

DAFTAR PUSTAKA

- A.S, R., & Shalahuddin, M. (2018). *REKAYASA Perangkat Lunak: Terstruktur dan Berorientasi Objek*. informatika.
- Chernovita, H. P., & Setiyawati, N. (2018). Pengembangan Sistem Informasi Aspirasi Masyarakat Kota Salatiga Sebagai Instrumen Pendekatan Open Government. *Assosiation For Information Systems*, 1-14.
- Terry. (2009). Retrieved from <https://repository.uin-suska.ac.id>.
- Pratiwi, T., Widodo, S., & Kanthi, Y. A. (2018). Sistem Informasi Penyusunan Rencana Kerja Pemerintahan (RKP) Desa Bidang Insfrastruktur Berbasis Web. *SYSTEMIC: Information System and Informatics Journal*, 31-35.
- Prof. Dr. Jogiyanto HM. (2005). *Analisa dan Desain Sistem Informasi: Pendekatan Terstruktur Teori dan Praktik Aplikasi Bisnis*.
- Rahardjo, J. S., Setiady, T., & Sugiarto, T. (2020). Sistem Informasi Pengaduan dan Aspirasi Warga Sekolah Pada SMK 53 Jakarta. *Jurnal Sisfotek global*, 56-62.
- Saputra, G. (2016). Pengembangan Sistem Keluhan Berbasis Web. *Jurnal Sistem Informasi*, 1-89.
- Budiardjo. (2008). Retrieved from <http://repository.unpas.ac.id>.
- Sholiq. (2006). *Pemodelan Sistem Informasi Berorientasi Objek dengan UML*. Bandung: Muria Indah.
- Sukamto, R. A., & Shalahuddin, M. (2018). *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*. Informatika Bandung.
- Sundari, I. P. (2018). Tranparansi Penyampaian Aspirasi Masyarakat Pada Dewan Perwakilan Daerah. *Jurnal Ilmiah Jurusan Sosiologi*, 155-164.

Warjiono, Faiqoturrohmah, H., & Aji, S. (2020). Sistem Informasi Layanan Pengaduan Kerusakan Jalan Berbasis Geograpic Informatiom system. *Jurnal Informasi Informatika Universitas Pradita*, 1-10.

Yurindra. (2017). *Software Engineering Pendekatan Proses Model Perangkat Lunak, Pendekatan Model Proses Kematangan & Penilaian Perangkat Lunak*. Yogyakarta: Deepublish (Grup Penerbitan CV Budi Utama). Retrieved Maret 3, 2020

