

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdulloh, R., 2016. *Easy & Simple Web Programming*. Jakarta: Elex Media Komputindo.
- Al Fatta, H., 2007. *Analisis dan Perancangan Sistem Informasi*. Yogyakarta: Andi.
- Anggraeni, E. Y. & Irviani, R., 2017. *Pengantar Sistem Informasi*. Yogyakarta: Andi.
- Arifianto, J. & Muhimmah, I., 2021. Aplikasi Web Pendeteksi Jerawat pada Wajah Menggunakan Algoritma Deep Learning dengan TensorFlow. *Automata Jurnal UII*, Volume II.
- Bhanushali, P. e. a., 2020. COVID-19: Changing Trends and Its Impact on Future of Dentistry. *International Journal of Dentistry*.
- Chacon, S., 2023. *Git*. [Online] Available at: <https://git-scm.com/about> [Accessed 11 Juni 2023].
- Chacon, S. & Straub, B., 2014. *Pro Git*. s.l.:Apress.
- Connolly, T. & Begg, C., 2015. *Database Systems A Practical Approach to Design, Implementation, and Management 6th Edition*. Harlow: Pearson Education Limited.
- Desiani, A. & Arhami, M., 2006. *Konsep Kecerdasan Buatan*. Yogyakarta: Andi.
- Djahirir, Y. & Pratita, D., 2015. *Bahan Ajar Sistem Informasi Manajemen*. Yogyakarta: Deepublish.
- Hutahaean, J., 2014. *Konsep Sistem Informasi*. Yogyakarta: CV. Budi Utama.
- Irviani, R. & Yunaeti, E., 2017. *Pengantar Sistem Informasi*. Yogyakarta: Andi.
- Jonson, W. T., Jajrilah, A. A. N. & Alam, E. N., 2022. Pengembangan Performance Monitoring Dashboard pada Aplikasi Mybidan dengan Metode Waterfall. *Jurnal Mirai Management*, Volume 7, pp. 92-104.
- Kadir, A., 2014. *Pengenalan Sistem Informasi*. Yogyakarta: Andi.
- Kurniawan, T. A., 2018. PEMODELAN USE CASE (UML): EVALUASI TERHADAP BEBERAPA KESALAHAN DALAM PRAKTIK. *Jurnal Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer*.
- Kurniawan, T. B. & S., 2020. PERANCANGAN SISTEM APLIKASI PEMESANAN MAKANAN DAN MINUMAN PADA CAFETARIA NO CAFFE DI TANJUNG BALAI KARIMUN MENGGUNAKAN BAHASA PEMOGRAMAN PHP DAN MYSQL. *Jurnal Teknik Informatika Karimun*.
- Kustiyahningsih, Y. & Devie, R. A., 2011. *Pemograman Basis Data Berbasis Web Menggunakan PHP & MySQL*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Mercy, 2005. *Design, Monitoring and Evaluation Guidebook*, Portland, USA: s.n.
- Mulyani, S., 2016. *Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit : Analisis dan Perancangan*. Bandung: Abdi Sistematika.

- Naik, N., 2016. Building A Virtual System of Systems Using Docker Swarm in Multiple Clouds. *IEEE International Symposium on Systems Engineering (ISSE)*.
- Nama, G. F., Hanafi, A. M., Nurfaif, M. B. & Sandikapura, M. T., 2017. Dashboard Monitoring System Berbasis Web Sebagai Pemantau Layanan liteBig Instant Messenger. *Jurnal Nasional Teknologi & Sistem Informasi*, Volume III.
- Otwell, T., 2023. *Laravel*. [Online] Available at: <https://laravel.com/docs/10.x> [Accessed 11 Juni 2023].
- Prasetyadi, A. E., 2011. WEB 3.0: Teknologi Web Masa Depan. *Jurnal Industri Elektro dan Penerbangan*.
- Pressman, R. S., 2000. *Software Engineering A Practitioner's Approach*. New York: Mc GrawHill.
- Redmon, J., Divvala, S., Girshick, R. & Farhadi, A., 2016. *You Only Look Once: Unified, Real-Time Object Detection*. Las Vegas, NV, USA, IEEE.
- Rosa, A. S. & Shalahuddin, M., 2018. *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*. Bandung: Informatika.
- Rusli, M., Usman, C. M., Mulya, M. F. & Widyaningsih, T. W., 2022. Aplikasi Sistem Monitoring Server Menggunakan Device Orange Pi Berbasis Web Service Studi Kasus PT. MNC Televisi Indonesia - MNC Group. *Jurnal Sistem Komputer & Kecerdasan Buatan*, Volume V.
- Sari, N. & Sulistiadi, W., 2022. TELEDENTISTRY: STRATEGI MARKETING PELAYANAN KESEHATAN GIGI. *JURNAL ADMINISTRASI RUMAH SAKIT INDONESIA*.
- Sarosa, M. & Muna, L., 2021. Implementasi Algoritma You Only Look Once (YOLO) untuk Deteksi Korban Bencana Alam. *Jurnal Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer*, Volume XIII.
- Sibero, A. F., 2013. *Web Programming Power Pack*. Yogyakarta: Mediakom.
- Sommerville, I., 2011. *Software Engineering (Rekayasa Perangkat Lunak)*. Jakarta: Erlangga.
- Sriyono, N. W., 2009. *Repository Universitas Gadjah Mada*. [Online] Available at: [https://repository.ugm.ac.id/digitasi/download.php?file=1251\\_pp1003006.pdf](https://repository.ugm.ac.id/digitasi/download.php?file=1251_pp1003006.pdf) [Accessed 5 Mei 2023].
- Sugiyono, 2017. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: CV. Alfabeta.
- Sulasno, S. & Saleh, R., 2020. Desain dan Implementasi Sistem Monitoring Sumber Daya Server Menggunakan Zabbix 4.0. *JUITA: Jurnal Informatika e-ISSN*, Volume 8.
- Supriyanto, A., 2005. *Pengantar Teknologi Informasi*. Jakarta: Salemba Empat.
- Tanenbaum, A. & Steen, M. V., 2007. *Distributed Systems: Principles and Paradigms*. Upper Saddle River: Pearson Prentice Hall.

- Warman, M. I. & Zahni, A., 2013. Rekayasa Web Untuk Pemesanan Handphone. *Jurnal Momentum*.
- Wulandari, N., 2020. *Repository Universitas Gadjah Mada*. [Online] Available at: <http://etd.repository.ugm.ac.id/penelitian/detail/212587> [Accessed 11 June 2023].
- Zahni, A. & Warman, I., 2015. Rekayasa Web Untuk Pemesanan Handphone Berbasis JQuery pada Permata Cell. *Momentum*, Volume 15.