

## Daftar Pustaka

- Adawiyah, R & Megahnia P.R. (2021). Dimensi Metrik Sisi Pada Keluarga Graf Tangga. 12(1), 34-39.
- Chartrand, G, C. Poisson & P. Zhang. 2000. *Resolvability and The Upper Dimension of Graphs. Computers and Mathematics with Applications*, (29):19-28.
- Hasmawati. 2020. Pengantar dan Jenis-jenis Graf. Makassar: UPT Unhas Press.
- Hernando, Carmen, Mercè Mora, Ignacio M. Pelayo, Carlos Seara, José Cáceres dan Mari L. Puertas. 2005. *On The Metrik Dimension of Some Families of Graphs. Electronic Notes in Discrete Mathematics*. 22: 129-133.
- Janan, T & Janan, S. (2022). Dimensi Metrik dari Graf Jaring Laba-laba. Proximal: Jurnal Penelitian Matematika dan Pendidikan Matematika. 5(2), 181-190.
- Nurul Jannah, S. “Dimensi Metrik Graf Hasil Operasi Kali Graf Lengkap Orde Dua Terhadap Graf Sarang Lebah”. Skripsi, Universitas Hasanuddin, 2023.
- Purwati, D & Rudianto, B. (2019). Dimensi Metrik dari Graf Hasil Kali Kartesius antara Dua Graf Lintasan  $(P_n \times P_m)$  Korona Graf Lengkap  $K_1$ . Jurnal Matematika UNAND. 4(4),28-33.
- Putri F. dkk. (2019). Dimensi Metrik dari Graf  $(Tr_n, v)$  Untuk  $n = 5$  dan  $m = 3$ . Jurnal Matematika UNAND. 8(1), 1-8.
- Rahmi R & Zulakmal. (2016). Dimensi Metrik dari  $(K_n \times P_m) \odot K_1$ . Jurnal Matematika UNAND. 5(1), 90-95.
- Rahmadani, F & Syafruddin. (2019). Dimensi Metrik dari Graf Barbel  $B_{2n}$ ,  $n \geq 3$ . Jurnal Matematika UNAND. 4(2), 89-94.