

Screenshoot Sitasi Karya Ilmiah DTPS

[Analisis Teknik Penyerangan Phishing Pada Social Engineering Terhadap Keamanan Informasi di Media Sosial Profesional Menggunakan Kombinasi Black Eye dan ...](#)

[S Wahyuni, IM Raazi... - ... Nasional Komputasi dan ..., 2022 - ojs.serambimekkah.ac.id](#)

Di era teknologi yang kian maju dan berkembang luas seperti sekarang ini, informasi merupakan aset yang sangat perlu dilindungi oleh suatu organisasi ataupun individu, informasi yang bersifat privasi penting untuk dilindungi agar tidak dapat diakses oleh pihak yang tidak berwenang. Penyerangan social engineering hingga saat ini masih terus meningkat, hal ini terjadi karena pelaku mengetahui bahwa rantai terlemah pada sistem keamanan jaringan itu sendiri ialah pengguna, sehingga perancangan sistem keamanan ...

[☆ Save](#) [✉ Cite](#) [Cited by 11](#) [Related articles](#) [All 2 versions](#) [»»](#)

[Implementasi Algoritma Naive Bayes Dan Random Forest Dalam Memprediksi Prestasi Akademik Mahasiswa Universitas Islam Negeri Ar-Raniry Banda Aceh](#)

[\[PDF\] ar-raniry.ac.id](#)

[B Yusuf, M Qalbi, B Basrul, I Dwitawati... - Cyberspace: Jurnal ..., 2020 - jurnal.ar-](#)

[raniry.ac.id](#)

Prestasi akademik di tentukan oleh dua faktor, yaitu faktor internal yang berasal dari dalam diri individu dalam hal ini mahasiswa dan faktor eksternal yang berasal dari luar diri individu atau hal yang di pengaruhi oleh lingkungan. Ada banyak cara mencari suatu prestasi akademik, salah satunya menggunakan data mining yang bertujuan memprediksikan atau mengklasifikasikan data menggunakan algoritma klasifikasi. Penelitian ini bertujuan untuk 1) mengetahui cara menerapkan algoritma Naive Bayes terhadap prestasi mahasiswa, dan ...

[☆ Save](#) [✉ Cite](#) [Cited by 5](#) [Related articles](#) [All 8 versions](#) [»»](#)

[Rancang Bangun Game Edukatif “Muslimah Adventure” sebagai Media Dakwah Memanfaatkan Aplikasi Scratch 2.0](#)

[\[PDF\] ar-raniry.ac.id](#)

[AR Khairan, RR Nanda, A Prajana... - Phi: Jurnal Pendidikan ..., 2020 - jurnal.ar-raniry.ac.id](#)

Penelitian dengan tajuk muslimah adventure ini, dilakukan untuk membuat game dengan tema petualangan bagi muslimah menggunakan aplikasi scratch 2.0 dengan metode Riset and Development (R&D) dengan tahapan pengembangan game adalah: analisis, desain, pengembangan, implementasi, dan pengujian. Selain itu, untuk memastikan bahwa game yang dirancang sesuai dengan yang diharapkan, penulis melakukan pengujian kelayakan serta penerimaan game oleh ahli media dan mahasiswa. Berdasarkan hasil analisis ...

[☆ Save](#) [✉ Cite](#) [Cited by 2](#) [Related articles](#) [All 2 versions](#) [»»](#)

Penerapan metode jigsaw II terhadap peningkatan keaktifan belajar siswa SMK Darul Ihsan [PDF] ar-raniry.ac.id

K Khairunnas, AR Khairan, M Maisura... - ... Fisika dan Terapan, 2021 - jurnal.ar-raniry.ac.id

Penelitian dimaksudkan untuk melihat pengingkatan keaktifan belajar siswa pada mata pelajaran jaringan dasar siswa kelas X-TKJ SMK Darul Ihsan Kabupaten Aceh Besar. Pada penelitian ini, penulis menggunakan pendekatan model pembelajaran kooperatif tipe jigsaw II. Sementara itu, teknik penelitian yang digunakan adalah penelitian tindakan kelas (PTK) yang terdiri dari tiga siklus proses pembelajaran. Sampel penelitian penulis ambil dari 20 siswa kelas X-TKJ, dengan proses pengumpulan data menggunakan lembar observasi ...

☆ Save ♫ Cite Cited by 4 Related articles ☰

Peningkatan Keterampilan 4C Melalui Model Pembelajaran Berbasis Portofolio [PDF] researchgate.net

I Fajri, K Ar, A Prajana, Y Yusran... - Jurnal DediKasi ..., 2020 - jurnal.abulyatama.ac.id

The research aims to describe the results of the improvement of 4C skills through a portfolio-based citizen project learning model. In addition, this study aims to analyze the hypotheses resulting from the improvement of 4C skills through a portfolio-based project citizen learning model. The research method used in this study is a pre-experimental research design One-Group Pretest-Posttest Design (One group pre-test). The results of the study show that the average value of the 4C skills statistical analysis before being taught ...

☆ Save ♫ Cite Cited by 26 Related articles All 2 versions ☰

PENERAPAN MODEL PEMBELAJARAN COOPERATIVE SCRIPT UNTUK MENINGKATKAN HASIL BELAJAR SISWA DALAM MATA PELAJARAN DASAR ... [PDF] ar-raniry.ac.id

M Umar - Phi: Jurnal Pendidikan Fisika dan Terapan, 2021 - jurnal.ar-raniry.ac.id

... mata pelajaran Dasar Elektronika. Populasi dalam penelitian ini adalah seluruh siswa kelas X SMKN 2 ... Media Animasi Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Geografi Siswa Kelas VII Smp ...

☆ Save ♫ Cite Cited by 1 Related articles All 2 versions ☰

Pengukuran Radiasi Kalor pada Beberapa Bohlam yang Berbeda Warna [PDF] ar-raniry.ac.id

N Nurhayati, F Saputra, AP Asmara... - Circuit: Jurnal Ilmiah ..., 2021 - jurnal.ar-raniry.ac.id

This study aims to compare the rate of heat absorption in black, red, green, yellow, milky white, and blue electrical light related to temperature change with a predetermined time variation. This study uses an AC power circuit to light a bulb with varied colours and then measures the temperature associated with the heat involved in the light on. The calculation in this study uses the Black principle concept. The results showed that black and green light bulbs had the greatest temperature change followed by red, blue, yellow, and white bulbs ...

☆ Save ♫ Cite Cited by 4 Related articles All 3 versions ☰

[Perancangan Sistem Informasi Geografis Jumlah Mahasiswa Universitas Ubudiyah Indonesia Berbasis Web](#) [PDF] [uui.ac.id](#)

[U Hujjati](#), [Z Musliyana](#), [M Fadhli](#) - *JOURNAL OF INFORMATICS AND ...*, 2020 - [jurnal.uui.ac.id](#)
Berdasarkan hasil wawancara dengan pihak akademik, terdapat beberapa permasalahan pada sistem informasi akademik (SIAKAD). sistem tersebut digunakan untuk melihat data mahasiswa namun yang tersedia belum lengkap, data yang tersedia hanyalah data mahasiswa per program studi sedangkan untuk melihat data daerah asal belum tersedia di sistem tersebut. Oleh karena itu untuk perekapan data daerah asal mahasiswa masih menggunakan cara manual, sehingga pihak akademik mengalami kesulitan dalam mencari ...

[☆ Save](#) [99 Cite](#) [Cited by 2](#) [Related articles](#) [»»](#)

[Pengenalan Aplikasi Kebudayaan Aceh Menggunakan Augmented Reality Pada Pramuwisata Aceh](#) [PDF] [uui.ac.id](#)

[J Salam](#), [M Fadhli](#) - *Journal of Informatics and Computer Science*, 2020 - [jurnal.uui.ac.id](#)
Pemanfaatan teknologi memberikan kemudahan dalam menyampaikan informasi terutama teknologi perangkat komunikasi yang berkembang saat ini. Pada penelitian ini penyampaian informasi pengenalan kebudayaan Aceh dikembangkan dalam bentuk teknologi Augmented Reality (AR), yang menggabungkan dunia maya kedalam dunia nyata dengan memanfaatkan fitur kamera pada smartphone. Tujuan aplikasi ini sebagai media edukasi dan informasi pengenalan kebudayaan Aceh dengan memanfaatkan teknologi ...

[☆ Save](#) [99 Cite](#) [Cited by 15](#) [Related articles](#) [»»](#)

[Implementasi Metode Triangle Face pada Sistem Pengenalan Wajah untuk Sistem Keamanan Ruangan](#) [PDF] [ar-raniry.ac.id](#)

[I Nazira](#) - 2024 - [repository.ar-raniry.ac.id](#)
Keamanan sebuah ruangan itu lebih baik memiliki sistem, yang dimana untuk sebuah keamanan itu perlu menggunakan sistem yang canggih dan juga memanfaatkan teknologi untuk zaman sekarang ini, yang di maksud dengan menggunakan sistem ini yaitu dengan melakukan sebuah pendekripsi wajah yang digunakan untuk mengenali orang, sehingga lebih aman dalam pergantian keluar. Di dalam penelitian ini menggunakan sebuah metode, yang dimana metode tersebut adalah metode triangle face. Metode Triangle face adalah ...

[☆ Save](#) [99 Cite](#) [Cited by 1](#) [Related articles](#) [All 3 versions](#) [»»](#)

[PENERAPAN HUMAN CENTERED DESIGN DAN USABILITY MELALUI USER EXPERIENCE QUESTIONNAIRE PADA APLIKASI PETANI ACEH SMART](#)

[PDF] ub.ac.id

[R Ridwan, B Bustami, M Maulidi - Jurnal Teknologi Informasi dan Ilmu ..., 2024 - jtiik.ub.ac.id](#)

Sekitar 34% penduduk Aceh dari jumlah total angkatan kerja sebanyak 2.487. 426 merupakan para pekerja pada sektor pertanian terutama pada sektor tanaman dan bahan makanan. Pada tahun 2022 produksi sayur-sayuran di Aceh sering mengalami fluktuasi yang mencapai 6, 97% sehingga berdampak besar pada tingkat inflasi dan membebani daya beli masyarakat.

Perkembangan Teknologi Informasi berbasis aplikasi dapat menjadi satu solusi mengatasi masalah inflasi dan fluktuasi harga sayur-sayuran. Aplikasi Petani ...

[☆ Save](#) [99 Cite](#) [Cited by 1](#) [Related articles](#) [All 2 versions](#) [»»](#)

[Perancangan Media Pembelajaran Materi Matriks Berbasis Animasi Interaktif Dengan Metode MDLC](#) [PDF] usk.ac.id

[AS Aziz, N Najimah, Y Yusran... - J-SIGN \(Journal of ..., 2024 - jurnal.usk.ac.id](#)

Perkembangan teknologi yang semakin canggih membawa perubahan yang signifikan bagi manusia di berbagai bidang, salah satunya bidang pendidikan. Bidang ini membutuhkan media pembelajaran yang menarik dan interaktif untuk membantu siswa mempelajari pelajaran yang rumit, contohnya pelajaran matematika. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui bagaimana merancang dan bagaimana kelayakan media pembelajaran materi matriks berbasis animasi interaktif dengan metode Multimedia Development Life Cycle ...

[☆ Save](#) [99 Cite](#) [Cited by 2](#) [Related articles](#) [All 2 versions](#) [»»](#)

[APLIKASI BERBASIS WEB PEMBELAJARAN ADAT ACEH](#) [PDF] unram.ac.id

[R Musfikar, T Najri, M Maisura - Jurnal Teknologi Informasi ..., 2024 - jtika.if.unram.ac.id](#)

Aceh, provinsi paling barat Indonesia dan rumah bagi berbagai budaya, terletak di dekat titik paling utara pulau Sumatera. Aceh juga menunjukkan keragaman adat dan ciri khas daerah. Adat dan tradisi membentuk ciri dan budaya masing-masing daerah. Untuk memastikan bahwa tradisi Aceh dijunjung tinggi dan dilestarikan oleh generasi mendatang, pemaparan budaya Aceh ini harus dimulai sejak anak-anak masih belajar tentang dunia di sekitar mereka. Namun, karena pesatnya kemajuan ilmu pengetahuan dan teknologi ...

[☆ Save](#) [99 Cite](#) [Cited by 3](#) [Related articles](#) [»»](#)

Difference Between the Power Consumption Rate of Pre-Paid and Post-Payment Customers: 900 Volt Ampere [PDF] ar-raniry.ac.id

M Mursyidin, M Syakir... - Circuit: Jurnal Ilmiah ..., 2024 - jurnal.ar-raniry.ac.id

Both the pre-paid KWH meter and the KWH meter after payment are instruments that PT.

Perusahaan Listrik Negara (Persero), also often abbreviated PLN, uses to determine the printing number of KWH meters used by energy users. There is a problem with smart meters in society; many still have doubts about using them because they are thought to be more expensive. In the village of Alue le Mameh, the study is to determine the extent of variation in electricity consumption and the computation of electricity prices for pre-paid and post ...

☆ Save 99 Cite Cited by 1 Related articles All 2 versions »

Implementasi SIMBA Baznas dalam Meningkatkan Efektivitas Pengumpulan dan Distribusi Zakat di Baitul Mal Kota Banda Aceh

5 2024

M Fadhlil

JINTECH Journal Of Information Technology 5 (1), 13-23

[Analysis of the Effect of Entrepreneurship Education on Entrepreneurial Intentions with Entrepreneurial Motivation and Opportunity Recognition as Intervening ...](#) [PDF] lembagakita.org

R Yuliana, S Soepatini - International Journal of Management ..., 2024 - lembagakita.org

Entrepreneurship is pivotal in advancing social and economic development, particularly in enhancing community living standards. A strategic approach is needed to foster entrepreneurship growth. This research aims to analyze the influence of entrepreneurship education on entrepreneurial intention, with entrepreneurial motivation and opportunity recognition as intervening variables. Conducted using a quantitative method, questionnaires were distributed to 221 students from Universitas Muhammadiyah Surakarta and'Aisyiyah ...

☆ Save 99 Cite Cited by 1 Related articles All 3 versions »

Analisis Kemampuan Berpikir Kritis Siswa dalam Penerapan Metode Jigsaw

3 2023

L Yani, S Sadrina, F Fathiah

JUPITER (JURNAL PENDIDIKAN TEKNIK ELEKTRO) 8 (1), 58-66

[Pemberdayaan Pekerja Migran Indonesia \(PMI\) Negara Penempatan Malaysia untuk Peningkatan Kapasitas dan Persiapan Kemandirian](#) [PDF] baleliterasi.org

L Hanum, [M Suri](#), [C Bariah](#), [ZM Letis](#)... - ... : *Jurnal Inovasi dan ...*, 2023 - ejournal.baleliterasi.org

Abstract Kegiatan Pengabdian Kepada Masyarakat (PKM) Internasional digagas oleh Komunitas Pengabdian Masyarakat (KOMPAK) berkolaborasi dengan 40 Kampus se-Indonesia. Target Kegiatan adalah Pekerja Migran Indonesia (PMI). Kegiatan ini bekerjasama dengan Kedutaan Besar Republic Indonesia (KBRI) Kuala Lumpur. Tujuan Kegiatan Pengabdian Kepada Masyarakat (PKM) KBRI memberikan Pelatihan dan sosialisasi kepada PMI yang bermasalah untuk dapat menghindari praktik ilegal atau ...

[☆ Save](#) [✉ Cite](#) [Cited by 4](#) [Related articles](#) [All 4 versions](#) [»»](#)

[Edukasi Soft Kill di Era Robotic bagi Pekerja Migran Indonesia \(PMI\)](#) [PDF] untag-smd.ac.id

[F Fathiah](#), [E Eliana](#), [B Sarinauli](#) - *Jurnal Pengabdian ...*, 2023 - ejurnal.unTAG-SMD.ac.id

Edukasi soft kill di era robotic bagi PMI dipaparkan dalam Kegiatan Pengabdian Kepada Masyarakat (PKM) Internasional yang digagas oleh Komunitas Pengabdian Masyarakat (KOMPAK) berkolaborasi dengan 40 Kampus se-Indonesia. Target Kegiatan adalah Pekerja Migran Indonesia (PMI). Kegiatan ini bekerjasama dengan Kedutaan Besar Republic Indonesia (KBRI) Kuala Lumpur. Materi yang disampaikan berkaitan dengan robot dan kecerdasan buatan (artificial intelligence/AI) yang mulai marak digunakan dalam ...

[☆ Save](#) [✉ Cite](#) [Cited by 1](#) [Related articles](#) [All 2 versions](#) [»»](#)

[PENGGUNAAN FRAMEWORK COBIT 2019 PADA PERANCANGAN TATA KELOLA TEKNOLOGI INFORMASI \(Studi Kasus Program Studi Teknik Lingkungan UIN Ar ...\)](#) [PDF] ar-raniry.ac.id

H Ikhwan, AP Efilda, IP Ningsih, [M Farid](#)... - *Cyberspace: Jurnal ...*, 2023 - jurnal.ar-raniry.ac.id
Program studi teknik lingkungan merupakan salah satu jurusan yang ada di Fakultas Sains dan Teknologi Universitas Islam Negeri Ar-Raniry Banda Aceh. Program studi ini memanfaatkan perkembangan era kini melalui teknologi informasi dalam mendukung organisasinya, dengan memfokuskan pada desain faktor strategi perusahaan, tujuan perusahaan, peran teknologi dan informasi, dan ukuran dari perusahaan. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui sejauh mana framework COBIT 2019 ini dapat diadaptasikan ...

[☆ Save](#) [✉ Cite](#) [Cited by 1](#) [Related articles](#) [»»](#)

EKSPLORASI ITIL V4 DAN COBIT 2019 SEBAGAI FRAMEWORK TATA KELOLA INFORMASI & TEKNOLOGI PADA ORGANISASI

2 2023

Il Dwitawati, S Sururi, N Ananda, K Ridha, I Hakim, RH Fatia, ...
Journal Of Information Technology (JINTECH) 4 (2), 69-78

PERANCANGAN SISTEM INFORMASI KULIAH KERJA PRAKTIK BERBASIS WEBSITE [PDF] amikom.ac.id

[AR Khairan, N Ahmad, A Hadinegoro...](#) - [Information System](#) ..., 2023 - [jurnal.amikom.ac.id](#)
Abstract Kuliah Kerja Praktik (KKP) adalah mata kuliah yang memberikan pemahaman kepada mahasiswa tentang dunia kerja. Mata kuliah ini bertujuan memberikan wawasan kepada mahasiswa bagaimana lingkungan kerja dan bagaimana mengimplementasikan keilmuan di bidang Teknologi Informasi di tempat praktik. Pendataan mahasiswa yang mengikuti kegiatan ini sangat penting, terkait dengan pendataan instansi tempat mahasiswa melakukan kegiatan kuliah kerja praktik. Dibangunlah sebuah sistem informasi kuliah kerja ...

☆ Save 99 Cite Cited by 3 Related articles 88

PENGEMBANGAN APLIKASI E-LEARNING DENGAN FITUR INTERAKTIF DAN ADAPTIVE LEARNING [PDF] universitaspahla.

[A Rachman, O Farhan...](#) - [Jurnal Review](#) ..., 2023 - [journal.universitaspahlawan.ac.id](#)

Pendidikan berbasis teknologi telah menjadi salah satu aspek penting dalam dunia pendidikan modern. Artikel ini membahas pengembangan sebuah aplikasi E-learning yang memanfaatkan fitur-fitur interaktif dan adaptive learning. Aplikasi ini dirancang untuk memberikan pengalaman belajar yang lebih dinamis dan disesuaikan dengan kebutuhan individual para peserta didik. Penelitian ini memfokuskan pada perancangan dan pengembangan aplikasi E-learning yang dapat merespons secara adaptif terhadap ...

☆ Save 99 Cite Cited by 4 Related articles All 2 versions 88

PENGANTAR ILMU KOMPUTER (Dasar Teori Komputer Dan Teknologi Informasi Terkini) [PDF] penerbitwidina.c...

[N Ahmad, E Widarti, T Rahayu, T Theresiawati...](#) - 2023 - [repository.penerbitwidina.com](#)

Aktivitas kegiatan manusia sekarang ini sudah tidak bisa terlepas dari penggunaan teknologi informasi. Setiap orang pasti memiliki gadget ataupun yang kita kenal dengan smartphone, atau yang lebih umum disebutkan adalah android, padahal sebenarnya android adalah sebuah sistem operasi. Tidak jarang seseorang akan memiliki lebih dari satu gadget, hal ini dikarenakan memang kebutuhan kerja dan bisnis, atau hanya sekedar memperlihatkan bahwa sanggup memiliki dua, tiga atau lebih gadget. Belum lagi yang ...

☆ Save 99 Cite Cited by 1 Related articles All 2 versions 88

User Acceptance Analysis of My Pertamina Application Using UTAUT Model

[PDF] jsisfotek.org

[M Bakhar, TI Fajri, N Ahmad, UW Nuryanto - Jurnal Sistim Informasi ...](#), 2023 - jsisfotek.org

The development of information technology makes the world of business competition increasingly fierce. Where not only private companies and MSMEs take a technological approach but also government agencies and BUMN. One of them is Pertamina, which launched the My Pertamina application and has required the use of the application in purchase transactions for subsidized pertalite and diesel fuel. After the enactment of this provision, many users found problems with its use. obstacles experienced by users, such as ...

[☆ Save](#) [✉ Cite](#) [Cited by 1](#) [Related articles](#) [All 3 versions](#) [»»](#)

Konsep Dasar ICT dalam Aplikasi Sistem Komputer dan Layanan Internet

5 2023

R Febriani, R Dewantara, K Kraugusteeliana, AAJ Sinlae, W Widiyawati, ...
CV WIDINA MEDIA UTAMA

Ethical Leadership in Information Technology Decision Making and its Impact on Risk Management

3 2023

PA Sucipto, MJE Hamboer, N Ahmad, ZS Darmawan, F Angellia
Jurnal Minfo Polgan 12 (2), 2135-2145

PENGENALAN WAJAH UNTUK MEMPERCEPAT PROSES PEMILIHAN UMUM: STUDI KASUS IMPLEMENTASI METODE HOG DAN CNN PADA SISTEM EVOTING

1 2023

A Yudistira, A Hadinegoro, N Ahmad, AA Huda
Information System Journal 6 (01), 11-18

Kecerdasan Buatan Dalam Data Mining

1 2023

A Surahmat, N Ahmad, H Fitri, A Widarma, Y Ardilla, S Satria, NF Hasan, ...
CV WIDINA MEDIA UTAMA

Meningkatkan Akses Pendidikan Berkualitas Melalui Program Pengabdian Masyarakat di Provinsi Jawa Tengah: Pendekatan Inklusif dan Berbasis Teknologi

[PDF] westscience-pre...

[FN Arifah, S Mokodenseho... - Jurnal ...](#), 2023 - wnj.westscience-press.com

Penelitian ini berfokus pada peningkatan akses terhadap pendidikan yang berkualitas melalui program-program pengabdian masyarakat di Provinsi Jawa Tengah, dengan menggunakan pendekatan inklusif dan berbasis teknologi. Penelitian ini bertujuan untuk menguji efektivitas program-program tersebut dalam meningkatkan kesempatan dan hasil pendidikan, serta mengidentifikasi peran praktik pendidikan inklusif dan integrasi teknologi dalam konteks Provinsi Jawa Tengah. Metodologi penelitian ini menggunakan pendekatan ...

[☆ Save](#) [✉ Cite](#) [Cited by 9](#) [Related articles](#) [All 4 versions](#) [»»](#)

[Analisis Clustering Penduduk Miskin Di Provinsi Aceh Menggunakan Algoritma K-Means Dan X-Means](#)

[B Bustami, R Mahara, H Ahmadian...](#) - [Jurnal Nasional ...](#), 2022 - ojs.serambimekkah.ac.id

Analisis Clustering merupakan salah satu metode yang bertujuan untuk mengelompokan data/objek berdasarkan kemiripan dan ketidakmiripan karakteristiknya. Sehingga objek yang berada pada satu cluster memiliki kemiripan yang besar dan sangat kecil bila dibandingkan dengan cluster lain. Algoritma K-means merupakan salah satu metode pengelompokan non hierarki yang paling umum digunakan, namun pada algoritma ini pengguna harus mengetahui jumlah kelompok yang akan dikelompokan. Sedangkan ...

[☆ Save](#) [99 Cite](#) [Cited by 9](#) [Related articles](#) [All 3 versions](#) [»»](#)

[Analisis Teknik Penyerangan Phishing Pada Social Engineering Terhadap Keamanan Informasi di Media Sosial Profesional Menggunakan Kombinasi Black Eye dan ...](#)

[S Wahyuni, IM Raazi...](#) - [Nasional Komputasi dan ...](#), 2022 - ojs.serambimekkah.ac.id

Di era teknologi yang kian maju dan berkembang luas seperti sekarang ini, informasi merupakan aset yang sangat perlu dilindungi oleh suatu organisasi ataupun individu, informasi yang bersifat privasi penting untuk dilindungi agar tidak dapat diakses oleh pihak yang tidak berwenang. Penyerangan social engineering hingga saat ini masih terus meningkat, hal ini terjadi karena pelaku mengetahui bahwa rantai terlemah pada sistem keamanan jaringan itu sendiri ialah pengguna, sehingga perancangan sistem keamanan ...

[☆ Save](#) [99 Cite](#) [Cited by 11](#) [Related articles](#) [All 2 versions](#) [»»](#)

[Performance of deep learning benchmark models on thermal imagery of pain through facial expressions](#)

[R Islamadina, K Saddam, M Oktiana...](#) - [2022 IEEE ...](#), 2022 - ieeexplore.ieee.org

This paper discusses the performance of deep learning models from ResNet, MobileNetV2, and EfficientNet for pain recognition through facial expressions. The dataset used in this paper is a thermal image obtained from the Multimodal Pain Intensity (MintPain) database which is a database for facial pain-level recognition. The deep learning model used has been trained on other datasets and its performance is proven through the transfer learning method. During training, epochs of 5, 20, 40, and 60 were used. We used a minibatch size of ...

[☆ Save](#) [99 Cite](#) [Cited by 4](#) [Related articles](#)

Pengelolaan Laboratorium Bengkel Jaringan Komputer Prodi Pendidikan Teknologi Informasi UIN Ar-Raniry Banda Aceh

R Islamadina, Y Syahputra... - Jurnal Nasional ..., 2022 - mail.ojs.serambimekkah.ac.id

Penelitian ini dilakukan pada Laboratorium Bengkel Jaringan Komputer Pendidikan Teknologi Informasi UIN Ar-Raniry Banda Aceh karena merupakan laboratorium inti yang sering dimanfaatkan untuk proses pembelajaran. Tujuannya mendeskripsikan tentang keadaan laboratorium yang sedang dikelola saat ini dalam bidang perencanaan sebuah laboratorium, mengenal struktur organisasi pengelolaan laboratorium, melakukan pelaksanaan untuk sebuah laboratorium dan pengawasan serta evaluasi laboratorium yang ...

☆ Save ♫ Cite Cited by 1 Related articles All 3 versions ☺

Perancangan Aplikasi Media Pembelajaran Dasar Desain Grafis Berbasis Android Menggunakan Web Kodular

21 2022

M Muyasir, R Musfikar
Journal of Information Technology (JINTECH) 3 (1), 22-28

Analisis Kesiapan Desa Menuju Smart Village Pada Kecamatan Indrapuri Aceh Besar

2 2022

R Musfikar, U Rizqina, Y Yusran
Jurnal Infomedia: Teknik Informatika, Multimedia, dan Jaringan 7 (2), 86-88

Implementasi Metode Webqual 4.0 untuk Mengukur Kualitas Website Sistem Informasi Akademik Sekolah

3 2022

R Musfikar, NF Harahap
SATIN-Sains Dan Teknologi Informasi 8 (2), 58-67

SISTEM INFORMASI ASET SEKOLAH BERBASIS WEBSITE PADA SMK NEGERI 4 BANDA ACEH

2 2022

N Razani, AR Khairan, R Musfikar
Journal Of Information Technology (JINTECH) 3 (2), 81-92

Pengukuran Kualitas Penggunaan Website Sistem Pakar Diagnosa Awal Mental Illness Psikosis Dengan Metode WebQual

4 2022

AR Khairan, R Musfikar, RA Ilham, B Yusuf
Pixel: Jurnal Ilmiah Komputer Grafis 15 (1), 66-82

Analisis Pemahaman Literasi Digital Pada Mahasiswa Uin Arraniry Terhadap Digital Skill Dan Digital safety

4 2022

MT Ridwan, Y Yusran, CA Maulidia
Cyberspace: Jurnal Pendidikan Teknologi Informasi 6 (2), 142-148

Pengembangan Aplikasi Web dan Mobile Pada Monitoring dan Evaluasi Program Tahfidz Quran	2	2022
R Ridwan, C Mutia CIRCUIT: Jurnal Ilmiah Pendidikan Teknik Elektro 6 (1), 47-53		
Integrasi Teknologi Digital dalam Pembelajaran Pendidikan Agama Islam di Era Industri 4.0	4	2022
R Ridwan Proceedings Series on Social Sciences & Humanities 4, 23-26		
Digital Footprint: Waspadai Rekam Jejak Digital Di Internet	2	2022
E Eliana, F Fathiah, N Nurhayati, M Muhammad E-Amal: Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat 2 (3), 1645-1654		
Gerakan Edukasi Civitas Akademika dalam Membangun Kesadaran Keluarga Sehat dan Masyarakat Ekonomi Tangguh Berbasis Teknologi Informasi di Desa Kajhu, Kecamatan Baitussalam	1	2022
N Nelliraharti, H Husnizar, F Fathiah, R Fajri Formosa Journal of Multidisciplinary Research 1 (5), 1261-1272		
Pemanfaatan iSpring Suite 9 Dalam Pembelajaran Fisika Di SMAN 1 Gunung Meriah	1	2022
M Malahayati, F Fathiah, F Fathurrahman, AD Sartika Circuit: Jurnal Ilmiah Pendidikan Teknik Elektro 6 (2), 210-221		