

DAFTAR PUSTAKA

- Dwijaya, I. F. (n.d.). sistem pendukung keputusan kenaikan jabatan pada PT.SYSMEX menggunakan metode profile matching. 1-2.
- Ensiklopedi Indonesia*. (1988). Jakarta.
- Fauzi, A., Fernando, F., & Raharjo, M. (2018). Penerapan Metode Haversine Formula Pada Aplikasi Pencarian Lokasi Tempat Tambal Ban Kendaraan Bermotor Berbasis Mobile Android. *Jurnal Teknik Komputer*, 4(2), 56–63.
- Gunawan, J. (2018). SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN PENGANGKATAN STAF PENGAJAR PESANTREN TERPADU DENGAN MENGGUNAKAN ALGORITMA WEIGHTED PRODUCT (Studi Kasus : Pondok Pesantren Al-Basyariyah).
- Junaidi, A. (2013). *Reproduksi dan Obsteri Pada Kucing*. Yogyakarta: UGM
- Pranata, Joseph. *Sistem Pendukung Keputusan Berbasis Android untuk memberi Rekomendasi Jodoh dengan menggunakan Metode Simple Additive Weighting*. 1-7.
- Press.Adhar, D. (2014). Sistem Pendukung Keputusan Pengangkatan Jabatan Karyawan pada PT . Ayn dengan Metode Profile Matching. *Jurnal Teknik Informatika Dan Sistem Informasi*, 1(1), 16–29.
- Perkasa, P. (2019). Use of Global Positioning System (Gps) for Basic Survey on Students Penggunaan Global Positioning System (Gps) Untuk Dasar Survey Pada Mahasiswa. *Jurnal Pendidikan Teknologi Dan Kejuruan BALANGA*, 7(1), 22–33.
- Putra, D., Daniawan, B., & Wijaya, A. (2019). *The Analysis and Design Marketplace Information Systems Web-Based of Electronic Repair Service Providers with Haversine Method*. 2(1).
- Sary Fatimah, Afriyudi, E. S. (2015). Penerapan Metode Profile Mathcing untuk Pencarian Siswa Penerima Beasiswa Kurang Mampu dan Berprestasi. *Penerapan Metode Profile Mathcing Untuk Pencarian Siswa Penerima Beasiswa Kurang Mampu Dan Berprestasi*.

Susilowati. (2019). Memelihara dan Merawat Kucing Piaraan. *Loka Aksara, Tangerang.*

Suri, P. (2015, Agustus). Retrieved from Masa Hamil Kucing.