

## DAFTAR PUSTAKA

- Akbar, Y., & Sugiharto, T. (2023). Analisis Sentimen Pengguna Twitter di Indonesia Terhadap ChatGPT Menggunakan Algoritma C4. 5 dan Naïve Bayes. *Jurnal Sains dan Teknologi*, 5(1), 115-122.
- Amin, N. F., Garancang, S., & Abunawas, K. (2023). Konsep umum populasi dan sampel dalam penelitian. *Pilar*, 14(1), 15-31.
- Batubara, A. K., Purwaningtyas, F., & Putri, R. A. (2022). Strategi Peningkatan Webometrics Universitas.
- Hasan, M., Harahap, T. K., Hasibuan, S., Rodliyah, I., Thalhah, S. Z., Rakhman, C. U., ... & Arisah, N. (2023). Metode penelitian kualitatif. Penerbit Tahta Media.
- Herdayani, S. P., Pd, S., & Syahrial, S. T. (2019). Desain Penelitian Dan Teknik Pengumpulan Data Dalam Penelitian. ISSN 2502-3632 ISSN 2356-0304 J. Online Int. Nas. Vol. 7 No. 1, Januari–Juni 2019 Univ. 17 Agustus 1945 Jakarta, 53(9), 1689-1699.
- Irkhamiyati, I. (2023). *Peningkatan Rangkings Webometrics sebagai Perwujudan Transformasi UNISA Yogyakarta* (Doctoral dissertation, Masa Kini).
- Khairiyah, W., & Marlina, M. (2022). Pemanfaatan google scholar dalam pemenuhan kebutuhan informasi penelitian mahasiswa prodi perpustakaan dan ilmu informasi Universitas Negeri Padang. *Nautical: Jurnal Ilmiah Multidisiplin Indonesia*, 1(9), 1058-1071.
- Krisna, D. A. N., & Salamah, U. (2022). Perbandingan Algoritma Naïve Bayes Dan K-Nearest Neighbor Untuk Klasifikasi Berita Hoax Kesehatan Di Media Sosial Twitter. *JTIK (Jurnal Teknik Informatika Kaputama)*, 6(2), 836-845.

- Krisna, D. A. N., & Salamah, U. (2022). Perbandingan Algoritma Naïve Bayes Dan K-Nearest Neighbor Untuk Klasifikasi Berita Hoax Kesehatan Di Media Sosial Twitter. *JTIK (Jurnal Teknik Informatika Kaputama)*, 6(2), 836-845.
- Makbul, M. (2021). Metode pengumpulan data dan instrumen penelitian.
- Muhammad, Z. (2020). Analisis Biaya Operasional Atas Konsumsi Bahan Bakar Alat Berat Berdasarkan Volume Muatan (Survei dilakukan di PT. Kereta Api Logistik) (Doctoral dissertation, Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Indonesia Jakarta).
- Putri, A. F., Manik, G., Nabila, F., & Chamidah, N. (2021, July). Implementasi Scraping Google Scholar Menggunakan HTML DOM Untuk Pengumpulan Data Artikel Dosen UPN Veteran Jakarta Berbasis Web. In *Prosiding Seminar Nasional Mahasiswa Bidang Ilmu Komputer Dan Aplikasinya* (Vol. 2, No. 1, pp. 668-678).
- Rismawan, S. A. (2023). Implementasi website berita online menggunakan metode crawling data dengan bahasa pemrograman python. *JATISI (Jurnal Teknik Informatika dan Sistem Informasi)*, 10(3), 167-178.
- ROMI, R. (2023). PENGARUH MOTIVASI KERJA TERHADAP KOMPETENSI TUTOR (Studi terhadap Tutor pada Pendidikan Kesetaraan di Kabupaten Tasikmalaya) (Doctoral dissertation, Universitas Siliwangi).
- Sidiq, U., Choiri, M., & Mujahidin, A. (2019). Metode penelitian kualitatif di bidang pendidikan. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1-228.
- Sudarsono, H. (2020). *Manajemen pemasaran*. Pustaka Abadi.

Suriani, N., & Jailani, M. S. (2023). Konsep populasi dan sampling serta pemilihan partisipan ditinjau dari penelitian ilmiah pendidikan. *IHSAN: Jurnal Pendidikan Islam*, 1(2), 24-36.

Telkom University IT. (n.d.). Bagian Riyanti. Retrieved Mei 28, 2024 from it.telkomuniversity.ac.id: <https://it.telkomuniversity.ac.id/bagian-riyanti/>

Telkom University, IT. (n.d.). Sejarah PuTI. Retrieved Mei 28, 2024 from it.telkomuniversity.ac.id: <https://it.telkomuniversity.ac.id/sejarah/>

Telkom, Y. P. (n.d.). About Us. Retrieved Mei 28, 2024, from ypt.or.id: <https://ypt.or.id/about-us/>

Waruwu, M. (2023). Pendekatan penelitian pendidikan: metode penelitian kualitatif, metode penelitian kuantitatif dan metode penelitian kombinasi (Mixed Method). *Jurnal Pendidikan Tambusai*, 7(1), 2896-2910.

Yusriani, Y. (2022). Metodologi penelitian kualitatif.