

DAFTAR PUSTAKA

- [1] N. K. Akmal and M. N. Dasaprawira, “Rancang bangun application programming interface (api) menggunakan gaya arsitektur graphql untuk pembuatan sistem informasi pendataan anggota unit kegiatan mahasiswa (ukm) studi kasus ukm starlabs,” *Jurnal SITECH : Sistem Informasi dan Teknologi*, vol. 5, pp. 37–40, 8 2022.
- [2] I. G. A. E. Pratama, I. P. Satwika, I. N. Y. A. Wijaya, P. S. T. Informatika, and S. T. M. I. dan Komputer Primakara, “Analisis perbandingan performa api metode rest dan graphql dengan php dan go.” [Online]. Available: <https://jurnal.undhirabali.ac.id/index.php/jutik/article/download/2088/pdf>
- [3] N. A. Prayogo, “Dasar pemrograman golang.” [Online]. Available: <https://www.google.com/url?sa=i&url=https%3A%2F%2Ftunasbangsa.ac.id%2Fejurnal%2Findex.php%2Fjurasik%2Farticle%2Fview%2F551&psig=AOvVaw2deQ8x0TJMWa7Ay6heZ3wR&ust=1718512249642000&source=images&cd=vfe&opi=89978449&ved=0CAYQrp0MahcKEwjomeqK5dyGAXUAAAAAHQAAAAAQBA>
- [4] gorm.io, “Librari orm yang sangat luar biasa untuk golang,” 2024. [Online]. Available: https://gorm.io/id_ID/index.html
- [5] gin gonic.com, “Gin web framework,” 2022. [Online]. Available: <https://gin-gonic.com/>
- [6] D. A. B. Prasetyo, “Implementasi information schema database pada postgresql untuk pembuatan tabel informasi dengan menggunakan python di pt xyz,” *JATISI (Jurnal Teknik Informatika dan Sistem Informasi)*, vol. 9, pp. 1961–1972, 9 2022.
- [7] b log.co.id, “B-log, indonesia logistics transport,” 2018. [Online]. Available: <https://b-log.co.id/>

UNIVERSITAS
MULTIMEDIA
NUSANTARA