

Daftar Pustaka

- Ayani, D. D., Pratiwi, H. S. & Muhandi, H., 2019. Implementasi Web Scraping Pengambilan Data Pada Situs Marketplace. *Jurnal Sistem dan Teknologi Informasi*, Volume 7.
- Babar, M. & Iqbal, H., 2016. An Approach for Analyzing ISO / IEC 25010 Product. (*IJACSA*) *International Journal of Advanced Computer Science and Applications*, Volume 7.
- Dwi, W. d. A., 2017. Penerapan Teknik Web Scraping dan Vector Space Model pada Mesin Pencari Lowongan Pekerjaan.
- Emigawaty, L. A. A. &, t.thn. ANALISIS LAPORAN TUGAS AKHIR MAHASISWA DIPLOMA I DARI SUDUT PANDANG KAJIDAH KARYA ILMIAH DAN PENGGUNAAN TEKNOLOGI INFORMASI (Pada Program Studi Manajemen Informatika DI). pp. 1-18.
- Hermanto, L., 2018. ANALISIS PIECES TERHADAP SISTEM INFORMASI PADA CV. WINNER ABADI MAKMUR.
- <http://sinta2.ristekdikti.go.id/about>, 2017. *Sinta*. [Online]
Available at: <http://sinta2.ristekdikti.go.id/about>
[Diakses Friday Januari 2020].
- <http://sosiologis.com/apa-itu-jurnal>, 2017. *sosiologis.com*. [Online]
Available at: <http://sosiologis.com/apa-itu-jurnal>
[Diakses Monday Januari 2020].
- Irsyad, R., 2018. Penggunaan Python Web Framework Flask Untuk Pemula.
- ISO/IEC, 2011. System and Software Engineering - System and Software Quality Requirements and Evaluation (SQuaRE) - System and Software Quality Models.
- Josi, A., Abdillah, L. A. & S., 2014. PENERAPAN TEKNIK WEB SCRAPING PADA MESIN PENCARI ARTIKEL ILMIAH.
- Lubis, B. O., 2016. PENERAPAN GLOBAL EXTREME PROGRAMMING PADA SISTEM INFORMASI WORKSHOP SEMINAR DAN PELATIHAN DI LEMBAGA EDUKASI. *INFORMATIKA*, Volume 3.
- Ma'arif, M. R., 2016. INTEGRASI LAMAN WEB TENTANG PARIWISATA DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA MEMANFAATKAN TEKNOLOGI WEB SCRAPING DAN TEXT MINING.

Mitra, V., Sujaini, H. & Negara, A. B. P., 2017. Rancang Bangun Aplikasi Web Scraping Untuk Korpus Paralel Indonesia - Inggris Dengan Metode HTML DOM. *Jurnal Sistem dan Teknologi Informasi (JUSTIN)*.

Muhardi, D. D. A. d. H. S. P. d. H., 2019. Implementasi WebScraping Untuk Pengambilan Data Pada Situs Marketplace. *Jurnal Sistem dan Teknologi Informasi*.

Mustofa, Z., 2009. *Mengurai Variabel Hingga Instrumen*. s.l.:Yogyakarta Graha Ilmu.

Riyadi, 2013.

Siswo, U. d. M., 2013. Web Scraping pada Situs Wikipedia menggunakan Metode Ekspresi Regular.

Supriyatna & Adi, 2018. METODE EXTREME PROGRAMMING PADA PEMBANGUNAN WEB. *JURNAL TEKNIK INFORMATIKA*, Volume 11.

Syaifudin, Y. W., Syafiandini, A. F. & Prisdana, H. R., 2018. Aplikasi Pencarian Penjualan Laptop Menggunakan Teknologi Web Scraping.

T., Gunawan, H. & Agus, 2017. SISTEM INFORMASI PENGOLAHAN RAPOR KURIKULUM 2013. *JUTEI*.

Turland, M., 2010. php| architect's Guide to Web Scraping with PHP.

Wardana, A. D., 2017. Penerapan Teknik Web Scraping dan Vector Space Model pada Mesin Pencari Lowongan Pekerjaan.

Wibowo, F. R., Rusdianto, D. S. & Arwan, A., 2019. Pengembangan Sistem Pengumpulan Promo E-Commerce Berbasis Website Dengan Menerapkan Teknik Web Scraping Dalam Proses Pengambilan Data Promo. *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer*, Volume 3.