

DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah, M., dan Rahadjeng, B., (2022): Aplikasi Penerapan Titik Pada Graf Untuk Optimalisasi Durasi Lampu Lalu Lintas Di Simpang Jalan Jemursari Kota Surabaya, *Ilmiah Matematika*, **10**(02), 289–298.
- Annisa, R., dan Anna (2019): Pemanfaatan Graf Dalam Pengaturan Warna Lampu Lalu Lintas Menggunakan Algoritma Welch-Powell, *Teknika*, **13**(1), 18–23.
- Buhaerah (2019), : Matematika Diskrit.
- Mahfuza, D. U., dan Mulyono (2020): Penerapan Pewarnaan Graf Menggunakan Algoritma Welch-Powell Untuk Keefektifan Pada Pengaturan Lampu Lalu Lintas, *Karismatika*, **6**(2).
- Marpaung, F., (2018): Penerapan Pewarnaan Graf Menggunakan Welch-Powell Untuk Keefektifan Traffic Light Di Simpang Majestik, *Keluarga Sehat Sejahtera*, **16**(32).
- Rahayuningsih, S., (2018): *TEORI GRAPH DAN PENERAPANNYA: SRI RAHAYUNINGSIH*, Sri Rahayuningsih, S. Pd. M. Pd.
- Rusdiana, Y., dan Maulani, A., (2019): Algoritma Welch-Powell Untuk Pewarnaan Graf Pada Penjadwalan Perkuliahan, *SPEJ*, **3**(1), 37–47.
- Supiyandi dan Eka, M., (2018): Penerapan Teknik Pewarnaan Graf Pada Penjadwalan Ujian Dengan Algoritma Welch-Powell, *Ilmu Komputer dan Informatika*, **03**(01), 58–63.
- Utami, W.Dianita, a. A. N. D., dan Intan, P. K., (2020): Optimasi Waktu Tunggu Lampu Lalu Lintas Pada Simpang Krian-Sidoarjo Menggunakan Algoritma Welch-Powell, **02**(01), 1–6.

