

## DAFTAR PUSTAKA

- Agus Setiawan. 2007. *Pengantar Metode Numerik*. Penerbit Andi, Yogyakarta.
- Agus Sulistiono, B. 2015. Mengembangkan penyelesaian numerik pada sistem persamaan linier dengan konsep aljabar. *Jurnal ilmiah pendidikan matematika, Vol 3 No.2*.
- Anton, H.1987.*Aljabar Linier Elementer*. Diterjemahkan oleh Pantur Silaban. Erlangga, Jakarta.
- Any Muanalifah. 2013. Pemanfaatan software matlab dalam pembelajaran metode numerik pokok bahasan sistem persamaan linier simultan. *Jurnal fenomenom, vol 1. No.1*.
- Corazon Marzuki, C dan Herawati. 2015. Penyelesaian Sistem Persamaan Linear Fully Fuzzy Menggunakan Iterasi Jacobi. *Jurnal Sains Matematika Dan Statistika, Vol.1. No.1, Januari*
- Ritonga, J. 2017. Penerapan Matrik Dan Aljabar Vektor Pada Masalah Penugasan Dengan Metode Hungaria. *Jurnal Informasi, volume IX No.1*
- Kementrian Pendidikan dan Kebudayaan. 2013. *Matematika Kelas X*, Politeknik Negeri Media Kreatif, Jakarta
- Maharani, S dan Suprpto, E. 2018. *Analisis Numerik Berbasis Group Investigation untuk Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kritis*. CV. AE Media Grafika, Jawa Timur
- Mahmud Imrona. 2009. *Aljabar Linear Dasar*. Penerbit Erlangga. Jakarta
- Marlan. 2015. Penerapan Metode Jacobi Dan Gauss Seidel Dalam Penyelesaian Persamaan Linier. *Kultura, volume: 16 No.1*
- Rinaldi Munir.2010. *Metode Numerik*, Revisi Ketiga, penerbit informatika, Bandung.
- Rinaldi Munir. 2014. *Matematika Diskrit*, Revisi Kelima, Penerbit Informatika, Bandung.
- Rhamadan, Andri, dkk. Generalisasi metode gauss-seidel untuk menyelesaikan sistem persamaan linier. *JOM FMIPA volume 1 no.2 oktober 2014*.

- Sahid. 2005. *Pengantar Komputasi Numerik dengan Matlab*. Penerbit Andi, Yogyakarta.
- Suhendra, S. Pengembangan Bahan Ajar Sitem Persamaan Linier Dengan Microsoft Excel Di Sekolah Menengah Atas. *Jurnal pendidikan matematika sriwijaya* 8 (2), 44-56, 2014.
- Sukirman, dkk. 2013. *Matematika*. Penerbi Universitas Terbuka, Tangerang Selatan.
- ST.Negoro dan B. Harahap. 2010. *Ensiklopedia Matematika*. Penerbit Ghalia Indonesia, Bogor Selatan.
- Sutarno, H dan Rachmatin, D. 2005. *Metode Numerik Dengan Pendekatan Algoritmik*. PT Sinar Baru Algensindo, Bandung
- Sukarna, Abdy, dan Rahmat. 2019. Perbandingan Metode Iterasi Jacobi Dan Iterasi Gauss-Seidel Dalam Menyelesaikan Sistem Persamaan Linear Fuzzy. *Journal Of Mathematics, Computations, and Statistics*, Vol.2. No. 1, Ap
- Widya, Syamsudhuha, dan Bustami. 2014. Metode Iterasi Jacobi Dan Gauss-Seidel Prekondisi Untuk Menyelesaikan Sistem Persamaan Linear Dengan M-Matriks. *JOM FMIPA Volume1. No. 2*