

DAFTAR PUSTAKA

- Anton, H., & Rorres, C. (2013). *Elementary Linear Algebra Applications Version* (11th edition). Wiley.
- Baccelli, F., Cohen, G., Olsder, G. J., & Quadrat, J.-P. (2001). *Synchronization and Linearity : An Algebra for Discrete Event Systems*. Wiley.
- Farlow, K. G. (2009). *Max-Plus Algebra*. Virginia Polytechnic Institute and State University.
- Hafiyusholeh, M., Asyhar, A. H., & Komaria, R. (2015). Aplikasi Metode Nilai Eigen dalam Analytical Hierarchy Process Untuk Memilih Tempat Kerja . *Jurnal Matematika MANTIK*, 1(1), 6–16.
- Kolman, B., & Hill, D. (2014). *Elementary Linear Algebra with Applications* (Ninth Edition). Pearson Education Limited.
- Musthofa, & Binatari, N. (2013). Sifat-Sifat Nilai Eigen dan Vektor Eigen Matriks atas Aljabar Max-Plus. *Jurnal Sains Dasar*, 2(1), 25–31.
- Nasrulyati, T. S. (2017). Aljabar Max-Plus dan Aplikasinya: Model Sistem Produksi Sederhana. *Majalah Ilmiah Matematika dan Statistika*, 17(1), 1–6.
- Pranata, E., & Gunawan, T. P. (2018). Penggunaan Nilai dan Vektor Eigen untuk Menentukan Prioritas Faktor-Faktor Penentu Pemilihan Tempat Makan (Restoran). *TEKNIKA*, 7(2), 148–151.
- Subiono. (2015). *Aljabar Min-Max Plus dan Terapannya* (Version 3.0.0). ITS.
- Wibowo, A., Wijayanti, K., & Budhiati Veronica, R. (2018). Penerapan Aljabar Max-Plus pada Pengaturan Sistem Antrian Traffic Light. *UNNES Journal of Mathematics*, 7(2), 192–205.
- Wilson, R. J. (1996). *Introduction to Graph Theory* (Fourth edition). Longman Group.
- 'Imrona, M. (2013). *Aljabar Linear Dasar* (Edisi Kedua). Penerbit Erlangga.