

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Raymundus Nandy Irawan, Wawan Laksito YS., Sri Siswanti (2016) “***Sistem Pendukung Keputusan Untuk Menentukan Status Prestasi Siswa Menggunakan Metode K- Nearest Neighbor***” Artikel Ilmiah ISSN: 1693-1173.
- [2] Niswatin, Ratih Kumalasari. (2015). “***Sistem Pendukung Keputusan Penempatan Jurusan Mahasiswa Baru Menggunakan Metode K- Nearest Neighbor***”, Artikel Ilmiah e-ISSN: 2477-8079.
- [3] Johar T, Asahar, Delfi Yanosma, Kurnia Anggriani. (2016). “ ***Implementasi Metode K-Nearest Neighbor (KNN) Dan Simple Additive Weighting (Saw) Dalam Pengambilan Keputusan Seleksi Penerimaan Anggota Paskibraka (Studi Kasus : Dinas Pemuda Dan Olahraga Provinsi Bengkulu)***”, Artikel Ilmiah ISSN : 2355-5920
- [4] Diva Kurnianigtyas, Brillian Aristyo Rahardian, Dyan Putri Mahardika, Amalia Kartika A.,Dwi Angreani K, (2017). “ ***Sistem Pendukung Keputusan Diagosa Penyakit SAPI Potong Menggunakan K-Nearest Neighbor(K-NN)***”. Artikel Ilmiah ISSN : 2528-6579.
- [5] Hendri Risman, Didik Nugroho, Yustina Retno WU, (2015). “ ***Penerapan Metode K-Nearest Neighbor Pada Aplikasi Penerima Beasiswa Mahasiswa Di STMIK Sinar Nusantara Surakarta***”. Artikel Ilmiah ISSN : 2338-4018
- [6] Rismawan, Teddy, Ardhitya Wiedha Irawan, Wahyu Prabowo, Sri Kusumadewi. (2018). “***Sistem Pendukung Keputusan Berbasis Pocket Pc Sebagai Penentu Status Gizi Menggunakan Metode KNN (K- Nearest Neighbor)***”, Artikel Ilmiah ISSN: 0853-8697
- [7] Ade Hendini. (2016). “ ***Pemodelan UML Sistem Informasi Monitoring Penjualan Dan Stok Barang(Studi Kasus : DISTRO zhezha Pontianak)***”. Artikel Ilmiah : Jurnal Khatulistiwa Informatika, Vol. IV, No. 2 Desember 2016.
- [8] Adil Setiawan, Surya Darma, (2015). “ ***Implementasi Decision Support System Dlam Penseleksian Calon Anggota Baru Badan Eksekutif Mahasiswa (BEM) Dengan Metode GAP Kompetensi (Studi Kasus : Universitas Potensi Utama)***”. Artikel Ilmiah : ISSN : 2302- 3805.

- [9] Ninuk Wiliani, Syadid Zambid, (2017). “ **Rancang Bangun Aplikasi Kasir Tiket Nonton Bola Bareng Pada X Kasir Di Suatu Lokasi X dengan Visual Basic 2010 Dan Mysql**”. Artikel Ilmiah : ISSN 2252-7354.
- [10] Shalahuddin, M. Dan Rosa A.S, 2018. Halaman : 165-167, “ **Rekayasa Perangkat Lunak**”.
- [11] Kusrini M.Kom, 2017. Halaman : 17. “ **Konsep Dan Aplikasi Sistem Pendukung Keputusan**”.