

DAFTAR PUSTAKA

- Anogara, Pandji. 2009. *Manajemen Bisnis*, Jakarta: Pt. Rineka Cipta.
- Khairullah, Risqi Albi, dkk. 2016. *SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN SELEKSI PENERIMAAN PEGAWAI BARU MENGGUNAKAN METODE PROFILE MATCHING (STUDI KASUS: KECAMATAN SILO)*. Jember: Universitas Muhammadiyah Jember.
- Konixbam, *Aplikasi Desktop Menggunakan VB. Net*, Surabaya, 2009.
- Kusrini. 2007. *Konsep dan Aplikasi Sistem Pendukung Keputusan*. Andi Offset. Yogyakarta.
- Nugroho, R. Prasetyo Agung dan Purwanto. 2015. *Rancangan Sistem Pendukung Keputusan Penerimaan Pegawai Menggunakan Metode Profil Matching*. Yogyakarta: STMIK AMIKOM.
- Roger. Pressman, *Rekayasa Perangkat Lunak Pendekatan Praktisi, edisi pertama*, Andi, Yogyakarta, 2002.
- Suban, Stefanus dan Danang Aditya Nugraha. 2015. *SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN SELEKSI KARYAWAN UNTUK PENENTUAN JABATAN TERTENTU DENGAN METODE PROFILE MATCHING*. Malang: Universitas Kanjuruhan.
- Syakir, Abid Alfian. 2015. *Bahasa Pemrograman C# Berbasis Windows Application Menggunakan Editor SharpDevelop 4.4*. Banyuwangi: Sekolah Tinggi Ilmu Komputer PGRI.
- Wahyudi, Tri dan M. Rachmadi. 2015. *Sistem Informasi Lowongan Pekerjaan Berbasis Android*. Palembang: STMIK GI MDP.
- Wilda, Ratih. 2015. *Kerja Tak Sesuai Jurusan, Hanya 34% yang Merasa Nyaman*. <http://careernews.id/issues/view/3434-Kerja-Tak-Sesuai-Jurusan-Hanya-34-yang-Merasa-Nyaman> [18 September 2016].
- Williams, Wendell. 2003. *Neural Networks Assist in Job Performance: Hiring the Best Candidates at a Lower Cost*.