

DAFTAR PUSTAKA

- Alkhatib, K., Najadat, H., Hmeidi, I., and Shatnawi, M.K.A., 2013. Stock Price Prediction Using K-Nearest Neighbor Algorithm. *International Journal of Business, Humanities and Technology*, 3 (3), 32–44.
- American Psychiatric Association, 2013. *Diagnostic and statistical manual of mental disorders : DSM-5*. American Psychiatric Association. DSM.
- Christopher D.Manning, P.R. dan H.S., 2010. Introduction to information retrieval. *Information Retrieval*.
- Cuthbert, B., 2015. Data sharing at NIMH. *Neuropsychopharmacology*.
- Fauziah, D.A., Maududie, A., Nuritha, I., Studi, P., Informasi, S., Komputer, F.I., Unej, U.J., and Kalimantan, J., 2018. Klasifikasi Berita Politik Menggunakan Algoritma K-nearest Neighbor (Classification of Political News Content using K-Nearest Neighbor) Abstrak. *Jurnal Sistem Informasi Universitas Jember*, 6 (2), 8.
- Ferry Hermawan, H.A., 2016. Implementasi Metode K-Nearest Neighbor Pada Aplikasi Data Penjualan PT. Multitek Mitra Sejati, (x), 1–8.
- Handojo, Y., 2003. *Autisma*. Jakarta: PT.Bhuana Ilmu Populer Kelompok Gramedia.
- Handojo, Y., 2006. *Autisma (Petunjuk Praktis dan Pedoman Materi untuk Mengajar Anak Normal, Autis dan Perilaku Lain)*. Jakarta: PT. Buana Ilmu Populer.
- Hardiani, R.S. and Rahmawati, S., 2012. Metode ABA: Kemampuan Bersosialisasi terhadap Kemampuan Interaksi Sosial Anak Autis. *The Soedirman Journal of Nursing*.
- Hariyanto, B., 2008a. *Struktur Data Pondasi Membuat Program Yang Elegan dan Efisien*. Bandung: Informatika Bandung.
- Hariyanto, B., 2008b. Dasar informatika dan ilmu komputer.

- Hasdianah, 2013. *Autis Pada Anak Pencegahan, Perawatan dan Pengobatan*. Yogyakarta: Medical Book.
- Ika, 2018. Tenaga Ahli Autisme di Indonesia Masih Terbatas. *Universitas Gadjah Mada*.
- Indrajani, 2015. *Database Design (Case Study All in One)*. Jakarta: PT. Elek Media Komputindo.
- Kadir, A., 2009. *Membuat Aplikasi WEB dengan PHP dan Database MySQL*. Andi Yogyakarta.
- Kristanto, A., 2008. *Perancangan Sistem Dan Aplikasinya*. Yogyakarta: Gava Media.
- Leidiyana, H., 2013. Penerapan Algoritma K-Nearest Neighbor Untuk Penentuan Resiko Kredit Kepemilikan Kendaraan Bermotor. *Penelitian Ilmu Komputer Sistem Embedded dan Logic*, 1 (1), 65–76.
- Luh, N. and Pivin, G., 2017. Penerapan Metode K-Nearest Neighbor Untuk Sistem Rekomendasi Pemilihan Mobil, 16 (2), 120–131.
- Mujiyanti, D.M., 2011. Tingkat Pengetahuan Ibu dan Pola Konsumsi Pada Anak Autis Di Kota Bogor. *Institut Pertanian Bogor*.
- Mustakim and Giantika Oktaviani F, 2016. Algoritma K-Nearest Neighbor Classification Sebagai Sistem Prediksi Predikat Prestasi Mahasiswa, 13 (2), 195–202.
- Pramanda, S., Widestra, G., Hidayat, N., and Dewi, R.K., 2019. Sistem Diagnosis Penyakit Tanaman Kentang Menggunakan, 3 (4), 4020–4026.
- Prasetya, C.S.D., 2017. Sistem Rekomendasi Pada E-Commerce Menggunakan K-Nearest Neighbor. *Jurnal Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer*, 4 (3), 194.
- Raiyn, J. and Toledo, T., 2014. Real-Time Road Traffic Anomaly Detection. *Journal of Transportation Technologies*, 04 (03), 256–266.

- Ricky Imanuel Ndaumanu, Krusrini, M.R.A., 2014. *Analisis Prediksi Tingkat Pengunduran Diri Mahasiswa dengan Metode K-Nearest Neighbor*.
- Roger S Pressman, S.L., 2012. *Recursive Description of Decoding Algorithms and Hardware Architectures for Polar Codes*. ArXiv.
- Rosa A.S dan M. Shalahudin, 2011. Rekayasa Perangkat Lunak (Terstruktur & Berorientasi Objek). *politeknik negeri Sriwijaya*.
- Rosa Ariani, S., 2016. *Rekayasa Perangkat Lunak*. Informatika.
- Rosa Ariani, S. dan and Shalahuddin., 2014. Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek. Bandung: Informatika Bandung. *Jurnal Pilar Nusa Mandiri*, 48.
- Suryana, A., 2004. *Terapi Anak Autisme, Anak Berbakat dan Anak Hiperaktif*. Jakarta: Progres Jakarta.
- WHO, 2013. Autism spectrum disorders & other developmental disorders: From raising awareness to building capacity. *World Health Organization, Geneva, Switzerland*.
- Widyawati, D.E.R. dan Y., 2003. *Terapi Anak Autis di Rumah*. Jakarta: Puspa Swara.
- Widyawati, I., 2010. *Autisme Masa Kanak, dalam Elvira DS dan Hadisukanto G (ed.), Buku Ajar Psikiatri*. Badan Penerbit FK UI Jakarta.
- Wisnumoyo, L.A., 2019. Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Dosen Berprestasi UNISSULA Menggunakan Metode ELECTRE.
- Yunita, F., 2016. Klasifikasi Diabetes Mellitus Menggunakan Metode K-Nearest Neighbor (K-NN), Vol. 2 No., 223–230.