

DAFTAR PUSTAKA

- Abdul Kadir dan Terra Ch. Triwahyuni. (2013). Pengantar Teknologi Informasi Edisi Revisi. Yogyakarta: Andi.
- Abdulloh, Rohi. (2018). *7 in 1 Pemrograman Web untuk Pemula*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo.
- Aisyah, S dan Fithriasari, K. (2016). "Klasifikasi Berita Online Menggunakan Metode Support Vektor Machine dan K-Nearest Neighbour". JURNAL SAINS DAN SENI ITS, Vol. 5 No. 2. Institut Teknologi Sepuluh November.
- Al-Bahra Bin Ladjamudin. 2013. Analisis dan Desain Sistem Informasi. Graha Ilmu. Yogyakarta.
- Alexander F. K. Sibero. (2011). Kitab Suci Web Programming, MediaKom, Yogyakarta.
- Alexander F. K. Sibero. (2013). Web programming power pack. MediaKom, Yogyakarta.
- Andono, Pulung Nurtantio. (2017). *Pengolahan Citra Digital*. Sutojo, T., and Muljono, editor. Yogyakarta: Andi.
- Anhar. (2010). *Panduan Menguasai PHP & MySQL Secara Otodidak*. Jakarta Selatan: MediaKita.
- Arief M Rudianto, 2011. Pemrograman Web Dinamis menggunakan PHP dan MySQL, Andi Offset. Yogyakarta
- B. M. Metisen & H. L. Sari, "Analisis Clustering Menggunakan Metode K-Means Dalam Pengelompokkan Penjualan Produk Pada Swalayan Fadhila," *Jurnal Media Infotama*, vol. 11, no. 2, pp. 110–118, 2015.
- Dadan, & Developers, Kerendi. (2015). *Membuat CMS Multifitur*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo.
- Dahlan Abdullah & Muhajir Prasetyo. (2020). Sistem Informasi Pelayanan dan Keluhan Pelanggan di PT PLN. Lhokseumawe: Sefa Bumi Persada
- Gunawan, Ce. (2017). *Skripsi Don't Worry*. Yogyakarta: Deepublish.
- Hasugian, Humisar dan Ahmad Nur Shidiq. 2012. Rancangan bangun system informasi industri kreatif bidang penyewaan sarana olahraga. ISBN:979-26-0255-0. Semarang: Semantik

- Hutahaean, Jeperson. (2015). *Konsep Sistem Informasi*. Yogyakarta: Deepublish.
- I. Menarianti, "Klasifikasi data mining dalam menentukan pemberian kredit bagi nasabah koperasi," *J. Ilm. Teknosains*, vol. 1, no. 1, pp. 1–10, 2015.
- J. Riany, M. P. Lukman, and M. Fajar, "Penerapan Deep Sentiment Analysis pada Angket Penilaian Terbuka Menggunakan K-Nearest Neighbor," *Sisfo*, vol. 06, no. 01, pp. 147–156, 2016. <https://doi.org/10.24089/j.sisfo.2016.09.011>
- Komputer, Wahana. (2010). *Panduan Belajar MySQL Database Server*. Jakarta Selatan: MediaKita.
- Leman. D., Andesa. Khusaeri., 2015. Implementasi Vector Space Model untuk Meningkatkan Kualitas pada Sistem Pencarian Buku Perpustakaan. Universitas Putra Indonesia.
- Muis. I. A., Affandes. M., 2015. Penerapan Metode Support Vector Machine (SVM) menggunakan kernel radial basis function (RBF) pada klasifikasi tweet. Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau. Pekanbaru.
- N. G. Yudiarta, M. Sudarma, W. G. Ariastina, "Penerapan Metode Clustering Text Mining Untuk Pengelompokan Berita Pada Unstructured Textual Data," *Majalah Ilm. Teknologi Elektro*, vol. 17, no. 3, pp. 339–344, 2018. <https://doi.org/10.24843/MITE.2018.v17i03.P06>
- Nugroho, Bunafit. 2013. Dasar Pemograman Web PHP – MySQL dengan Dreamweaver. Yogyakarta : Gava Media
- Rahman. A., Wirnto., Doewes. A., 2017. Online News Classification Using Multinomial Naive Bayes
- Ren, F., & Sohrab, M. G. (2013). Class-indexingbased term weighting for automatic text classification. 236, 109–125. <https://doi.org/10.1016/j.ins.2013.02.029>
- Rossa, A.S. dan M. Shalahuddin. 2015. Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek. Bandung: Informatika Bandung.
- Sabbah, T., Selamat, A., Selamat, M. H., Al-Anzi, F. S., Viedma, E. H., Krejcar, O., & Fujita, H. (2017). Modified frequency-based term weighting schemes for text classification. *Applied Soft Computing Journal*, 58, 193–206. <https://doi.org/10.1016/j.asoc.2017.04.069>
- Saifuddin. (2018). *Strategi dan Teknik Penulisan Skripsi*. Ismail, Muhammad Syuhudi, and Wekke, Ismail Suardi, editor. Yogyakarta: Deepublish.

- Supono. (2018). *Pemrograman Web dengan Menggunakan PHP dan Framework Codeigniter*. Vidiandry Putratama, editor. Yogyakarta: Deepublish
- Susilowati. E., Sabariah. M. K., Gozali. A. A., 2015. Implementasi Metode Support Vector Machine untuk melakukan Klasifikasi Kemacetan Lalu Lintas pada Twitter. Universitas Telkom. Bandung
- Sutanta, Edhy. 2011. *Basis Data dalam Tinjauan Konseptual*. Andi: Yogyakarta.
- Widijanuarto, Alexius Sayo. 2010. Membuat Blog Cantik dengan Drupal. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo.