

## Daftar Pustaka

- Arief, A. (2019). Rancang Bangun Sistem Rekomendasi Pariwisata Mobile dengan Menggunakan Metode Collaborative Filtering dan Location Based Filtering. *Jurnal Nasional Teknik Informatika*.
- Fadillah, A. (2019). Pemanfaatan Algoritma Slope One dengan Metode Collaborative Filtering Dalam Mengetahui Makanan Populer. 20-30.
- Janis, J. (2020). Rancang Bangun Aplikasi Online Sistem Pemesanan Jasa Tukang Bangunan Berbasis Lokasi. *Jurnal Teknik Informatika Vol 15*, 1-12.
- Kamilia, V. Z. (2019). Sistem Perekomendasi dengan Metode Item-Based Collaborative Filtering Pada Aplikasi Mobile Berbasis Android untuk Wisata Kuliner Kota Surakarta. 22-32.
- Kusnadi, A., & Daniel, D. (2021). Rancang Bangun Sistem Rekomendasi Resep Masakan Khas Indonesia Menggunakan Metode Collaboration Collective Intelligence dan Slope One. *Jurnal Teknik Informatika*.
- Nafis, R. M., & Setiawan, E. B. (2019). Aplikasi Pemesanan Jasa Tukang Menggunakan Teknologi Webhook dan Google Event Calendar. *Jurnal Ilmiah Komputer dan Informatika*.
- Pratama, D. (2022). Aplikasi Rekomendasi Tempat Makan Menggunakan Algoritma Slope One pada Platform Android. *Indonesian Journal of Computing and Cybernetics Systems (IJCCS)*, 2-6.
- Rojikin, A. (2019). Sistem Rekomendasi Pariwisata Lampung dengan Menggunakan Algoritma Slope One. *Jurnal Teknik Informatika*.
- Setiawan, Y., & Widodo, T. (2019). Aplikasi Pemilihan Jasa Tukang Menggunakan Metode Weight Product Berbasis Web. *Jurnal & Penelitian Teknik Informatika*, 3-6.
- Sitedu, S. Y. (2019). Sistem Rekomendasi Wisata Bernilai Sejarah di Jawa Barat Dengan Metode Collaborative Filtering Menggunakan Algoritma Slope One.
- Wijaksono, A. E. (2019). Aplikasi "Golek Tukang" untuk Pencarian Jasa Perbaikan Rumah di Daerah Surabaya Berbasis Android. *Jurnal Infra*, 2.
- Wijaya, A. E. (2020). Sistem Rekomendasi Laptop Menggunakan Collaborative Filtering dan Content-Based Filtering. *Jurnal Computech & Bisnis Vol 12 No 1*, 11-27.