

## DAFTAR PUSTAKA

- Akbar, Y., Bintoro, B., Mulyana, D. I., Lestari, S., Tinggi, S., Komputer, I., & Karya Informatika, C. (2024). DETEKSI MICROSLEEP MENGGUNAKAN CONVOLUTIONAL NEURAL NETWORK DENGAN SENSOR ESP32 PADA PENGETAHUAN MICROSLEEP DETECTION USING CONVOLUTIONAL NEURAL NETWORK WITH ESP32 SENSOR ON THE DRIVER. *Journal of Information Technology and Computer Science (INTECOMS)*, 7(5).
- Arafat, M., Trimarsiah, Y., Susantho, H., & Redaksi, D. (2022). INFORMATIKA DAN TEKNOLOGI (INTECH) Rancang Bangun Sistem Informasi Pemesanan Online Percetakan Sriwijaya Multi Grafika Berbasis Website INFORMASI ARTIKEL A B S T R A K. *JURNAL INTECH*, 3(2), 6–11.
- Hasanuddin, Asgar Hari, & Hartono Budi. (2022). *RANCANG BANGUN REST API APLIKASI WESHARE SEBAGAI UPAYA MEMPERMUDAH PELAYANAN DONASI KEMANUSIAAN*.
- Humaswara Prathama, G., Ngurah, G., & Paramartha, D. (2022). *RANCANG BANGUN APPLICATION PROGRAMMING INTERFACE MENGGUNAKAN GRAPHQL PADA MULTI-PLATFORM APPLICATION*.
- LESMANA JAKA. (2024). *PERANCANGAN API (APPLICATION PROGRAMMING INTERFACE)*.
- Prasatya. (2024). *Postman Ringan, Thunder Client: Extension Visual Studio Code Nih! - CODEPOLITAN*. <https://www.codepolitan.com/blog/postman-ringan-thunder-client-extension-visual-studio-code-nih/>
- Ronaldo, M., & Pasha, D. (2021). *SISTEM INFORMASI PENGELOLAAN DATA SANTRI PONDOK PESANTREN AN-AHL BERBASIS WEBSITE* (Vol. 2, Nomor 1).
- Salendah, J., Kalele, P., Tulenan, A., Reynaldo Joshua, S., & Sam Ratulangi, U. (t.t.). *2022 81 Penentuan Beasiswa Dengan Metode Fuzzy Tsukamoto Berbasis Web Scholarship Determination Using ISSN 2807-2014 Web Based Fuzzy*

*Tsukamoto Method* (Nomor 2).

Setiawan, P. R., Ramadhan, R. A., Labellapansa, D. A., Koresponden, P., Panji, :, & Setiawan, R. (t.t.). *Jurnal Pengabdian Masyarakat dan Penerapan Ilmu Pengetahuan Pelatihan Pemrograman Flutter.*

SULAEMAN. (2024). *PERANCANGAN APLIKASI MOBILE HYBRID UNTUK PENELUSURAN TANAMAN OBAT HERBAL DENGAN METODE DELTA SYNC.*

Yudhistira, Y. (2021). Implementasi Application Programming Interface (API) Kawal Corona Sebagai Media Informasi Pandemik Covid-19 Berbasis Android. Dalam *Jurnal Sistem Informasi dan Teknologi Peradaban (JSITP)* (Vol. 2, Nomor 1). [www.journal.peradaban.ac.id](http://www.journal.peradaban.ac.id)