

DAFTAR PUSTAKA

- Auliansyah, Rafflesia, U., & Fauzi, Y. (2018). Penjadwalan Proses Produksi Pada Industri Tahu Menggunakan Metode Aljabar Max-Plus. *Prosiding Seminar Nasional FMIPA-UT 2018: Peran Matematika, Sains, Dan Teknologi Dalam Mencapai Tujuan Pembangunan Berkelanjutan (SDGs)*.
- Baccelli, F., Cohen, G., Olsder, G. J., & Quadrat, J.-P. (2001). *Synchronization and linearity: an algebra for discrete event systems*. New York: Wiley-Interscience.
- Bondy, J. A., & Murty, U. S. R. (2008). *Graduate Texts in Mathematics In Graph Theory*. New York: Springer.
- Farlow, K. G. (2009). *Max-Plus Algebra*. Master's Thesis Polytechnic Institute and State University. Virginia: Politechnic Institute and State University.
- Hasanah, U., & Putrawangsa, S. (2015). Penggunaan aljabar Max-Plus dalam pembentukan model matematis pada sistem penjadwalan praktikum laboratorium. *Beta: Jurnal Tadris Matematika*, 8(1), 66-78.
- Heidergott, B., Olsder, G. J., van der Woude, J., & van der Woude, J. W. (2006). *Max Plus at Work: Modeling and Analysis of Synchronized Systems : A Course on Max-Plus Algebra and Its Applications*. Princeton: Princeton University Press.
- Maure, O. P., & Rudhito, M. A. (2019). Max-Plus Algebra Model on Service Queue System Publishing of Trade Materials License Hazardous Substances. *Asimtot: Jurnal Kependidikan Matematika*, 1(2).
- Munir, R. (2010). *Matematika Diskrit*. Bandung: Informatika.
- Permana, A., Siswanto, S., & Pangadi, P. (2020). Eigen Problem Over Max-Plus Algebra on Determination of the T3 Brand Shuttlecock Production Schedule. *NUMERICAL: Jurnal Matematika Dan Pendidikan Matematika*, 4, 23–30. <https://doi.org/10.25217/numerical.v4i1.702>
- Rudhito, M. A. (2016). *Aljabar max-plus dan penerapannya (versi 8)*. Yogyakarta: Universitas Sanata Dharma.
- De Schutter, B. (1996). *Max-Algebraic System Theory for Discrete Event Systems*. Ph.D Thesis. Katholieke Universiteit Leuven.
- Subiono, S. (2009). Aljabar Maxplus dan Aplikasinya : Model Sistem Antrian. *Limits: Journal of Mathematics and Its Applications*.
- Subiono. (2013). *Aljabar Maxplus dan Terapannya (versi 1)*. Surabaya: ITS.
- Subiono. (2015). *Aljabar Min-Max Plus dan Terapannya (versi 3)*. Surabaya: ITS.