

## DAFTAR PUSTAKA

- Aulia, D. S., Setianingsih, C., & Kallista, M. (2021). Deteksi Tanda Kehidupan Pada Korban Bencana Alam Dengan Algoritma Yolo Dan Open Pose. *eProceedings of Engineering*, 8(5).
- Bai, R., Shen, F., Wang, M., Lu, J., & Zhang, Z. (2023). *Improving Detection Capabilities of YOLOv8-n for Small Objects in Remote Sensing Imagery: Towards Better Precision with Simplified Model Complexity*. *Improving Detection Capabilities of YOLOv8-n for Small Objects in Remote Sensing Imagery: Towards Better Precision with Simplified Model Complexity*. <https://doi.org/10.21203/rs.3.rs-3085871/v1>
- Daniel Tanugraha, F., Pratikno, H., Musayanah, M., & Indah Kusumawati, W. (2022). Pengenalan Gerakan Olahraga Berbasis (Long Short- Term Memory) Menggunakan Mediapipe. *Journal of Advances in Information and Industrial Technology*, 4(1). <https://doi.org/10.52435/jaiit.v4i1.182>
- Hochreiter, S., & Schmidhuber, J. (1997). *Long Short-Term Memory*. *Neural Computation*, 9(8), 1735–1780. <https://doi.org/10.1162/neco.1997.9.8.1735>
- Huda, R. S., Wulanningrum, R., & Swanjaya, D. (2022). PEMANFAATAN YOLOV4 UNTUK DETEKSI PELANGGARAN HELM DAN MASKER SERTA IDENTIFIKASI PELAT NOMOR MENGGUNAKAN TESSERACT-OCR. *JOUTICA*, 7(2). <https://doi.org/10.30736/informatika.v7i2.873>

- Irfan, I., Kartika, K., & Meliala, S. M. S. (2023). PENGIRAAN POSE MODEL MANUSIA PADA REPETISI KEBUGARAN AI PEMOGRAMAN *PYTHON* BERBASIS KOMPUTERISASI. *INFOTECH journal*, 9(1), 11-19.
- Maulidanitamyizi, M. F., Hoiriyah, H., & Hozairi, H. (2023). SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN SELEKSI ANGGOTA PASKIBRAKA KABUPATEN PAMEKASAN. *J-INTECH*, 11(1). <https://doi.org/10.32664/j-intech.v11i1.843>
- Mhaiskar, R., Dhandapani, V., Verma, P., & Kaur, B. (2023). Performance Analysis of Human Activity. *ITM Web of Conferences*, 56, 05006. <https://doi.org/10.1051/itmconf/20235605006>
- Peraturan Panglima Tentara Nasional Indonesia. (2018). PERATURAN PANGLIMA TENTARA NASIONAL INDONESIA NOMOR 58 TAHUN 2018 TENTANG PERATURAN BARIS BERBARIS TENTARA NASIONAL INDONESIA.
- Peraturan Presiden Republik Indonesia. (2022). PERATURAN PRESIDEN REPUBLIK INDONESIA NOMOR 51 TAHUN 2022 TENTANG PROGRAM PASUKAN PENGIBAR BENDERA PUSAKA. Pasal 1 Ayat 4.
- Pratikno, H., Pratama, M. R., & Triwidyastuti, Y. (2023). Pengenalan Gestur Jari Tangan Sebagai Media Pembelajaran Berhitung Bagi PAUD Berbasis Visi Komputer dan Deep Learning: Pengenalan Gestur Jari Tangan Berbasis Visi Komputer Dan Deep Learning. *Journal of Computer, Electronic, and Telecommunication*, 4(1).

- Sanubari, T., Prianto, C., & Riza, N. (2020). Odol (one desa one product unggulan online) penerapan metode Naive Bayes pada pengembangan aplikasi e-commerce menggunakan *Codeigniter*. In *Kreatif*.
- Ultralytics. 2023. "Ultralytics *YOLOv8* Docs". Last modified November 12. <https://docs.ultralytics.com/>
- Wildan Putra Aldi, M., & Aditsania, A. (n.d.). *Analisis dan Implementasi Long Short Term Memory Neural Network untuk Prediksi Harga Bitcoin*.
- Zhang, F., Bazarevsky, V., Vakunov, A., Tkachenka, A., Sung, G., Chang, C. L., & Grundmann, M. (2020). *Mediapipe* hands: On-device *real-time* hand tracking. arXiv preprint arXiv:2006.10214.