

## DAFTAR PUSTAKA

- Badan Pusat Statistik. (2016). Jumlah Wisatawan Domestik dan Mancanegara di Kota Ternate 2011-2015: BPS.
- Diana., 2018. Metode & Aplikasi Sistem Pendukung Keputusan: Definisi Sistem Pendukung Keputusan. CV Budi Utama, Yogyakarta.
- Khasanah, Ummu., 2019. Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Obyek Wisata Kabupaten Bantul Dengan Metode *Analytical Hierarchy Process* (AHP). *Skripsi. Sistem Informasi. STMIK AKAKOM* Yogyakarta.
- Kusumadewi, Sri., dkk. 2006. Fuzzy Multi-Atribute Decision Making (MADM). Graha Ilmu. Yogyakarta.
- Limbong, Tonni., dkk. 2020. Sistem Pendukung Keputusan Metode & Implementasi: Definisi Metode Analitical Hierarchy Process. Yayasan Kita Menulis.
- Narendro, G. H., dan Ragil Saputra. 2018. Aplikasi Pendukung Pemilihan Objek Wisata Kabupaten Kebumen Menggunakan Metode *Analytical Hierarchy Process* (AHP) Dan *Simple Additive Weighting* (SAW). *Journal. Informatika, Volume 10 No. 2. Universitas Diponegoro.*
- Pemerintah Kota Ternate., 2019. Ternate Doeloe, Sekarang dan Akan Datang: Pendahuluan & Gambaran Umum Kota Ternate. Pemerintah Kota Ternate, Ternate.
- Tangelabi, N., dan Shantika Sugiharti Yusida., 2013. Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Objek Wisata Bahari Dengan Metode *Analitical Hierarchy Process* (AHP) Di Provinsi Sulawesi Selatan. *Journal. Sistem Informasi. STMIK AKBA.*
- Tanjung, D. H., 2015. Pemilihan Objek Wisata Di Sumatera Utara Dengan Metode *Analytical Hierarchy Process* (AHP). *Journal. Sistem Informasi, Teknik dan Ilmu Komputer. Universitas Potensi Utama.*
- Wantoro, Agus., dan Kurnia Muludi. 2020. Kombinasi Metode *Analitical Hierarchy Process* (AHP) dan *Simple Addtive Weight* (SAW) Untuk Menentukan Website E-Commerce Terbaik. *Journal. Sistem Informasi, Volume 9 No 1. Universitas Teknorat Indonesia.*