Bayumedia Publishing.
- Rahmadhani, S, Marah DN, Irvan. 2022. Penggunaan Desmos Dalam Pembelajaran Matematika Materi Program Linear Sebagai Sarana Meningkatkan Kemampuan Siswa. *Jurnal Matematika dan Pendidikan Matematika*. 13:237-247
- Ross, Shepley L. 2010. *Differential Equation*. Ed ke-3. New Delhi. John Wiley & Sons.
- Siregar, R. 2016. Persamaan Diferensial Eksak Dengan Faktor Integrasi. *Journal of Mathematics Education and Science*. 02:68-80.
- Stewart, J. 2003. *Calculus*. Ed ke-5. Diterjemahkan oleh Chirswan Sungkono. Jakarta: Salemba Teknik.
- Yuhanna, H., Efendi & Narwen. 2015. Solusi Persamaan Diferensial Linier Koefisien Konstan Dengan Metode Pembagi Beda. *Jurnal Matematika UNAND*. 04:1-9.