

DAFTAR PUSTAKA

- Adelia, N., (2012): Rank Matriks *Adjacency* dari Graf $In \times Pm$ (Diakses pada 14 Agustus 2012).
- Anam, K. dan Arnas, Y., (2019): Penerapan Metode Eliminasi Gauss-Jordan Pada Rangkaian Listrik Menggunakan Scilab, *Ilmiah*, 12(2), 37 – 44.
- Anton, H., (1995): *Aljabar Linear Elementer*, Kelima, ERLANGGA, Jakarta.
- Anton, Howard, d. R., (2004): *Aljabar Linier Elementer Versi Aplikasi Jilid I*, Erlangga, Jakarta.
- Brouwer, A. E., dan Haemers, W. H., (2011): *Spectra of Graphs*, Springer, Amsterdam.
- Chartrand, G. dan Oellerman, O., (1993): *Applied and Algorithmic Graph Theory*, McGraw-Hill Inc, Canada.
- Deo, N., (1989): *Graph Theory with Applications to Engineering and computer science*, Prentice Hall Inc, New York.
- Estuningsih, N. dan Wahyuni, Y., (2008): Rank Matriks Adjacency Join Dua Graph, *Laporan Penelitian DIPA, Universitas Airlangga, Surabaya*, .
- Foulds, L. R., (1992): *Graph Theory Applications*, Springer-Verlag, New York.
- Harris, J. M. dan Hirst, J. L., (2008): *Combinatorics and Graph Theory*, (Second Edition), Springer Science + Business Media, USA.
- Hidajati, N. W., (2010): Pendekatan Volume Lalu-Lintas Pada Setiap Perempatan Dengan Metode Eselon Baris Tereduksi, *Teknik*, 8(2), 68 – 73.
- Ibrahim dan Saif, N., (2013): *Pengantar Kombinatorik dan Teori Graf*, Graha Ilmu, Yogyakarta.
- Jacob, B., (1990): *Linier Algebra*, W.H. Freetman and Company, USA.
- Johnsonbaugh, R., (1997): *Discrete Mathematics*, Fourth Edition, Prentice Hall.
- Kerami, Djati dan Sitanggang, c., (2003): *Kamus Matematika*, Balai Pustaka, Jakarta.
- Leon, S. J., (2001): *Aljabar Linier dan Aplikasinya*, Edisi Kelima, Erlangga, Jakarta.
- Ling, S. dan Xing, C., (2004): *Coding Theory*, Cambridge University Press, New York.
- Mulyoto, A., (2012): *Graf Terapan*, Universitas Pamulang, Tangerang.

- Munir, R., (2005): *Matematika Diskrit*, INFORMATIKA Bandung, Bandung.
- Nurjanah, S. Yana, M. d. I. F., (2018): Rank dari Matriks yang Ajaib Secara Diagonal, *Kubik*, 3(2), 88 – 92
- Ruminta (2009): *Matriks Persamaan Linier dan Pemograman Linier*, Rekayasa Sains, Bandung.
- Suryadi, D., dan Priatna, N., (2010): *Representasi Graph dan Beberapa Graph Khusus* (Modul 2), UPI, Bandung.
- Syafi'i, M., (2018): Rank Minimum Matriks Hermite Yang Digambarkan Graf G, *Pendidikan Matematika dan Matematika*, 4(2), 97 – 104.
- Wiliani, N. dan Ikhsan, F., (2018): Implementasi Metode Gauss Terhadap Perhitungan Waktu Lampu Lalu Lintas, *Incomtech*, 7(1), 13 – 19.
- Wilson, R. J., (1996): *Introduction to Graph Theory*, Fourth, LONGMAN, London.
- Wilson, R. J., (2010): *Pengantar Teori Graf*, Kelima, ERLANGGA, Jakarta.