

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] T. Sutabri, *Konsep Sistem Informasi*, I., vol. 53, no. 9. Yogyakaerta: ANDI, 2012.
- [2] S. N. Rochmawati and F. Nurdiansyah, “Aplikasi Penentuan Nomor Urut Antrian Rumah Sakit Melalui Sms Gateway,” *JOINTECS (Journal Inf. Technol. Comput. Sci.)*, vol. 2, no. 1, pp. 1–4, 2017.
- [3] K. Beck and M. Fowler, *Planning Extreme Programming*. Addison Wesley, 2000.
- [4] M. S. Widodo, “Requirements management pada extreme programming,” *Semin. Nas. Apl. Tenologi Inf.*, vol. 2006, no. Snati, pp. 95–100, 2006.
- [5] A. Muhamirin and Mukhlis, “Verifikasi Daftar Pemilih Tetap Dengan Metode Xtreme Programming,” pp. 12–17, 2019.
- [6] S. Nazilah and M. Aulia, “Aplikasi Pengelolaan Kas Rutin dan Penjadwalan Piket Anggota di Koramil 0608-12/ Campaka,” vol. 3, no. 1, pp. 114–118, 2019.
- [7] F. A. Batubara, “Perancangan Website pada PT. Ratu Enim Palembang,” *J. Ilmu Pengetah. Dan Teknol. Terap.*, vol. 7, no. 1, pp. 15–27, 2012.
- [8] L. Dwiartara, *Menyelam dan Menaklukan Samudra PHP*. 2013.
- [9] I. Warman and R. Ramdaniansyah, “ANALISIS PERBANDINGAN KINERJA QUERY DATABASE MANAGEMENT SYSTEM ( DBMS ),” vol. 6, no. 1, pp. 32–41, 2018.
- [10] H. Lubis, S. Rianti, and Esrayanti, “Pengembangan Sistem Informasi Rute Bus Transjakarta yang Terintegrasi Pada Google Maps Menggunakan Metode

- Rapid Application Development," pp. 112–133, 1019.
- [11] R. Ariona, "Belajar HTML dan CSS," E. A. Hadi, Ed. 2013.
- [12] F. Luthfi, "Penggunaan Framework Laravel Dalam Rancang Bangun Modul Back-End Artikel Website Bisnisbisnis.ID," vol. 2, no. 1, pp. 34–41, 2017.
- [13] R. . Sianipar, "*Pemrograman JavaScript Teori dan Implementasi*". Bandung: Informatika Bandung, 2015.
- [14] A. Aziz and T. Tampani, "Analisis Web Server untuk Pengembangan Hosting Server Institusi : Pembandingan Kinerja Web Server Apache dengan Nginx," vol. 1, no. 2, pp. 12–20, 2015.
- [15] M. Sudana, N. Qudus, and S. E. Prasetyo, "Implementation of PHPMailer with SMTP protocol in the development of web-based e-learning prototype," 2018.
- [16] Sukamto, R.A.,& Shahaluddin, M., "Rekayasa Perangkat Lunak". Bandung: Informatika Bandung, 2014.
- [17] Rosa, A., & Shalahuddin, M., "Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek". Bandung: Informatika, 2013.