

DAFTAR PUSTAKA

- Alfarizi, S., Sumaryana, Y., & Sundari, S. S. (2024). Rancang Bangun Sistem Informasi Jual Beli Motor Menggunakan One Time Password (Otp) Dan Mailtrap Api. *Jurnal Informatika Dan Teknik Elektro Terapan*, 12(2), 1115–1122. <https://doi.org/10.23960/jitet.v12i2.4137>
- Cahyadi, I. H., Hidayatullah, M. A., & Ramdan, S. N. (2023). Perancangan Sistem Otentikasi Berbasis One Time Passworsd (Otp) Dengan Algoritma Rsa Sebagai Metode Autentikasi: Implementasi Menggunakan Bahasa Pemrograman Phyton. *TRIPLE A: Jurnal Pendidikan Teknologi Informasi*, 2(1), 8–13.
- Christian, C., Sitorus, S. H., & Nirmala, I. (2023). Implementasi Algoritma Rsa Dan One Time Password (Otp) Untuk Pengamanan Data Pengguna Dan Proses Transaksi Pada Website E-Commerce. *Coding Jurnal Komputer Dan Aplikasi*, 11(1), 62. <https://doi.org/10.26418/coding.v11i1.58684>
- Demandsage. (2024). *WhatsApp Statistics 2024: Active Users & Revenue*. Demandsage. <https://www.demandsage.com/whatsapp-statistics/>
- Divanca, J., & Nurani, Y. (2024). *Senam Kreasi AHARIA untuk Menstimulasi Keterampilan Gerak Dasar Anak Usia Dini*. 2, 1–7.
- Erawan, L. (2018). Implementasi Algoritma One Time Pad Untuk Proteksi File Data Pribadi Pada Aplikasi Berbasis Web Implementation of One Time Pad Algorithm to Protect Personal Data File on Web Based Applications. *Journal of Information System*, 03(02), 140–150.
- Haan, K. (2024). *America's Password Habits: 46% Report Having their Password Stolen Over the Last Year*. Forbes Advisor. <https://www.forbes.com/advisor/business/software/american-password-habits/>
- Hapsari, N. S., Fatman, Y., & Isbandi. (2020). JURNAL MEDIA INFORMATIKA BUDIDARMA Implementasi Metode One Time Password

- pada Sistem Pemesanan Online. *Jurnal Media Informatika Budidarma*, 4, 930–939. <https://doi.org/10.30865/mib.v4i4.2195>
- Hayat, M. A. M., Abbas, R., & Bakti, R. Y. (2022). Desain Dan Implementasi Time Based One Time Password Untuk Meningkatkan Keamanan Otentikasi Pada Website Top Up Gaming. *AINET(Jurnal Informatika)*, 4(1), 16–23.
- Heriyanto, Y., Qalban, A. A., & Mukharomah, I. A. (2022). Pengembangan Metode Login Two Factor Authentication (2FA) untuk Keamanan Sistem Informasi Akademik. *Journal of Innovation Information Technology and Application (JINITA)*, 4(2), 142–150. <https://doi.org/10.35970/jinita.v4i2.1637>
- HubSpot. (2023). *API Gateway vs. Load Balancer: What's The Difference?* HubSpot. <https://blog.hubspot.com/website/api-gateway-vs-load-balancer>
- Izzah, A. (2021). Pengembangan Web Company Profile Terintegrasi dengan API Whatsapp (Studi Kasus: Agen Sembako Al-Barkah). *INFOTECH Journal*, 40–44. <https://doi.org/10.31949/infotech.v7i1.1067>
- Michael Goodwin. (2024). *Apa itu API (antarmuka pemrograman aplikasi)?* IBM. <https://www.ibm.com/topics/api>
- Nafisatur, M. (2024). Metode Pengumpulan Data Penelitian. *Metode Pengumpulan Data Penelitian*, 3(5), 5423–5443.
- Nasution, A. B., Hrp, A. Y. N., Yudi, Y., & Fauzi, M. (2024). Implementation of OTP Code as Application Login Verification Via Whatsapp. *Indonesian Journal of Applied and Industrial Sciences (ESA)*, 3(4), 395–402. <https://doi.org/10.55927/esa.v3i4.10225>
- Patidar, P., Jain, P. M., Soni, P., & Shah, P. (2022). Otp Alternative (an Authentication/Verification Method Other Then Otp). *International Research Journal of Modernization in Engineering Technology and Science*, 11, 1534–1537. <https://doi.org/10.56726/irjmets31590>

- Raka, H. H., & Islami, M. R. R. (2023). Implementasi Two-Factor Authentication (2Fa) Dan Firewall Policies Dalam Mengamankan Website. *Jurnal Mahasiswa Ilmu Komputer*, 4(1), 1–9.
<https://doi.org/10.24127/ilmukomputer.v4i1.3300>
- Rina Noviana. (2022). Pembuatan Aplikasi Penjualan Berbasis Web Monja Store Menggunakan Php Dan Mysql. *Jurnal Teknik Dan Science*, 1(2), 112–124.
<https://doi.org/10.56127/jts.v1i2.128>
- Rizki, R., & Mulyati, S. (2020). Implementasi One Time Password Menggunakan Algoritma SHA-512 Pada Aplikasi Penagihan Hutang PT. XHT. *Edumatic : Jurnal Pendidikan Informatika*, 4(1), 111–120.
<https://doi.org/10.29408/edumatic.v4i1.2158>
- Ruslan, R. (2008). *Metode Penelitian Public Relations dan Komunikasi*. PT. Raja Grafindo Pustaka.
- Santoso, A. F. (2023). *API Gateway Adalah Kunci Sukses Integrasi Aplikasi yang Efisien*. PhinCon. <https://phincon.com/articles/api-gateway/#:~:text=Adisty Fachrani Santoso-,API Gateway Adalah Kunci Sukses Integrasi Aplikasi yang Efisien,untuk mengetahui informasi lebih lanjut!>
- Setiawan, H., Sartika, D., & Ramadhan, B. G. (2020). Implementasi Time-Based One Time Password (Totp) Pada Sistem Two Factor Authentication (2Fa). *Jurnal Teknologi*, 13(1), 63–68.
- Tim Backlinko. (2024). *Statistik Pengguna WhatsApp 2024: Berapa Banyak Orang yang Menggunakan WhatsApp?* Backlinko.
<https://backlinko.com/whatsapp-users>