

DAFTAR PUSTAKA

- Alfarisi, R. (2017). *Dimensi Partisi dan Dimensi Partisi Bintang Graf Hasil Operasi Comb Dua Graf Terhubung*. Tesis. Surabaya: Institut Teknologi Sepuluh Nopember.
- Auliya, N. (2014). *Dimensi Partisi pada Graf $K_1 + mC_n$, $m, n \in \mathbb{N}$, $n \geq 3$* . Skripsi. Malang: Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim.
- Bartle, R. G., & Sherbert, D. R. (2000). *Introduction to real analysis*. New York: Wiley.
- Chartrand, G., Salehi, E., Zhang, P. (2000). The Partition Dimension of a Graph. *Aequationes Mathematicae*, 59, 45 – 54.
- Darmaji. (2011). *Dimensi Partisi Graf Multipartit dan Graf Hasil Korona Dua Graf Terhubung*. Disertasi. Bandung: Institut Teknologi Bandung.
- Faisal, F., Mardiana, N., & Rosiyanti, H. (2019). Dimensi Partisi Graf Hasil Operasi Comb Graf Lingkaran dan Graf Lintasan. *Jurnal Pendidikan Matematika dan Matematika*, 5(2), 163-174.
- Hamidi, M. R. (2022). *Penentuan Dimensi Partisi Pada Graf Hasil Korona Antara Graf Lengkap dengan Graf Roda*. Skripsi. Makassar: Universitas Hasanuddin.
- Hasmawati. (2020). *Bahan Ajar Teori Graf*. Makassar: UPT Unhas Press.
- Hasmawati, Nurwahyu, B., Daming, A.S., Amir, A.K. (2021). Partition Dimention of Dutch Windmill Graph. *Jurnal Matematika dan Komputasi*, 17(3), 472–483.
- Mauliddiyah, R. (2023). *Dimensi Metrik Graf Hasil Operasi Korona Graf Gergaji GR_n Dengan Graf Lengkap K_1* . Skripsi. Makassar: Universitas Hasanuddin.
- Munir, R. (2003). *Matematika Diskrit edisi kedua*. Bandung: Informatika.
- Purwaningsih, S. (2017). Dimensi Partisi Graf Lintasan Korona Graf Bintang $P_m K_1$, n untuk $m \geq 1$ dan $n \geq 3$. *Jurnal Matematika UNAND*, 6(2), 16-19.
- Ramdhani, V. (2019). Dimensi Partisi Graf Lengkap. *Sainstek: Jurnal Sains dan Teknologi*, 11(2), 65-69.

Roza, I. (2016). Graf garis (line graph) dari graf siklus, graf lengkap dan graf bintang. *Jurnal Matematika UNAND*, 3(2), 1-4.