

## DAFTAR PUSTAKA

- Ardiyansah, R. (2016). Bilangan Kromatik Lokasi Pada Graf Hasil Amalgamasi Sisi Dari Dua Graf Terhubung [Tesis]. Surabaya ; Institut Teknologi Sepuluh Nopember.
- Anggraeni, Meliana Deta. (2013). Pelabelan  $L(3,2,1)$  dan Pembentukan Graf Middle pada Beberapa Graf Khusus [Skripsi]. Semarang: Universitas Negeri Semarang.
- Bi, Z., Byers, A., English, S., Laforge, E., & Zhang, P. (2017). *Graceful colorings of graphs. Journal of Combinatorial Mathematics and Combinatorial Computing.*
- Budiasti, H. (2010). Pelabelan Total Titik Tak Beraturan pada Graf Bipartisi Lengkap [Skripsi]. Semarang: Universitas Negeri Semarang.
- Bantara, J.A., Sudarsana, I.W., Musdalifah, S. (2018). Pelabelan Graceful Ganjil Pada Graf Duplikasi dan Split Bintang. *Jurnal Ilmiah Matematika dan Terapan Universitas Tadukalo, volume 15.*
- Clipperton, J. (2008).  *$L(d, 2, 1)$  Labeling of Simple Graphs. Rose-Hulman Institute of Tecnology Undergraduate Math Journal, volume 9.*
- Chang, G. J. dkk. (2000). *On  $L(d, 1)$  –labeling of Graphs. Discrete Mathematics. 220: 57-66*
- Fitriyah, Any Tsalasatul Fitriyah. (2011). Automorfisme Graf Roda dan Graf Tangga [Skripsi]. Malang: Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim.
- Kurniasari, Maria Nita., Heri, Robertus. (2010). Pelabelan Total Titik Ajaib Graf Hasil Kali Kartesius dari Graf Sikel. *Jurnal Matematika UNDIP Semarang, volume 13.*
- Laavanya,D., Yamini, Devi (2022). *Graceful Coloring of Ladder Graph. Vellore institute of technology.*

- Novia, Tina Anggitta., Lucia, Ratnasari. (2010). Operasi Gabungan, Join, Komposisi dan Hasil Kali Kartesian Pada Graf Fuzzy Serta Komplemennya. *Jurnal Matematika UNDIP, volume 13*.
- Purwati, Dwi. Rudianto, Budi. (2019). Dimensi Metrik Graf Hasil Kali Kartesius Dua Lintasan ( $P_n \times P_m$ ) Korona Graf Lengkap. *Jurnal Matematika UNAND, volume 4*.
- Sania, N. A., Dafik, D. & Fatahillah, A. (2021). Bilangan Kromatik Graceful pada Keluarga Graf Unicyclic [Skripsi]. Jember : Universitas Jember.
- Sutarno, H. dkk. (2003). *Matematika Diskrit*. Jakarta: JICA
- Suparta, I Nengah., Lin, Yuqing., Budayana, I Nyoman. (2023). On Odd-Graceful Coloring of Graphs. *Communication in Combinatorics and Optimization*. In Press.
- Setiawan, I. (2012). *Pewarnaan Graf dan Aplikasinya* [Skripsi]. Makasar: Universitas Negeri Makassar.
- Suparta, I Nengah., Venkathacalam, Mathiyazhagan., Aris Gunadi, I Gede., Andi Cipta, Putu (2023). Graceful Chromatic Number of Some Cartesian Product Graphs. *Ural Mathematical Journal*.
- Vaidya, S. K. & Shah, N. H (2013). *Graceful and Odd Graceful Labeling of Some Graphs*. *International Journal of Mathematics and Soft Computing*.