

## DAFTAR PUSTAKA

- Alfred, J. Menezes, P. van Oorschot, S. Vanstone. 1996. *Handbook of Applied Cryptography*. CRC Press.
- Indonesiabaik.id, Pengguna *Instant Messaging* di Indonesia #20 [internet], Infografis penggunaan *Instant Messaging* di Indonesia, 2018 [diakses 5 Juli 2020], <http://indonesiabaik.id/infografis/pengguna-instant-messaging-di-indonesia-20>
- Formaestudio.com, Rijndael Inspector [internet], [diakses 5 Juli 2020], <http://www.formaestudio.com/rijndaelinspector/>
- Juhara, Zamrony P. 2016. *Panduan Lengkap Pemrograman Android*. Yogyakarta: ANDI OFFSET
- Kendall, J.E. & Kendall, K.E. 2010. *Analisis dan Perancangan Sistem*. Jakarta: Mc.,Leod, R. Jr. 2002. *System Development: A Project Management Approach*. New York: Leigh Publishing LLC
- Munir, Rinaldi. 2006. *Kriptografi*. Bandung: Penerbit Informatika.
- Pressman, Roger S. 2010. *Rekayasa Perangkat Lunak (Pendekatan Praktisi) Edisi 7*. Yogyakarta: Andi.
- Radhiah, Ainatul. 2014. *Rancang Bangun Secure Chatting Pada Platform Android dengan Algoritma Twofish*. Fakultas Sains dan Teknologi. Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau.
- Ramadhan, Orba Aditya dkk. 2018. *Pengembangan Modul Penunjang Pembelajaran di Kelas Untuk Aplikasi Brawijaya Messenger Dengan*

*Platform Firebase*. Jurnal Pengembangan Teknologi Komputer, Vol. 2, No.4, hlm.1630-1637.

Setiawan, Rudy. 2013. *Enkripsi Short Message Service (SMS) dengan menggunakan metode RSA pada Smartphone*. Fakultas Sains dan Teknologi. Universitas Islam Negeri Maulana Ibrahim Malang.

Wikipedia.org, Advanced Encryption Standard [internet], [diakses 5 Juli 2020], [https://en.wikipedia.org/wiki/Advanced\\_Encryption\\_Standard](https://en.wikipedia.org/wiki/Advanced_Encryption_Standard)

Wikipedia.org, Firebase [internet], [diakses 5 Juli 2020], <https://id.wikipedia.org/wiki/Firebase>

