

DAFTAR PUSTAKA

- Afrianti, N. F. R., Badawi, A., & Muslim, M. (2024). WEB SCRAPING SENYAWA HERBAL DI INDONESIA MENGGUNAKAN SELENIUM PYTHON. JOURNAL OF SCIENCE AND SOCIAL RESEARCH, 7(4), 1362-1366.
- IndekStat Indonesia. (2023). Company Profile 2023. Diakses dari Google Drive melalui [link https://indekstat.com/](https://indekstat.com/)
<https://drive.google.com/file/d/1eS6oOpvyuCYQn71RNFj9jkMLwtgB9j/view?pli=1>
- Jariyah, A., Irmawati, I., Indrabulan, T., Syarif, M. I., & Sakir, R. K. A. (2022). Pemanfaatan Looker Studio untuk Visualisasi Kinerja Program Studi D4 Teknik Multimedia dan Jaringan. KOLONI, 1(4), 873-882.
- Rizquina, A. Z., & Ratnasari, C. I. (2023). Implementasi Web Scraping untuk Pengambilan Data Pada Website E-Commerce. Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi Bisnis, 5(4), 377-383.
- Sari, D. F., Kusjani, A., Kurniawati, D., & Setiawan, I. (2023). Pencarian Data Quick Count Pilpres dengan Teknik Web Scraping. Journal of Innovation Research and Knowledge, 3(5), 1025-1034.
- Sudipa, I. G. I., Sarasvananda, I. B. G., Prayitno, H., Putra, I. N. T. A., Darmawan, R., & WP, D. A. (2023). Teknik Visualisasi Data. PT. Sonpedia Publishing Indonesia.
- Zahra, S. N., & Utomo, P. E. P. (2023). Visualisasi Data Penjualan Barang Retail di Seluruh Dunia Menggunakan Tableau. Jurnal Nasional Ilmu Komputer, 4(3), 12-21.