

DAFTAR PUSTAKA

- Alfian Sukma,dkk : 2014.”*Jurnal :K-Nearest Neighbor Information Retrieval (Sistem Temu Kembali Informasi)*”.
<http://GoogleScholar.com>
- Andy Prasetyo Utomo.2013.”*Analisa Dan Perancangan Sistem Informasi Parkir Di Universitas Muria Kudus*”.
<http://GoogleScholar.com>
- Asahar Johar T,dkk : 2016.”*Jurnal :Implementasi Metode K-Nearest Neighbor (KNN) dan Simple Additive Weighting (SAW) Dalam Pengambilan Keputusan Seleksi Penerimaan Anggota Paskibraka*”.
<http://GoogleScholar.com>
- Asbon Hendra.2012.”*Pengantar Sistem Informasi*”.Andi.Yogyakarta.
- Bahar, Nidia Rosmawanti.2014.”*Jurnal : Model Penentuan Jenis Beasiswa menggunakan Algoritma K-NN Kombinasi Basis Aturan Dan Basis Pengetahuan*”.
<http://GoogleScholar.com>
- Haviluddin, 2011. “*Jurnal : Memahami Penggunaan UML*”. Universitas Mulawarman, Samarinda.
- Kusrini M.Kom. 2007 “*Konsep Dan Aplikasi Sistem Pendukung Keputusan*”. Universitas Potensi Utama.
- Nurmaita Situngkir.2015“*SistemPendukung Keputusan Seleksi Pemberian Beras Miskin (RASKIN) Menggunakan Metode K-Nearest Neighbor (K-NN) Pada Kecamatan Medan Tuntungan Berbasis Client Server*”.Universitas Potensi Utama.
- Raymundus Nandy Irawan, dkk.2012. “*Jurnal : Sistem Pendukung Keputusan Untuk Menentukan Status Prestasi Siswa Menggunakan Metode K-Nearest Neighbor*”.
<http://GoogleScholar.com>