

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Rsinanto, S., 2017, Aplikasi Pemungutan Suara Elektronik/*E-Voting* Menggunakan Teknologi *Short Message Service* Dan *At Command*, *Jurnal Teknik Informatika*, No.1, Vol.2, 17-26.
- [2] Firmansyah, B., dan Yuwanto, 2016, Implementasi Kebijakan *Electronic Voting (E-Voting)* Dalam Pemilihan Kepala Desa Di Kabupaten Pematang Tahun 2016, *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer*, No.2, Vol.4, 1-14.
- [3] Falah, M. S., 2017, Perancangan Sistem *Electronic Voting (E-Voting)* Berbasis *Web* Dengan Menerapkan *Quick Response Code (Qr Code)* Sebagai Sistem Keamanan Untuk Pemilihan Kepala Daerah, *Jurnal Techo Nusa Mandiri*, No.3, Vol.1, 13-19.
- [4] Ridwan, M., Arifin, Z., dan Yulianto, 2016, Rancang Bangun *E-Voting* Dengan Menggunakan Keamanan Algoritma *Rivest Shamir Adleman (Rsa)* Berbasis *Web*, *Jurnal Informatika Mulawarman*, No.2, Vol.11, 22-28.
- [5] Kirana, C., dan Wahdaniyah, R., 2018, Implementasi Aplikasi Alumni Berbasis *Mobile Application*, *Jurnal Edukasi dan Penelitian Informatika*, No.02, Vol.04, 179-183.
- [6] Pressman, R. S., 2012, *Rekayasa Perangkat Lunak (Pendekatan Praktisi)*, Ed.7, diterjemahkan oleh Andi, Yogyakarta.
- [7] Sutopo, A. H., 2011, *Analisis dan Desain Berorientasi Objek*, Graha Ilmu, Yogyakarta.
- [8] Widodo, P. P., dan Herlawati, 2011, *Menggunakan UML*, Informatika, Bandung.
- [9] Irawan, Y., 2017, Rancang Bangun Aplikasi Pendaftaran Peserta Didik Baru SMP Negeri 6 Pangkalpinang Dengan Metode *Simple Additive Wighting (SAW)* Berbasis Android, *Skripsi*, Teknik Informatika, STMIK Atma Luhur, Pangkalpinang.
- [10] Supardi, Y., 2015, *Belajar Coding Android bagi Pemula*, PT Elex Media Komputindo, Jakarta.
- [11] Enterprise, J., 2017, *Java Komplet*, PT Elex Media Komputindo, Jakarta.
- [12] Solichin, A., 2016, *Pemrograman Web dengan PHP dan MySql*, Universitas Budi Luhur, Jakarta