

DAFTAR PUSTAKA

- [1] P. S. Informasi and O. Brien, "(Stewardship) 1.," pp. 8–180, 2002.
- [2] I. P. A. Y. Permana, "Rancang Bangun Sistem Informasi Klinik Praktik Dokter Berbasis Web," *J. Teknol. Inf. dan Komput.*, vol. 1, no. 2, pp. 127–133, 2015.
- [3] J. Oliver, "Sistem Informasi Pasang Baru," *J. Chem. Inf. Model.*, vol. 53, no. 9, pp. 1689–1699, 2013, doi: 10.1017/CBO9781107415324.004.
- [4] V. Komalawati, "Kesehatan, A Pelayanan Kesehatan, Defenisi Pelayanan," *Portal Garuda*, vol. 9, no. 1, pp. 8–40, 2009, doi: 10.1038/sj.mp.4002105.
- [5] M. M. Ali, "Tinjauan Umum Praktik Kedokteran," *Pengertian Anamn.*, 2015.
- [6] R. Sjamsuhidajat, "Sistem Saraf Hidrosefalus," *Buku Ajar Ilmu Bedah*, pp. 935–936, 2012.
- [7] A. W. N. & O. M. F. Karsono, "30Alasan Pasien Non Tionghoa Menggunakan Pengobatan Akupuntur di Dua Klinik Akupuntur Surabaya Selatan," pp. 30–43.
- [8] U. S. Utara, "Universitas Sumatera Utara 4," pp. 4–16, 2003.
- [9] M. Seidl, *UML@Classroom: An introduction to object-oriented modeling*, vol. 1555. 2015.
- [10] M. Taufik and H. D. W, "SISTEM INFORMASI PRAKTIK DOKTER BERBASIS WEB Muhammad Taufik , Hartati Dyah W," *J. Ilm. Go Infotech*, vol. 21, no. 1, pp. 18–24, 2015.
- [11] I. R. Purba, I. K. A. Purnawan, I. G. Made, and A. Sasmita, "Sistem Antrean Pelayanan Medis Praktik Dokter Bersama Berbasis Web," *J. Ilm. Merpati (Menara Penelit. Akad. Teknol. Informasi)*, vol. 4, no. 3, pp. 248–258, 2016.
- [12] Haryanto and A. Firmansyah, "Sistem Informasi Pengolahan Data Pasien Berbasis Web Pada Klinik Yadika Tangerang," *J. Penelit. Tek. Inform.*, vol. 2, no. April 2018, pp. 155–163, 2018.

- [13] S. Pengolahan and D. Pasien, “Jurnal Edik Informatika Membangun Sistem Informasi Praktek Dokter Jurnal Edik Informatika,” vol. 1, pp. 1–4, 2014.

