

## DAFTAR PUSTAKA

---

- [1] B. S. Aji, Penggunaan Data Google Trends Dalam Prediksi Jumlah Kasus COVID-19 di Indonesia dengan Model ARIMA dan ARIMAX, Bandung: Universitas Telkom, S1 Informatika, 2021.
- [2] M. J. Mahsan, Prediksi Pergerakan Indeks Harga Saham Indonesia dengan Google Trends, Bandung: Universitas Telkom, S1 Informatika, 2020.
- [3] N. D. LAKSANTI, "Aplikasi Berbasis Web untuk Penjualan Masakan dan Produk Kemasan (Studi Kasus : CV Restu Mande, Bandung)," Universitas Telkom D3 Sistem Informasi Akuntansi, Bandung, 2019.
- [4] A. Riahi, American institute certified of public accounting (AICPA), Belkaoui, 2006.
- [5] A. Hornby, Oxford University Dictionary, edisi kelima, Great Britain: Oxford University Press, 1955.
- [6] S. M. Rafael Daud Ga, Akuntansi Dasar, Yogyakarta: CV ANDI OFFSET, 2017.
- [7] "Google Trends," 29 September 2021. [Online]. Available: <https://trends.google.com/trends/explore>.
- [8] I. Bastian, Akuntansi Pendidikan, Y. S. Suryadi Saat, Ed., Yogyakarta: PT Gelora Aksara Pratama, 2006
- [9] S. Muharni, Analisa dan Perancangan Sistem Informasi, Bintang Pustaka Madani, 2021.
- [10] S. Tri Astuty, Pedoman umum pelajar EKONOMI, Jakarta: Vicosta Publishing, 2015.
- [11] H. P. Y. S. Kusno Harianto, Sistem Monitoring Lulusan Perguruan Tinggi Dalam Memasuki Dunia Kerja Menggunakan Tracer Study, Media Sahabat Cendekia, 2019.
- [12] Nguyen Don, Jump Start Node.js Get Up to Speed With Node.js in a Weekend, Australia:SitePoint, 2012.
- [13] Al Fatta, Hanif, Analisis dan Perancangan Sistem Informasi untuk Keunggulan Bersaing Perusahaan dan Organisasi Modern, Jogjakarta: Penerbit Andi, 2017.
- [14] A. A. Putra, Pembuatan Aplikasi Penyedia Informasi "Point of Interest" Di Bandung Berbasis API, Bandung: Fakultas Ilmu Terapan, Teknik Komputer, 2014.