

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Arifkha, “Metode Prototype : Pengertian dan Tahapan Model,” Swiss Java. Accessed: Jul. 16, 2024. [Online]. Available: <https://swissjava.id/metode-prototype/>
- [2] J. Hutahaean, *Konsep Sistem Informasi*, 1st ed., vol. 1. Yogyakarta: DEEPUBLISH, 2014.
- [3] Kemenkes RI, *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 71 Tahun 2013 Tentang Pelayanan Kesehatan Pada Jaminan Kesehatan Nasional*. Indonesia: Kemenkes RI, 2013.
- [4] Armstrong, Gary, and Philip Kotler, *Principles of Marketing. 7th edition*, 7th ed. New Jersey: Prentice Hall International Inc, 1996.
- [5] M. Fowler and K. Scott, *UML Distilled Second Edition A Brief Guide to the Standart Object Modeling Language*, 2nd ed., vol. 31. Boston: Addison Wesley Longman, Incorporated, 1993.
- [6] Migunani, “Microsoft Solution Framework sebagai Model Proses Pengembangan Perangkat Lunak Berbasis Milestone , Tinjauan pada Fase Envisioning dan an Planning,” *Jurnal Teknologi Informasi DINAMIK*, vol. 12, Jul. 2007.
- [7] Ismanto, F. Hidayah, and Kristinanti, “Pemodelan Proses Bisnis Menggunakan Business Process Modelling Notation (BPMN) (Studi Kasus Unit Penelitian Dan Pengabdian Kepada Masyarakat (P2KM) Akademi Komunitas Negeri Putra Sang Fajar Blitar),” *Pemodelan Proses Bisnis Menggunakan Business Process Modelling Notation (BPMN) (Studi Kasus Unit Penelitian Dan Pengabdian Kepada Masyarakat (P2KM) Akademi Komunitas Negeri Putra Sang Fajar Blitar)*, vol. 5, pp. 70–70, Feb. 2020.
- [8] E. Kharistianti and eko Aribowo, “SISTEM INFORMASI GEOGRAFIS PEMETAAN POTENSI SMA/SMK BERBASIS WEB (Studi Kasus : Kabupaten Kebumen),” *Jurnal Sarjana Teknik Informatika*, vol. 1, pp. 717–717, Jun. 2013.
- [9] S. Taryana and Koesheryatin, *APLIKASI INTERNET MENGGUNAKAN HTML, CSS & JAVA SCRIPT*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo Kelompok Gramedia, 2014.
- [10] A. F. K. Sibero, *Kitab Suci Web Programming*. Yogyakarta: Mediakom, 2011.

- [11] I. A. Marleni and A. Gunaryati, "Presensi Karyawan Berbasis Web dengan Fitur Lokasi Leaflet JS menggunakan Laravel," *Jurnal JTIK (Jurnal Teknologi Informasi dan Komunikasi)*, May 2023.
- [12] J. R. Romadhondaru and A. Basuki, "Visualisasi Topologi Jaringan berdasarkan Data Routing Border Gateway Protocol," *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer*, vol. 6, Sep. 2022.
- [13] M. R. Faisal, *Seri Belajar ASP.NET: ASP.NET Core MVC & PostgreSQL dengan Visual Studio Code*. 2017.
- [14] P. A. Sasmito, Ilhamsyah, and R. P. Sari, "SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN PENERIMA BEASISWA DENGAN MENERAPKAN METODE SIMPLE ADDITIVE WEIGHTING (SAW)," *Jurnal Komputer dan Aplikasi*, vol. 7, pp. 52–52, 2019.
- [15] Rumah Sakit Mayapada, "Website Rumah sakit Mayapada ." Accessed: May 03, 2024. [Online]. Available: <https://mayapadahospital.com>
- [16] Rumah Sakit Bhayangkara, "Rumah Sakit Bhayangkara." Accessed: Jul. 04, 2024. [Online]. Available: <https://rsbsartikaasih.com/>
- [17] Rumah Sakit Umum Pindad, "Rumah Sakit Umum Pindad." Accessed: Jul. 04, 2024. [Online]. Available: <https://rsupindad.com/>
- [18] Rumah Sakit Muhammadiyah Bandung, "Rumah Sakit Muhammadiyah Bandung." Accessed: Jul. 04, 2024. [Online]. Available: <https://rsmb.co.id/>
- [19] Rumah Sakit Immanuel Bandung, "Rumah Sakit Immanuel Bandung." Accessed: Jul. 04, 2024. [Online]. Available: <https://www.rsimmanuel.com/>
- [20] Rumah Sakit Umum Pusat Dr Hasan Sadikin, "Rumah Sakit Umum Pusat Dr Hasan Sadikin." Accessed: Jul. 04, 2024. [Online]. Available: <https://web.rshs.or.id/>
- [21] Klinik Pratama Padjadjaran Kiara Husada, "Klinik Pratama Padjadjaran Kiara Husada." Accessed: Jul. 04, 2024. [Online]. Available: <https://klinikjejaringpadjadjaran.com/>
- [22] Puskesmas Kujangsari, "Puskesmas Kujangsari." Accessed: Jul. 04, 2024. [Online]. Available: https://www.instagram.com/uptd_puskesmaskujangsari/
- [23] Apotek Kimia Farma, "Apotek Kimia Farma." Accessed: Jul. 04, 2024. [Online]. Available: <https://kimiafarmaapotek.co.id/id/>