

DAFTAR PUSTAKA

- Budi, Aris, Suma'inna Suma'inna, And Hata Maulana. 2018. "Pengenalan Citra Wajah Sebagai Identifier Menggunakan Metode Principal Component Analysis (Pca)." *Jurnal Teknik Informatika* 9 (2): 166–75. <https://doi.org/10.15408/Jti.V9i2.5608>.
- Distance, Euclidean. 2018. "Pengenalan Wajah Untuk Sistem Kehadiran Menggunakan Metode Eigenface Dan Euclidean Distance" 2 (1): 64–69.
- Dlib, Python. 2018. "Pendeteksian Kantuk Secara Real Time Menggunakan Pustaka Opencv Dan Dlib Python Real Time Sleepiness Detection Using Opencv Library And Python Dlib" 28 (2): 22–26.
- Handayani, Indri, Ignatius Joko Dewanto, And Dina Andriani. 2018. "Pemanfaatan Rinfoform Sebagai Media Pengumpulan Data Kinerja Dosen." *Technomedia Journal* 2 (2): 14–28. <https://doi.org/10.33050/Tmj.V2i2.321>.
- Hardiyanto, Denny, And Dyah Anggun Sartika. 2018. "Optimalisasi Metode Deteksi Wajah Berbasis Pengolahan Citra Untuk Aplikasi Identifikasi Wajah Pada Presensi Digital." *Setrum: Sistem Kendali-Tenaga-Elektronika-Telekomunikasi-Komputer* 7 (1): 107. <https://doi.org/10.36055/Setrum.V7i1.3367>.
- Hasana, Sn, And Er Maharany. 2017. "Pengembangan Multimedia Menggunakan Visual Basic For Application (Vba) Untuk Meningkatkan Profesionalisme Guru Matematika" 3: 30–40.
- Husain, Al, And Andre Prastian, Abdul Haqy Aji Ramadhan. 2017. "Perancangan Sistem Absensi Online Menggunakan Android Guna Mempercepat Proses Kehadiran Karyawan" 2 (1): 105–16.
- Jamhari, Ardi, F. M Wibowo, And W.A Saputra. 2020. "Perancangan Sistem Pengenalan Wajah Secara Real-Time Pada Cctv Dengan" 8106 (May): 20–32. <https://doi.org/10.20895/Inista.V2i2>.
- Kadir, Abdul. 2019. *Langkah Mudah Pemograman Opencv & Phyton.Pdf*. Jakarta: Elex Media Komputindo. <https://play.google.com/books/reader?id=5nredwaaqbaj&hl=id&pg=gsb>. Pr14.
- Khan, Muhammad Sajid, And Andrew Ware. 2020. "Face Acknowledgment Using Principle Component Analysis (Pca) Of Eigenfaces." *International Journal Of Innovative Technology And Exploring Engineering* 9 (7): 1196–1200. <https://doi.org/10.35940/Ijitee.E2861.059720>.
- Lutfi, Ahmad. 2017. "Sistem Informasi Akademik Madrasah Aliyah Salafiyah Syafi'iyah Menggunakan Php Dan Mysql Academic Information System Of Salafiyah Syaf'iyah Senior Hight" 3 (2): 104–12.
- Manik, Efron. 2020. *Visual Basic 6.0 Untuk Media Pembelajaran Interaktif.Pdf*. Medan: Lppm Uhn Press. <https://play.google.com/books/reader?id=Wjsleaaaqbaj&hl=id&pg=gsb>. Pa15.
- Novendri, Ms, Ade, And Chandra. 2019. "Aplikasi Inventaris Barang Pada Mts Nurul Islam Dumai Menggunakan Php Dan Mysql" 10: 46–57.
- Pangaribuan, Hotma. 2019. "Optimalisasi Deteksi Tepi Dengan Metode

- Segmentasi Citra.” *Journal Information System Development* 4 (1).
- Rian, Rendy, Chrisna Putra, Fransiskus Panca Juniawan, Program Studi, Teknik Informatika, And Linear Discriminant Analysis. 2017. “Penerapan Algoritma Fisherfaces Untuk” 10 (1): 132–46.
- Santoso, Aditya, Gunawan Ariyanto, Feature Learning, Convolutional Neural Network, And I Pendahuluan. 2018. “Implementasi Deep Learning Berbasis Keras Untuk” 18 (01): 15–21.
- Santoso, Heroe, And Ahmad Wilda Yulianto. 2017. “Analisa Dan Perancangan Sistem Absensi Siswa Berbasis Web Dan Sms Gateway.” *Jurnal Matrik* 16 (2): 65. <https://doi.org/10.30812/Matrik.V16i2.11>.
- Septiadi, Abednego Dwi, And Luky Sufra Alfarizi. 2020. “Pemanfaatan E-Ktp Sebagai Alat Bantu Sistem Kehadiran Pegawai Dalam Penanggulangan Penyebaran Covid-19.” *Matrik : Jurnal Manajemen, Teknik Informatika Dan Rekayasa Komputer* 20 (1): 159–68. <https://doi.org/10.30812/Matrik.V20i1.875>.
- Sumijan, And A.W.P Pradani. 2021. *Teori Dan Aplikasi Pengolahan Citra Digital Penerapan Dalam Bidang Citra Medis*. Edited By Sitijamalul Insani And Yahya Alhidayah. Solok: Insan Cendekia Mandiri. <https://play.google.com/books/reader?id=Rfeteaaqbaj&hl=id&pg=gs>. Pa19.
- Triwijoyo, Bambang Krismono. 2019. “Model Fast Tansfer Learning Pada Jaringan Syaraf Tiruan Konvolusional Untuk Klasifikasi Gender Berdasarkan Citra Wajah.” *Matrik : Jurnal Manajemen, Teknik Informatika Dan Rekayasa Komputer* 18 (2): 211–21. <https://doi.org/10.30812/Matrik.V18i2.376>.
- Wirdiani, Ayu. 2019. “Real-Time Face Recognition With Eigenface Method.” *International Journal Of Image, Graphics And Signal Processing* 11 (11): 1–9. <https://doi.org/10.5815/Ijigsp.2019.11.01>.