

DAFTAR PUSTAKA

- [1].Rahmadi, P., & Yunita, H. D. (2020). Implementasi Pengamanan Basis Data Dengan Teknik Enkripsi. *Jurnal Cendikia*, 19(1), 413-418.
- [2].Pambudi, L. B. A., Rahagiyanto, A., & Suyoso, G. E. J. (2020). Implementasi QR code untuk efisiensi waktu pemesanan menu makanan dan minuman di restoran maupun kafe. *BIOS: Jurnal Teknologi Informasi dan Rekayasa Komputer*, 1(1), 35-39.
- [3].Hani, K. (2020). Algoritma kriptografi dan steganografi untuk pengamanan pesan ke dalam citra (Doctoral dissertation, Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim).
- [4].Faiz, D., Krisdiawan, R. A., & Prayuda, D. E. (2021). IMPLEMENTATION OF THE RSA CRYPTOGRAPHIC ALGORITHM IN THE QR-CODE ANDROID-BASED BUILDING PERMIT CHECKING APPLICATION. *NUANSA INFORMATIKA*, 15(1), 74-80.
- [5].Rizki, M., & Ariyani, P. F. (2021). Penerapan Kriptografi Dengan Menggunakan Algoritma Rsa Untuk Pengamanan Data Berbasis Desktop Pada Pt Trias Mitra Jaya Manunggal. *SKANIKA: Sistem Komputer dan Teknik Informatika*, 4(2), 77-82.
- [6].Firmansyah, B. (2020). Implementasi Teknologi Qr-Code Sebagai Pencarian Data Ruangan Pada Ibi Kosgoro 1957 Berbasis Android. *Jurnal Nasional Informatika (JUNIF)*, 1(1), 30-42.
- [7].Wibowo, N. C. H., Umam, K., Khaq, A. M. I., & Rizki, F. A. (2020). Komparasi Waktu Algoritma RSA dengan RSA-CRT Base On Computer. *Walisongo Journal of Information Technology*, 2(1), 13-26.
- [8].Sihaloho, J. E., Ramadani, A., & Rahmayanti, S. (2020). Implementasi Sistem Pembayaran Quick Response Indonesia Standard Bagi Perkembangan UMKM di Medan. *Jurnal Manajemen Bisnis*, 17(2), 287-297.
- [9].Hidayat, A., & Pristiwanto, P. (2020). Implementasi Algoritma Base64 Untuk Verifikasi Qr Code Login Jaringan Wifi Berbasis Android. *Jurnal Sistem Komputer dan Informatika (JSON)*, 2(1), 25-30.
- [10]. Sidik, R., & Aryansyah, K. (2021). Implementasi QR Code pada Pengembangan Sistem Informasi Presensi Lokakarya dan Seminar. *Jurnal Manajemen Informatika (JAMIKA)*, 11(2), 88-101.