

## DAFTAR PUSTAKA

- [1]. Binanto, I., (2015), Analisa Metode Classic Life Cycle (*Waterfall*).
- [2]. Muhammad, S.F., (2014), Perancangan Sistem Electronic Voting (E-Voting) Berbasis WEB Dengan Quick Response Code (QR CODE) Sebagai Sistem Keamanan Untuk Pemilihan Kepala Daerah.
- [3]. Risnanto.,(2013), Aplikasi Aplikasi Pemungutan Suara Electronic / E-Voting.
- [4]. Arie, A., Ragil, S., (2016), Menggunakan Teknologi Short Massege Service Dan At Comand Implementasi Kriptografi Kunci Publik dengan Algoritma RSA-CRT pada Aplikasi Instant Messaging.
- [5]. Satriawan, I.W.D., Arya, I.G.M., Sasmita., Agung, I.P., (2014), Aplikasi Enkripsi Sms Dengan Metode RSA Pada Smartphone Berbasis Android.
- [6]. Arief, M., Fitriyani., Ikhsan, N., (2015), Kriptografi RSA Pada Aplikasi File Transfer Client-Server Based.
- [7]. Riduwan, M., Arifin,Z., Yulianto., (2016), Rancang Bangun E-Voting Dengan Menggunakan Keamanan Algoritma Rivest Shamir Adleman (RSA) Berbasis WEB (Sutudi Kasus : Pemilihan Ketua BEM FMIPA).
- [8]. Dewanto, J., Yanto, V., (2013), Pembuatan Aplikasi SMS Kriptografi RSA Dengan Android.
- [9]. Handini, A., (2016), Pemodelan UML Sistem Informasi Manitoring Penjualan Dan Stok Barang (Kasus Studi : Disro Zhezha Pontianak).
- [10]. Rustanti, F.W., (2017), Sistem informasi Pemasaran Busana Islami Menggunakan Algoritma *Colabative* Berbasis WEB .
- [11]. Wicaksana, A., (2016), Perancangan Aplikasi Baca Qur'an Menggunakan Augment Reality Berbasis Android.
- [12]. Sugiart, Y., (2013), Analisis & Perancangan UML ( Unifiel Modeling Language) General VB.
- [13]. Putera, J.M., Irwansyah, M.A., Sukamto, A.S., (2014), Rancangan Bangun Aplikasi Berbasis Android Dengan Penerapan Web Service Pada Sistem

Informasi Perpustakaan (Studi Kasus : Perpustakaan Daerah Kalimantan Barat ).

- [14]. Rosa,A.S., Shalahuddin,M., 2014, *Rekayasa Perangkat Lunak Struktur dan Berorientasi Objek*, Bandung, Informatika.
- [15]. Alexander, F.K., Sibero., 2013, *Web programming power pack*, MediaKom, Yogyakarta.
- [16]. Purwati Nani (2015). Perancangan Sistem E-Voting Untuk Pemilihan Kepala Daerah (Pilkada).
- [17]. Abdurahman, H., Asep, R.R., (2014), Aplikasi Pinjaman Pembayaran Secara Kredit Pada Bank YUDHA BHAKTI.
- [18]. Lengkong, H.N., Alicia A.E., Sinsuw, S.T., Arie S.M, Lumenta, ST., (2015), Perancangan Penunjuk Rute Pada Kendaraan Pribadi Menggunakan Aplikasi Mobile GIS Berbasis Android Yang Terintegrasi Pada Google Maps.
- [19]. Murtiwiyat., Glenn, L., (2013), Rancang Bangun Aplikasi Pembelajaran Budaya Indonesia Untuk Anak Sekolah Dasar Berbasis Android.
- [20]. Supardi., Yuniar., 2014, *Semua Bisa Menjadi Programmer Android*, PT Elex Media Komputindo, Jakarta
- [21]. Kusniyati, H., Sitanggang, N.S.P., (2016), Aplikasi Edukasi Budaya Toba Samosir Berbasis Android.
- [22]. Katty Rosyanna(2014) Perancangan Dan Implementasi Aplikasi Dongeng Mancanegara Pada Android.
- [23]. Patricia, H., Aripin, M.Kom., (2014) Teknik Keamanan Data Menggunakan Kriptografi AFI Dengan Algoritma VIGENERE CIPHER Dan STEGANOGRAFI Dengan Metode *END OF FILE* (EOF).
- [24]. Okky Herdiyana Permana, (2018), Perancangan Sistem Informasi Koperasi Pinjam