

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] Pratama, Arsyia Yoga, Iman Ardhi Prabowo dan Alifah Normassari. 2017. *Aplikasi Pengaduan Masyarakat Untuk Melaporkan Kejadian Pungutan Liar Di Kabupaten Kudus Berbasis Android*. Jurnal SIMETRIS, Vol 8 No 2, ISSN: 2252-4983.
- [2] Jumardi, Andi dan Ahmad Solichin. 2017. *Prototype Aplikasi Layanan Pengaduan Masyarakat Berbasis Android dan Web Service*. Jurnal Telematika MKOM, Vol. 8, No.1.
- [3] Satria, Ivon, Ahmaddul Hadi dan Denny Kurniadi. 2018. *Aplikasi Pengaduan Masyarakat Untuk Melaporkan Kejadian Pungutan Liar Di Kabupaten Kudus Berbasis Android*. Jurnal Vokasional Teknik Elektronika dan Informatika, Vol. 6, No. 2, ISSN: 2302-3295.
- [4] Hardiansah, Imam Safi'i, Sigit Suryono, Wahyu Ciptaningrum dan Rudy Rizal Primandaru. 2017. *Rancangan Aplikasi Layanan Pengaduan Masyarakat Dengan Metode Extreme Programming (Studi Kasus : Kabupaten Ngawi)*. Jurnal STMIK AMIKOM Yogyakarta, ISSN : 2302-3805.
- [5] Alawiah, Enok Tuti. 2017. *Rancangan Aplikasi Smart City Berbasis Mobile Untuk Meningkatkan Kualitas Layanan Publik Studi Kasus Pemkot Bogor*. Jurnal Teknik Komputer Amik BSI, Vol. 3, No. 1.
- [6] Jannah, Wardatul. 2014. *Pengembangan Prototype Sistem Informasi Manajemen Seksi Kelembagaan Koperasi Di Dinas Koperasi, Perindustrian Dan Perdagangan Kota Pasuruan, Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim*. Malang.
- [7] Sommerville, Ian. 2003, *Software Engineering (Rekayasa Perangkat Lunak)*. Edisi 6, Jilid 1, Erlangga.
- [8] Ladjamudin, Al Bahra. 2010. *Rekayasa Perangkat Lunak : Graha Ilmu*.

- [9] Pressman, R.S. 2015. *Rekayasa Perangkat Lunak: Pendekatan Praktisi*. Buku I, Yogyakarta: Andi.
- [10] Adi Nugroho. 2010. *Rekayasa Perangkat Lunak Berbasis Objek dengan Metode USDP*. Yogyakarta..
- [11] Pressman, R.S. 2010. *Software Engineering: A Practitioner's Approach*. 7th Edition, McGraw-Hill, New York.
- [12] Nazruddin Safaat H. 2011. *Android (Pemrograman Aplikasi Mobile Smartphone dan Tablet PC Berbasis Android)*, Informatika, Bandung.
- [13] Prof. Jogiyanto HM., Akt., MBA., Ph.D, 2008, *Metodologi Penelitian Sistem Informasi*, Yogyakarta: Andi Offset
- [14] Bella Ariska, Suroso, Jon Endri. *Rancangan Kriptografi Hybrid Kombinasi metode Vigenere Cipher dan Elgamal Pada Pengamanan pesan rahasia, Inovasi dan Aplikasi Teknologi di Industri*, Malang, Februari 3.
- [15] Amsyah, Zulkifli. 2005. *Manajemen Sistem Informasi*, Gramedia Pustaka Utama, Jakarta.
- [16] Bella Ariska , Suroso , Jon Endri , rancangan Kriptografi Hybrid Kombinasi metode Vigenere Cipher dan Elgamal Pada Pengamanan pesan rahasia, *Inovasi dan Aplikasi Teknologi di Industri*, Malang, Februari 3.
- [17] Al-Bahra Bin Ladjamudin. 2005. *Analisis dan Desain*. Yogyakarta: Graha Ilmu..
- [18] Kristianto A. 2008. *Perancangan Sistem Informasi*, Gava Media, Yogyakarta.
- [19] Al Fatta, Hanif. 2007. *Analisis dan Perancangan Sistem Informasi*, Yogyakarta: Andi.

- [20] Mustakini, Jogiyanto. Hartono. 2009. *Sistem Informasi Teknologi*. Yogyakarta: Andi Offset.
- [21] Prof. Jogiyanto HM., Akt., MBA., Ph.D. 2008. *Metodologi Penelitian Sistem Informasi*, Yogyakarta: Andi Offset. .
- [22] Bella Ariska , Suroso , Jon Endri , rancangan Kriptografi Hybrid Kombinasi metode Vigenere Cipher dan Elgamal Pada Pengamanan pesan rahasia, *Inovasi dan Aplikasi Teknologi di Industri*, Malang, Februari 3.
- [23] Amsyah, Zulkifli. 2005. *Manajemen Sistem Informasi*. Gramedia Pustaka Utama, Jakarta.

