

DAFTAR PUSTAKA

- [1] R. A. Sukanto dan M. Salahuddin, *Rekayasa Perangkat Lunak : Terstruktur dan berorientasi objek*, Bandung: Informatika, 2014.
- [2] P. Andrianto dan A. Nursikuwagus, “Sistem Informasi Pelayanan Kesehatan Berbasis Web di Puskesmas,” *Seminar Nasional Komputer dan Informatika*, p. 47, 2018.
- [3] K. V. Agustha dan M. R. Fachrizal, “Perancangan Sistem Informasi Geografis Fasilitas Pelayanan Kesehatan Di Kota Bandung Berbasis Android,” *JATI (Jurnal Teknologi Informasi)*, vol. 1, p. 67, 2017.
- [4] J. Hutahean, *Konsep Sistem Informasi*, Yogyakarta: Deepublish, 2014.
- [5] Yakub, *Pengantar Sistem Informasi*, Yogyakarta: Graha Ilmu, 2012.
- [6] Mustakini dan J. Hartono, *Sistem Informasi Strategik*, Jakarta: Andi, 2005.
- [7] T. A. Haryanto dan J. Suranto, “Pelayanan Kesehatan,” *Transformasi*, vol. XIV, no. 20, p. 1, 2012.
- [8] Dinas Kesehatan Kabupaten Lamongan, “Pengertian dan Jenis Klinik,” Pemerintah Kabupaten Lamongan, 18 Februari 2014. [Online]. Available: <https://lamongankab.go.id/dinkes/pengertian-dan-jenis-klinik/>. [Diakses 12 April 2019].
- [9] B. Nugroho, *Aplikasi Pemograman Web Dinamis Dengan PHP dan MySQL*, Yogyakarta: Gava Media, 2008.
- [10] Klinik Pratama 24 Jam YPPRK MOCH. TOHA, *Struktur Organisasi Klinik*, Bandung, 2019.

- [11] T. Subtari, Analisis Sistem Informasi, Yogyakarta: Andi, 2012.
- [12] Sutarman, Membangun Aplikasi Web Dengan PHP dan MySQL, Yogyakarta: Graha Ilmu, 2007.
- [13] C. d. D. H. Ahmadi, E-Busines & E-Commerce, Yogyakarta: Andi, 2013.
- [14] Y. Kustiyahningsih dan D. R. Anamisa, Pemrograman Basis Data Berbasis, Yogyakarta, 2011.
- [15] S. Mulyono Hasyim., Buku Pintar Komputer, Jakarta: Kriya Pustaka, 2008.
- [16] A. A. Wijaya, Mengenal berbagai macam topologi, ilmukomputer.com, 2007.