

DAFTAR PUSTAKA

- [1] K. K. D. P. K. d. P. Masyarakat, "Saku Poskesdes," *Revisi Juknis Poskesdes*, p. 5, 2012.
- [2] I. G. S. Rahayuda, "Identifikasi Jenis Obat Berdasarkan Gambar Logo Pada Kemasan Menggunakan Metode Naive Bayes," *Jurnal Sisfo*, p. 18, 2016.
- [3] M. A. Ramdhani, "Pemodelan Proses Bisnis Sistem Akademik Menggunakan Pendekatan Business Process Modelling Notation(BPMN) (Studi Kasus Institusi Perguruan Tinggi XYZ)," *Jurnal Informasi*, p. 84, 2015.
- [4] A. Hendini, "Pemodelan UML Sistem Informasi Monitoring Penjualan dan Stok Barang (Studi Kasus: Distro Zhaza Pontianak)," *Jurnal Khatulistiwa Informatika*, p. 108, 2016.
- [5] Y. Heriyanto, "Perancangan Sistem Informasi Rental Mobil Berbasis WEB Pada PT. APM Rent Car," *Jurnal Intra-Tech*, p. 67, 2018.
- [6] T. A. Kurniawan, "Pemodelan Use Case (UML): Evaluasi Terhadap Beberapa Kesalahan Dalam Praktik," *Jurnal Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer (JTIIK)*, p. 79, 2017.
- [7] T. A. Kurniawan, "Pemodelan Use Case (UML): Evaluasi Terhadap Beberapa Kesalahan Dalam Praktik," *Jurnal Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer(JTIIK)*, p. 79, 2018.
- [8] S. Khotijah, "Perancangan Database E-Learning Manajemen System Untuk Pembelajaran Pada Sekolah Menengah Pertama," *Jurnal String*, p. 66, 2016.
- [9] W. Y. Dio Lavarino, "Rancangan Bangun E-Voting Berbasis Website di Universitas Negeri Surabaya," *Jurnal Manajemen Informatika*, p. 74, 2016.

- [10] Y. D. R. S. A. S. L. S. M. Randi V. Palit, "Rancangan Sistem Informasi Keuangan Gereja Berbasis Web di Jemaat GMIM Bukit Moria Malalayang," *E-Jurnal Teknik Elektro dan Komputer*, p. 3, 2015.
- [11] Q. J. A. Mara Destiningrum, "Sistem Informasi Pendjadwalan Dokter Berbasis Web Dengan Menggunakan Framwork Codeigniter (Studi Kasus: Rumah Sakit Yukum Medical Centre)," *Jurnal Teknoinfo*, p. 33, 2017.