

DAFTAR LITERATUR

- Abdulghani, T., dan Gozali, M. M. H. 2020. Sistem Konsultasi dan Bimbingan Online Berbasis Web Menggunakan WebRTC (Studi Kasus: Fakultas Teknik Universitas Suryakencana). *Media Jurnal Informatika*, 11(2), 92-109.
- Academy. 2023. Mengena Lebih Dekat tentang Ciphertext. <https://indodax.com/academy/ciphertext/> 29 November 2023 (17:19).
- Achmad, Y. F., dan Yulfitri, A. 2020. Pengujian Sistem Pendukung Keputusan Menggunakan Black Box Testing Studi Kasus E-Wisudawan di Institut Sains dan Teknologi Al-Kamal. *JIK J. Ilmu Komput*, 5(1), 42-51.
- Agustiana, T. 2019. membuat web browser menggunakan borland delphi 7.
- Ali, A. K. A. S. Y. 2022. Penanggulangan Ancaman di Perairan Sulawesi dalam Rangka Mendukung Pertahanan Laut Indonesia. *Jurnal Kewarganegaraan*, 6 (2).
- Amelia Shinta. 2022. Mengenal Kriptografi, Pengertian, Jenis dan Algoritmanya. <https://www.dewaweb.com/blog/apa-itu-kriptografi/> 29 November 2023 (14:02).
- Anggraini, Y., Pasha, D., dan Damayanti, D. 2020. Sistem Informasi Penjualan Sepeda Berbasis Web Menggunakan Framework Codeigniter. *Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi*, 1(2), 64-70.
- Desmayani, N. M. M. R., Wardani, N. W., Nugraha, P. G. S. C., dan Mahendra, G. S. (2021). Sistem Informasi Laporan Keuangan pada Salon Berbasis Website Dengan Metode SDLC. *Jurnal Sistem Informasi dan Komputer Terapan Indonesia (JSIKTI)*, 4(2), 68-77.
- Dwinanto, I., dan Setiyani, H. 2021. Implementasi Keamanan Komputer Pada Aspek Confidentiality, Integrity, Availability (CIA) Menggunakan Tools Lynis Audit System. *Jurnal Maklumatika*, 35-46.
- Enstein, J., Bulu, V. R., dan Nahak, R. L. 2022. Pengembangan media pembelajaran game edukasi bilangan pangkat dan akar menggunakan Genially. *Jurnal Jendela Pendidikan*, 2(01), 101-109.
- Feradhita NKD. 2021. Definisi Keamanan Informasi dan 3 Aspek di Dalamnya (CIA Triad). <https://www.logique.co.id/blog/2021/02/18/keamanan-informasi/>. 25 November 2023 (19:30).
- Fiade, A. *Pengujian Kerentanan Log4shell Pada Website E-Commerce Menggunakan Metode Vulnerability Assessment And Penetration Testing (Vapt) Life Cycle* (Bachelor's thesis, Fakultas Sains dan Teknologi UIN SyarifHidayatullah Jakarta).
- Firmansyah, A., dan Sari, Y. P. 2023. Rancangan Aplikasi Sistem Enkripsi Dan Dekripsi Berkas (Studi Kasus Di Smk Teknologi Informatika Ypml). *Oktal: Jurnal Ilmu Komputer dan Sains*, 2(07), 1817-1828.

- Ginanjar, A. M. 2020. *Pembangunan Ekstensi Browser Pada Situs Berita Online Untuk Kemudahan Akses Tunanetra* (Doctoral dissertation, Universitas Komputer Indonesia).
- Habeahan, Veronica Friani, et al. "Pengaplikasian Keamanan Sistem Informasi Dalam Menjaga Kerahasiaan Dan Kualitas Data Perusahaan Era Digital 5.0."
- Harahap, A. H. H., Andani, C. D., Christie, A., Nurhaliza, D., dan Fauzi, A. 2023. Pentingnya Peranan CIA Triad Dalam Keamanan Informasi dan Data Untuk Pemangku Kepentingan atau Stakholder. *Jurnal Manajemen dan Pemasaran Digital*, 1(2), 73-83.
- Jamal, S., dan Kusnadi, K. 2022. Perancangan ERP Menu Hr-Training Berbasis Odo Menggunakan Metode SDLC Studi Kasus PT. XYZ. *REMIK: Riset dan E- Jurnal Manajemen Informatika Komputer*, 6(3), 426-435.
- Jamas, A. R., Anggraeni, D., Mubarak, M. A. N., dan Aribowo, D. 2023. Perangkat Lunak Komputer. *Jurnal Sains dan Teknologi*, 2(2), 94-105.
- Khesya, N. (2021). *Mengenal Flowchart Dan Pseudocode Dalam Algoritma Dan Pemrograman*.
- Kurniawan, A., Maulana, A., Sukma, V. R., Keumala, W., dan Saifudin, A. 2020. Pengujian Black Box pada Aplikasi Penjualan Berbasis Web Menggunakan Metode Equivalent Partitions (Studi Kasus: PT Arap Store). *Jurnal Teknologi Sistem Informasi dan Aplikasi ISSN*, 2654, 3788.
- Laila, N., dan Sinaga, A. S. R. 2019. Implementasi Steganografi LSB Dengan Enkripsi Vigenere Cipher Pada Citra. *ScientiCO: Computer Science and Informatics Journal*, 1(2), 47-58.
- Leman, D., dan Rahman, M. 2020. Metode Merkle Hellman Untuk Enkripsi dan Dekripsi Pesan Whatapp. *Riau Journal Of Computer Science*, 6(1), 45-49.
- Lubis, D. A. 2023. Pengembangan Website Landing Page LKP Seroja Bengkalis.
- Maariwuth, D. C., Sambul, A. M., dan Ruindungan, D. 2022. Aplikasi Pendataan Penumpang Kapal Laut Pelabuhan Manado-Talud.
- Mallisza, D., Setya Hadi, H., dan Tri Aulia, A. 2022. Implementasi Model Waterfall Dalam Perancangan Sistem Surat Perintah Perjalanan Dinas Berbasis Website Dengan Metode SDLC. *MAROSTEK: Jurnal Teknik, Komputer, Agroteknologi dan Sains*, 1(1), 24-35.

- Maulana, S. F., dan Suhendi, H. 2021. Pengujian Celah Keamanan Jaringan Komputer Pt. Jiona Sejati Dengan Network Penetration Testing. *eProsiding Teknik Informatika (PROTEKTIF)*, 2(1), 44-50.
- Maydianto, M. (2021). *Rancang Bangun Sistem Informasi Point of Sale Dengan Framework Codeigniter Pada Cv Powershop* (Doctoral dissertation, Prodi Sistem Informasi).
- Muharram, F., Aziz, H., dan Manga, A. R. (2018, September). Analisis Algoritma pada Proses Enkripsi dan Dekripsi File Menggunakan Advanced Encryption Standard (AES). In *Prosiding SAKTI (Seminar Ilmu Komputer dan Teknologi Informasi)* (Vol. 3, No. 2, pp. 112-115).
- Mujito, M., dan Susilo, A. B. 2016. Aplikasi Kriptografi File Menggunakan Metode Blowfish dan Metode Base64 pada Dinas Kependudukan dan Pencatatan Sipil Kota Tangerang Selatan. *Jurnal Sisfokom (Sistem Informasi dan Komputer)*, 5(2), 54-60.
- Nawassyarif, N., Julkarnain, M., dan Ananda, K. R. 2020. Sistem Informasi Pengolahan Data Ternak Unit Pelaksana Teknis Produksi Dan Kesehatan Hewan Berbasis Web. *Jurnal Informatika Teknologi dan Sains*, 2(1), 32-39.
- Nurul, S., Anggrainy, S., dan Aprelyani, S. 2022. Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Keamanan Sistem Informasi: Keamanan Informasi, Teknologi Informasi Dan Network (Literature Review Sim). *Jurnal Ekonomi Manajemen Sistem Informasi*, 3(5), 564-573.
- Pamela. 2022. Apa itu Ciphertext dalam Kriptografi? <https://kripto.ajaib.co.id/ciphertext-adalah/> 29 November 2023 (16:18).
- Pratiwi, P., dan WP, D. A. 2016. Peningkatan keamanan data dengan metode cropping selection pseudorandom. *Jurnal Ticom*, 4(3), 92394.
- Priyaungga, B. A., Aji, D. B., Syahroni, M., Aji, N. T. S., dan Saifudin, A. 2020. Pengujian Black Box pada Aplikasi Perpustakaan Menggunakan Teknik Equivalence Partitions. *Jurnal Teknologi Sistem Informasi dan Aplikasi* ISSN, 2654, 3788.
- Putra, A. S. 2021. Sistem manajemen pelayanan pelanggan menggunakan php dan mysql (studi kasus pada toko surya). *Jurnal Ilmiah Teknik Informatika (TEKINFO)*, 22(1), 100-116.
- Qammaddin, Q., Sallu, S., dan Fathoni, A. 2023. Implementasi Teknik Forensik dalam Cybercrime (Carding). *REMIK: Riset dan E-Jurnal Manajemen Informatika Komputer*, 7(1), 326-341.
- Rahmadanis, R. 2020. *Rancangan Dashboard Absensi Pegawai Di Badan Pusat Statistik Kab Bengkalis*.
- Rifkiyanto, I., dan Hidayat, I. 2023. Perancangan Sistem E-Library Menggunakan PHP Di Mi Ad-Dzikir Pujer Kabupaten Bondowoso. *Jurnal Teknik Industri, Sistem Informasi dan Teknik Informatika*, 2(1).

- Sembiring, Z. 2021. Web-Based New Student Admissions Application at PAB 8 Saentis Private High School, North Sumatra Province. *Journal of Research Computer Science*, 1(1), 27-35.
- Septiani, M., Rahmanto, S., Sofica, V., dan Ningsih, R. 2019. Metode Waterfall Penjualan Mebel Properti Berbasis Web. *Jurnal Teknologi Informasi Mura*, 11(02).
- Setiawan, A., dan Fatimah, T. 2021. Implementasi Algoritma Kriptografi RC4 Untuk Keamanan Database Aplikasi Penggajian Karyawan Berbasis Web Pada PT. Trans Intra Asia. *Skanika: Sistem Komputer dan Teknik Informatika*, 4(1), 66-71.
- Sitorus, J. H. P., dan Sakban, M. 2021. Perancangan Sistem Informasi Penjualan Berbasis Web Pada Toko Mandiri 88 Pematangsiantar. *Jurnal Bisantara Informatika*, 5(2), 13-13.
- Syahindra, I. P. S., Primasari, C. H., dan Iriantor, A. B. P. 2022. Evaluasi Risiko Keamanan Informasi Diskominfo Provinsi Xyz Menggunakan Indeks Kami Dan Iso 27005: 2011. *Jurnal Teknoinfo*, 16(2), 165-182.
- Syamsiah, S. 2019. Perancangan Flowchart dan Pseudocode Pembelajaran Mengenal Angka dengan Animasi untuk Anak PAUD Rambutan. *STRING (Satuan Tulisan Riset Dan Inovasi Teknologi)*, 4(1), 86-93.
- Wahyuda, T. A. 2014. *Enkripsi Pesan Teks Menggunakan Algoritma Caesar dan Base64 Encrypt Text Messages Using Caesar and Base64 Algorithms* (Doctoral dissertation, Universitas Mercu Buana Yogyakarta).
- Yusfrizal, Y. 2019. Rancang Bangun Aplikasi Kriptografi Pada Teks Menggunakan Metode Reverse Chiper Dan Rsa Berbasis Android. *JTIK (Jurnal Teknik Informatika Kaputama)*, 3(2), 29-37.