

DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, S. (2006) *Prosedur Penelitian Suatu Tindakan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Blerkom, M.L. Van (2009) 'Measurement and Statistics for Teachers', *In Measurement and Statistics for Teachers*. [Preprint].
- Borg, W.R. and Gall, M.D. (1983) *Education Research: An Introduction 4th Edition*. New York and London: Longman Inc.
- Devi, M.A. (2020) *MODUL PEMROGRAMAN WEB HTML, PHP DAN MySQL*.
- Han, J., Kamber, M. and Pei, J. (2012) *Data Mining Concepts and Techniques Third Edition, Proceedings - 2013 International Conference on Machine Intelligence Research and Advancement, ICMIRA 2013*. Available at: <https://doi.org/10.1109/ICMIRA.2013.45>.
- Herdianto (2013) 'Prediksi Kerusakan Motor Induksi Menggunakan Tesis Oleh Herdianto Fakultas Teknik', *Fakultas Teknik, Universitas Sumatera Utara, Medan* [Preprint].
- Jeston, J. and Nelis, J. (2006) *Business Process Management*.
- Ladjamudin, A. bin (2006) *Rekayasa Perangkat Lunak*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Lewis, J.R. (2002) 'Psychometric Evaluation of the PSSUQ Using Data from Five Years of Usability Studies', *INTERNATIONAL JOURNAL OF HUMAN-COMPUTER INTERACTION*, 14, pp. 463–488.
- Munggaran, R.D. (2012) 'Pemanfaatan Open Source Software Pendidikan Oleh Mahasiswa Dalam Rangka Implementasi'.
- Mustaqbal, M.S., Firdaus, R.F. and Rahmadi, H. (2015) 'PENGUJIAN APLIKASI MENGGUNAKAN BLACK BOX TESTING BOUNDARY VALUE ANALYSIS (Studi Kasus : Aplikasi Prediksi Kelulusan SNMPTN)', *JITTER: Jurnal Ilmiah Teknologi Informasi Terapan* [Preprint].
- Nofriansyah, D. (2015) *Algoritma Data Mining dan Pengujianya*, CV. Deepublish. Yogyakarta.
- Nofriansyah, D., Erwansyah, K. and Ramadhan, M. (2016) 'Penerapan Data Mining dengan Algoritma Naive Bayes Clasifier untuk Mengetahui Minat Beli Pelanggan terhadap Kartu Internet XL (Studi Kasus di CV. Sumber Utama Telekomunikasi)', *Jurnal Saintikom*, 15(2).
- Prasetyo, E. (2013) *Data Mining Konsep dan Aplikasi Menggunakan Matlab*. Yogyakarta.
- Pressman, R.S. (2012) *Rekayasa Perangkat Lunak (Pendekatan Praktisi) Edisi 7 : Buku 1*.
- Rosa, A.. and Shalahuddin, M. (2011) *Rekayasa Perangkat Lunak (Terstruktur & Berorientasi Objek)*. Bandung: Informatika Bandung.
- Rosa, A.. and Shalahuddin, M. (2016) 'Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek', *Informatika Bandung* [Preprint]. Bandung: Informatika Bandung.

- Sadeli, M. (2013) *Toko Baju Online dengan php dan MySql*. Maxikom.
- Saleh, A. (2015) ‘Implementasi Metode Klasifikasi Naïve Bayes Dalam Memprediksi Besarnya Penggunaan Listrik Rumah Tangga’, *Creative Information Technology Journal* [Preprint].
- Setiyani, L. (2018) *Rekayasa Perangkat Lunak*. Karawang: CV. Jatayu Catra Intemusa.
- Sibero, A.F.. (2013) *Web Programming Power Pack*.
- Solichin, A. (2016) ‘Pemrograman Web dengan PHP dan MySQL’, *Penerbit SPARTA* [Preprint], (June).
- Sugiyono (2013) *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Supono and Putratama, V. (2018) *Pemrograman Web dengan Menggunakan PHP dan Framework Codeigniter*.
- Sutabri, T. (2012) ‘Konsep Sistem Informasi’, *Jurnal Administrasi Pendidikan UPI*, 3(1), p. 248.
- Suyanto (2017) *Data Mining Untuk Klasifikasi dan Klasterisasi Data*. Bandung: Informatika.
- Turban, E., Aronson, J.E. and Liang, T.-P. (2005) *Decision Support Systems and Intelligent System, Languages for Automation*. Available at: https://doi.org/10.1007/978-1-4757-1388-6_25.
- Whitten, J.L. and Bentley, L.D. (2007) *System Analysis and Design Methods.*, *Bulletin of the New Zealand National Society for Earthquake Engineering*. Available at: <https://doi.org/10.5459/bnzsee.18.4.329-336>.