

## DAFTAR PUSTAKA

- Alameri, Saleh dkk.2015. *“Pencarian Jalur Tercepat Menggunakan Algoritma Gabungan Fuzzy Dan Genetika”*.Kampus UGM: Yogyakarta.
- Dorigo, Gambardella dkk. 1996. *“Ant Collony System: A Cooperative Learning Approach to the Travelling Salesman Problem”*.Universitelibre de Bruxelles: Belgium.
- Ichsan, M dkk.2011. *“Pemanfaatan Logika Fuzzy dalam SIG untuk Pencarian Jalur Berdasarkan Kepadatan dan Panjang Jalan”*
- Kurnia, Dona dkk.2017 *“Penerapan fuzzy Logic Dalam Pencarian Jalur Terbaik Menuju Lokasi Wisata Di Kota Bukit tinggi”*. Amik: Bukti tinggi. Jurnal Teknoif Vol.5 No.2, Oktober 2017. ISSN:2338-2724.
- Kusumadewi, S. dkk. 2004. *“Fuzzy Untuk Pendukung Keputusan”*.
- Pressman, Roger S. 2002. *“Rekayasa Perangkat Lunak: Pendekatan Praktisi (Buku Satu)”*.Yogyakarta.
- Sutojo, M. 2011. *“Kecerdasan buatan”*. Yogyakarta
- Syukriyah, Yennie dkk.2016. *“Penerapan Algoritma A\*(Star) Untuk Mencari Rute Tercepat Dengan Hambatan”*.Universitas Widyatama: Bandung
- Zarman, Andi dkk.20016. *“Implementasi Algoritma Ant Collony Optimziation Pada Aplikasi Pencarian Lokasi Tempat Ibadah Terdekat Di Kota Bandung”*.Universitas Islam Negeri: Bandung. Jurnal Ilmu Komputer Volume No.1, Juni 2016. ISSN: 2527-9165.