

DAFTAR PUSTAKA

- Abu Haris, N., & Rahman, F. A. (2017). A study on application of fuzzy methods in entrepreneurship domain. *International Journal of Advanced and Applied Sciences*, 4(12), 206–211.
- Ade Setiadi, D. (2015). Analisa Sistem Pakar Uktuk Identifikasi Kepribadian Siswa Menggunakan Algoritma Fuzzy, 6–8.
- Al-lamki, R., Al-sumri, M., Al-ismaili, S., & Al-busaidi, K. A. (2016). An Expert System to Determine the Probability of Success and Readiness in Entrepreneurship. *International Jurnal of Computing & Information Sciences*, 12(2), 189–196. <https://doi.org/http://dx.doi.org/10.21700/ijcis.2016.122>
- Andreyana, P. V., Piarsa, I. N., & Buana, P. W. (2015). Sistem Pakar Analisis Kepribadian Diri dengan Metode Certainty Factor. *Merpati*, 3(2), 78–86.
- Budiharto, W., & Suhartono, D. (2014). *Artificial Intelligence*. C.V Andi Offset.
- Iskandar, S., Sholeh, M., & Iswahyudi, C. (2015). SISTEM PAKAR UNTUK MENENTUKAN KEPRIKADIAN SESEORANG BERDASARKAN TES PERSONALITAS FLORENCE LITTAUER BERBASIS WEB, 2(2), 47–54.
- Kusumadewi. (2013). *Aplikasi logika fuzzy untuk pendukung keputusan*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Kusumadewi, S. (2003). *Artificial Intelligence (Teknik dan Aplikasinya)*, (1st ed.). Yogyakarta: Graha Ilmu.

Mahmudi, A. A., & Fatkhudin, A. (2013). PENENTUAN BANTUAN MODAL WIRUSAHA BARU MENGGUNAKAN METODE FUZZY INFERENSI SYSTEM (FIS) MAMDANI Ahmad Aviv Mahmudi dan Aslam Fatkhudin, *19(1)*, 46–53.

Noni Rahmawati; Herry Mulyono. (2016). Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Pemasaran Berbasis Web pada Toko Billy. *Jurnal Manajemen Sistem Informasi ISSN : 2540-8011, 1(2)*, 104–116.

Noor, J. (2011). *Metodologi Penelitian: Skripsi, Tesis, Disertasi, Dan Karya Ilmiah* (1st ed.). Jakarta: Kencana.

Rosa, A. S., & Shalahuddin, M. (2011). *Modul Pembelajaran Rekayasa Perangkat Lunak (Terstruktur dan Berorientasi Objek)*. Bandung: Penerbit Informatika.

Rosa A.S; M.Shalahuddin. (2011). *Modul Pembelajaran Rekayasa Perangkat Lunak : Terstruktur dan Beorientasi Objek*. Bandung: Modula.

Sudaryono. (2015). *Metodologi Riset Di Bidang TI. C.V Andi Offset*.

Sutojo, T., Mulyanto, E., & Suhartono, V. (2011). *Kecerdasan Buatan. C.V Andi Offset*.

Tontowi. (2016). *Membangun Jiwa Entreprenuership*. Malang: Universitas Brawijaya.

Mahmudi, A. A., & Fatkhudin, A. (2013). PENENTUAN BANTUAN MODAL WIRUSAHA BARU MENGGUNAKAN METODE FUZZY INFERENSI SYSTEM (FIS) MAMDANI Ahmad Aviv Mahmudi dan Aslam Fatkhudin,

19(1), 46–53.

Noni Rahmawati; Herry Mulyono. (2016). Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Pemasaran Berbasis Web pada Toko Billy. *Jurnal Manajemen Sistem Informasi ISSN : 2540-8011*, 1(2), 104–116.

Rosa, A. S., & Shalahuddin, M. (2011). *Modul Pembelajaran Rekayasa Perangkat Lunak (Terstruktur dan Berorientasi Objek)*. Bandung: Penerbit Informatika.

Rosa A.S; M.Shalahuddin. (2011). *Modul Pembelajaran Rekayasa Perangkat Lunak : Terstruktur dan Beorientasi Objek*. Bandung: Modula.

Sudaryono. (2015). *Metodologi Riset Di Bidang TI*. C.V Andi Offset.

Sutojo, T., Mulyanto, E., & Suhartono, V. (2011). *Kecerdasan Buatan*. C.V Andi Offset.

Tontowi. (2016). *Membangun Jiwa Entreprenuership*. Malang: Universitas Brawijaya.