



DAFTAR PUSTAKA

- Adi, P. N., Fenriana, I., & Arijanto, R. (2020). IMPLEMENTASI DEEP LEARNING MENGGUNAKAN CONVOLUTIONAL NEURAL NETWORK (CNN) PADA EKSPRESI MANUSIA. *JURNAL ALGOR*, 2(1).
<https://jurnal.buddhidharma.ac.id/index.php/algor/index>
- Afridah, N., Wibowo, W., Syaifulloh, M., & Riono, S. B. (2021). *IMPLIKASI PEMBERIAN GAJI DAN INSENTIF TERHADAP KINERJA KARYAWAN PERUMDA BPR BANK BREBES*.
- Ansori, A. (2020). Kepribadian dan Emosi. In *Jurnal Literasi Pendidikan Nusantara* (Vol. 1 Issue 1). <http://jurnal.uinbanten.ac.id/index.php/jlpn>
- Asri Yessy, S. T. , M., & Dr. Dra. Kuswardani Dwina, M. K. (2024). *MACHINE LEARNING & DEEP LEARNING: Analisis Sentimen Menggunakan Ulasan Pengguna Aplikasi*. Uwais Inspirasi indonesia.
- Burns, D. D. (2012). *Feeling Good: The New Mood Therapy*. Harper Collins.
- Fadillah, R., Dur, S., & Cipta, H. (2021). Penerapan Metode Analytical Hierarchy Process dalam Menentukan Gaji Bonus Karyawan Pada PTPN III Sei Putih. *Jurnal Sains Matematika Dan Statistika*, 7(2). <https://doi.org/10.24014/jsms.v7i2.12968>
- Firmansyah, I., Diyah, U. K. P., & Alldino, B. (2024). Klasifikasi Ekspresi Wajah Menggunakan CNN Dalam Keadaan Wild Setting Pada Virtual Meeting. *Indonesian Journal of Electronics and Instrumentation Systems (IJEIS, x, No.x, 1–5*.
<https://doi.org/https://doi.org/10.22146/ijeis.92088>
- Hasan, R. T. H., & Sallow, A. B. (2021). Face Detection and Recognition Using OpenCV. *Journal of Soft Computing and Data Mining*, 2(2), 86–97.
<https://doi.org/10.30880/jscdm.2021.02.02.008>
- Hikmatia, N., & Zul, M. I. (2021). Aplikasi Penerjemah Bahasa Isyarat Indonesia menjadi Suara berbasis Android menggunakan Tensorflow. In *Jurnal Komputer Terapan* (Vol. 7 Issue 1). <https://jurnal.pcr.ac.id/index.php/jkt/>
- Hopgood, A. A. (2021). *Intelligent Systems for Engineers and Scientists; A Practical Guide to Artificial Intelligence*.
- Idulfiastri, R. M., & Franscois, F. (2024). *Perubahan Mood Mahasiswa saat Kuliah Sudah Mulai Offline*. 5(5), p-ISSN. <https://doi.org/https://doi.org/10.46799/jsa.v5i5.1170>
- Iqbal Maulana, M., Aeni, K., & Fathulloh. (2023). *PENGENALAN EKSPRESI WAJAH MENGGUNAKAN CONVOLUTIONAL NEURAL NETWORK (CNN)*.
<https://doi.org/https://doi.org/10.58436/ijir.v4i2.1905>
- Janiesch, C., Zschech, P., & Heinrich, K. (2021). *Machine learning and deep learning*.
<https://doi.org/10.1007/s12525-021-00475-2/Published>

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang
1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber.
a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik dan tinjauan suatu masalah.
b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IBIKKG.
2. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBIKKG.



Karimi, Z. (2021). *Confusion Matrix*.

https://www.researchgate.net/publication/355096788_Confusion_Matrix

Kashyap, P. (2024). Machine Learning for Decision Makers. In *Machine Learning for Decision Makers*. Apress. <https://doi.org/10.1007/978-1-4842-9801-5>

M Makbul. (2021). *Metode Pengumpulan Data dan Instrumen Penelitian*.

Marpang, F., Aulia, F., Suryani SKom, N., & Cyra Nabila SKom, R. (2022). *COMPUTER VISION DAN PENGOLAHAN CITRA DIGITAL*. www.pustakaaksara.co.id

McKay Matthew, Davis Martha, & Fanning Patrick. (2011). *Thoughts and Feelings Taking Control of Your Moods and Your Life. 4 edition*.

Payne, J. R. (2019). Python for Teenagers. In *Python for Teenagers*. Apress. <https://doi.org/10.1007/978-1-4842-4550-7>

Pujianto, I., & Darwis, D. (2021). Uji KETAHANAN CITRA DIGITAL TERHADAP MANIPULASI ROBUSTNESS PADA STEGANOGRAPHY. In *Jurnal Informatika dan Rekayasa Perangkat Lunak (JATIKA)* (Vol. 2, Issue 1). <http://jim.teknokrat.ac.id/index.php/informatika>

Rahman, A. K., Mardiyati, S., & Nugraha, Y. (2022). Perancangan Sistem Informasi Penjualan barang Berupa Alat Music. In *Maret* (Vol. 2022, Issue 7).

Rizki Rafiif Amaanullah, Gracia Rizka Pasfica, Satria Adi Nugraha, Mohammad Rifqi Zein, & Faisal Dharma Adhinata. (2022). *Implementasi Convolutional Neural Network Untuk Deteksi Emosi Melalui Wajah*. <https://doi.org/https://doi.org/10.35746/jtim.v3i4.189>

Soufitri, F. (2023). *Konsep Sistem Informasi* (B. Nasution, Ed.). PT Inovasi Pratama Internasional.

Wahono, S., & Ali, H. (2021). *PERANAN DATA WAREHOUSE, SOFTWARE DAN BRAINWARE TERHADAP PENGAMBILAN KEPUTUSAN (LITERATURE REVIEW EXECUTIVE SUPPORT SISTEM FOR BUSINESS)*. 3(2). <https://doi.org/10.31933/jemsi.v3i2>

Wahyono Tries Edy. (2022). Strategi Peningkatan Kinerja Karyawan. *OPTIMAL: Jurnal Ekonomi Dan Manajemen*, 2.

Yuliska, Y., & Syaliman, K. U. (2020). Literatur Review Terhadap Metode, Aplikasi dan Dataset Peringkasan Dokumen Teks Otomatis untuk Teks Berbahasa Indonesia. *IT Journal Research and Development*, 5(1), 19–31. [https://doi.org/10.25299/itjrd.2020.vol5\(1\).4688](https://doi.org/10.25299/itjrd.2020.vol5(1).4688)

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan,
penulisan kritik dan tinjauan suatu masalah.
b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IBIKKG.

2. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun
tanpa izin IBIKKG.