

DAFTAR PUSTAKA

- Ahmad Fauzi, A. I (2012). *Konsep Pembuatan Aplikasi Kriptografi Gabungan Antara Algoritma Caesar Cipher dan Algoritma Base64 dengan bahasa Pemrograman C# (C Sharp)*
- Nadila indah prastika. (2022) Implementasi algoritma base64 pada qr kartu makanan sebagai optimalisasi pemesanan menu makanan
- Al-Bahra, Landjamudin bin. (2013). *Analisis dan Desain Sistem Informasi*. Yogyakarta : Graha Ilmu.
- Ali Miftakhu, R (2019) *Implementasi Pendidikan Karakter melalui Kegiatan Pembelajaran di Lingkungan Sekolah*. Universitas Wiralodra Indramayu : Fakultas Ilmu Agama Islam.
- Anwar, A. (2014). *A Review of RUP (Rational Unified Process)*. *International Journal of Software Engineering* Vol. 5, 8
- Atmojo, Masrum Widjojo. 2011. *Restoran dan Segala Permasalahannya*. Penerbit Andi. Yogyakarta
- Bambang S & Muhammad, Henning Titi Ciptaningtyas (2019) . *Perancangan dan Implementasi Perangkat Lunak untuk Identifikasi dan Manajemen Kendaraan di ITS pada Perangkat Bergerak dengan Teknologi QR Code*. *Jurnal TEKNIK POMITS* Vol. 2, No. 1.
- Delvita, Desra. (2019). *Perancangan Sistem Informasi Lembaga Keuangan BMT PT.LKMS Almabruk IAIN Batusangkar Berbasis Web*. Intitut Agama Islam Negeri (IAIN) Batusangkar : Informatika.

- Endang, C, P., *Pengujian Uat (User Acceptance Test)* 14 Maret, 2017. [Online]. Available: <https://endangcahyapermana.wordpress.com/2017/03/14/pengujian-uat-user-acceptance-test/>.
- Fajrianto, O., Muchamad, I., & Sanjaya, H. (2018). *Perancangan Aplikasi Untuk Mengecek Perbedaan Lot Barang Ekspor*. JURNAL SISFOTEK GLOBAL, VIII(1).
- Jabar, Abdul Aziz, and Andi Sofyan Anas. "Aplikasi Belajar Interaktif Algoritma Sorting Berbasis Desktop." *JTIM: Jurnal Teknologi Informasi dan Multimedia* 1.1 (2019): 23-29.
- Jogiyanto, Hartono, 01 Juni 2014. *Analisa dan Sistem Informasi*.
- Juansyah, A. (2015). *Pembangunan Aplikasi Child Tracker Berbasis Assisted Global Positioning System (A-GPS) dengan Platform Android*. KOMPUTA, I(1).
- Kharisma, R. S., & Fatchurachman, M. A. (2017). *Pembuatan Aplikasi Notes menggunakan Algoritma Kriptografi Polyalphabetic Substitution Cipher kombinasi Kode ASCII dan Operasi XOR Berbasis Android*. Jurnal Teknologi Informasi, XII(35).
- Khoirotun, R., Khisa'an & Tjarono. (2016) *Kajian Kesesuaian Standar Porsi Pada Menu Makan Siang Lauk Hewani, Lauk Nabati, Dan Sayur Di Sd Unggulan Aisyiyah Bantul*. Skripsi thesis, Poltekkes Kemenkes Yogyakarta.
- Khomarudin, M. M. (2016). *Pengujian Perangkat Lunak Metode Black-Box berbasis Equivalence Partition Pada Aplikasi Sistem Informasi Sekolah*. Jurnal Mikrotik, VI(3).
- Mathiassen, Lars., Munk-Madsen, Andreas., Nielsen, Peter A., Stage, Jen., (2000). *Object Oriented Analysis & Design*. Denmark: Forlaget Marko.

- Mawardah, Sakinah (2015). *Flowmap Dan Flowchar Beserta Simbolnya*. Jurnal. Universitas Nasional Pasim.
- Mulyana, D. I. (2016). *Kajian Penerapan Encode Data Dengan Base64 Pada Pemrograman PHP*. *CKI ON SPOT*, 9(1).
- Munandar, A. (2015). *Skripsi Implementasi Sistem Publikasi Jurnal Per Terbitan Berbasis Web Pada Universitas U'Budiyah Indonesia*. Banda Aceh
- Murya, Yosef. (2014). *Pemrograman Android Black Box*. Jakarta: Jasakom.
- Mustaqbal, M. S., Firdaus, R. F., & Rahmadi, H. (2015). *Pengujian Aplikasi menggunakan Black-Box Testing Boundary Value Analysis*. *Jurnal Ilmiah Teknologi Informasi Terapan*, I(3), 31-36.
- Nurhalimah, N. (2016). *Sistem Informasi Pembelajaran Ilmu Pengetahuan Alam Menggunakan Computer Based Teaching Model Studi kasus SDN 06 Indralaya Selatan Ogan Ilir.[SKRIPSI]* (Doctoral dissertation, UIN RADEN FATAH PALEMBANG).
- Nurninawati, E., Aryanti, L. F. D., & Hidayatullah, S. (2015). *Pemanfaatan Bussiness Intelegent untuk Menganalisis Menu Favorit dalam Meningkatkan Omset pada Restoran Payo*. In *Prosiding Seminar Nasional Riset Terapan| SENASSET* (pp. 32-37).
- Raharjo, B. (2018). *Belajar Otodidak Framework Codeigniter*.
- Rahayu, W. (2011, Juni 17). *Perancangan Aplikasi Sistem Manajemen Inventori Pemberkasan Surat Masuk dan Keluar Di Politeknik POS Indonesia Sebagai Penunjang Sistem Paperless*. *Seminar Nasional Aplikasi Teknologi Informasi (SNATI)*.

- Safaat, N. (2015). *Pemrograman Aplikasi Mobile Smartphone dan Tablet PC Berbasis Android*. Bandung: Informatika Bandung .
- Shalahudin, M., & Rosa, A. S. (2016). *Rekayasa Perangkat Lunak*. Bandung: Informatika Bandung
- Soekresno (2011). *Manajemen Food and Beverage*. Edisi ke II. Jakarta:PT.
- Sumartono, I., Siahaan, A. P., & Arpan. (2016). *Base64 Character Encoding and Decoding Modeling*. International Journal of Recent Trends in engineering and Reasearch (IJETER), II(12), 63-68.
- Sutarman. 2012. *Pengantar Teknologi Informasi*. Jakarta: Bumi Aksara
- Syafitri, Y. (2017). *Membangun Sistem Informasi Persediaan Barang Dagang*. Jurnal Cendikia 15(2 Oktober), 26-32.
- Tresnani, Dini Lestari. (2012). *Skripsi Implementasi Absensi Pegawai Menggunakan QR Code Pada Smartphone Berbasis Android*.
- Usman, Labib. *Pengertian Implementasi : Program Studi Informatika*.
- Komputer, W. (2014). *Membangun aplikasi mobile cross platform dengan phonegap*. Elex Media Komputindo.
- Wahyu C, F. & P Rahangiar, A. & de Fretes, F. (2012). *Penerapan Algoritma Gabungan Rc4 dan Base64 pada Sistem Keamanan ECommerce*, Seminar Nasional Aplikasi Teknologi Informasi 2012, Fakultas Teknologi Informasi, Universitas Kristen Satya Wacana. Yogyakarta: Universitas Kristen Satya Wacana dari Google.com World Wide Web: [7] Wikipedia. Pengertian dan sejarah PHP, diakses 02 Juni 2016, dari Google.com World Wide Web: <http://id.wikipedia.org/wiki/php>

Wahyuningsih, Y., & Wibawa, S. C. (2017). *Pengembangan Aplikasi Test Online Dengan Menggunakan Framework Codeigniter di SMK DARUL MA'WA Plumpang pada Mata Pelajaran Jaringan Dasar Kelas X*. Jurnal IT-Edu, II(2), 36-46.

Widayanti, Y. T. (2017). *Aplikasi Teknologi QR (Quick Response) Code implementasi universal*. KOMPUTAKI,3(1).

Yuningrat, D. P. (2019). *Penerapan Kriptografi Caesar Cipher Pada Fitur Chatting Sistem Informasi Freelance*. Program Studi Teknik Informatika, Fakultas Teknik, Universitas Khairun

A, B. P. (2014). *PROYEK MEMBANGUN WEBSITE BERBASIS PHP DENGAN CODEIGNITER*. YOGYAKARTA: LOKOMEDIA.

FATTA. (2017). *analisis dan perancangan sistem informasi untuk keunggulan bersaing perusahaan dan organisasi modern*. yogyakarta: Andi.

firdaus, G. (2019, juli 21). mikrotik.id.

Girsang.V.R. (2018). *RANCANG BANGUN APLIKASI SISTEM PERSEDIAAN BARANG BERBASIS WEB PADA PT TUGU SEJAHTERA*, 25-91.

i, R. (2011). *optimalisasi keamanan jaringan menggunakan memfilteran aplikasi berbasis mikrotik*. 71-80.

intel. (2019, juli 17). apa itu hotspot.

LARASWATI, D. &. (2014). *PERANCANGAN SISTEM INFORMASI INVENTORY CONTROL*, 187.

MEIDAWATI, P. ., (2018). *PERANCANGAN WEBSITE PADA DESA PANCAREJO GUNUNG KIDUL SEBAGAI MEDIA PROMOSI DAN INFORMASI WISATA*.

Sofana, i. (2013). *membangun jaringan komputer*. Bandung: informatika.

Nadila indah pratika . (2022) Implementasi algoritma *base64* pada qr kartu makanan sebagai optimalisasi pemesanan menu makanan