

DAFTAR PUSTAKA

1. Kurdi, M. and I.D. Firmansyah, *Strategi Peningkatan Daya Saing UMKM Di Kabupaten Sumenep Melalui E-COMMERCE*. Jurnal Sains Sosio Humaniora, 2020. **4**(2): p. 569-575.
2. Ren, S., et al., *A comprehensive review of big data analytics throughout product lifecycle to support sustainable smart manufacturing: A framework, challenges and future research directions*. Journal of cleaner production, 2019. **210**: p. 1343-1365.
3. Hosoya, M., et al. *Does the pop-out make an effect in the product selection of signage vending machine?* in *Human-Computer Interaction–INTERACT 2019: 17th IFIP TC 13 International Conference, Paphos, Cyprus, September 2–6, 2019, Proceedings, Part II 17*. 2019. Springer.
4. Kifti, W.M. and I. Hasian, *Sistem Pendukung Keputusan Penentuan Merek Smartphone Terbaik Dalam Mendukung Belajar Online Mahasiswa Era Covid-19 Menggunakan Metode PSI (Preference Selection Index)*. Jurnal Media Informatika Budidarma, 2021. **5**(3): p. 762-768.
5. Aviani, T.H.B. and A.T. Hidayat, *Sistem Pendukung Keputusan Seleksi Pemberian Uang Kuliah Tunggal Menerapkan Metode WASPAS*. Jurnal Sistem Komputer Dan Informatika (JSON), 2020. **2**(1): p. 102-109.
6. Ali, Y. and A. Aprina. *Penerapan Metode Preference Selection Index (PSI) Dalam Pemberian Keputusan Pemberian Dana BOS Pada Siswa Kurang Mampu*. in *Seminar Nasional Teknologi Komputer & Sains (SAINTEKS)*. 2019.
7. Panggabean, R. and N.A. Hasibuan, *Penerapan Preference Selection Index (PSI) Dalam Sistem Pendukung Keputusan Pengangkatan Supervisor Housekeeping*. Resolusi: Rekayasa Teknik Informatika dan Informasi, 2020. **1**(2): p. 85-93.
8. Mesran, M., et al., *Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Supervisor Terbaik Pada Bagian Perencanaan Pt. Pln (Persero) Area Medan*

- Menerapkan Preference Selection Index*. KOMIK (Konferensi Nasional Teknologi Informasi dan Komputer), 2018. 2(1).
9. Dwitama, R.S. *Pemilihan Metode Multi Criteria Decision Making (MCDM) Menggunakan Pendekatan Rank Similarity Simulation (RSS)*. in *Prosiding Seminar Nasional Darmajaya*. 2019.
 10. Sianturi, G. *Seleksi Material Menggunakan Metode Analytical Hierarchy Process Dan Pugh*. in *Prosiding Industrial Research Workshop and National Seminar*. 2011.
 11. Syahputra, F., et al., *Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Guru Berprestasi Kota Medan Menerapkan Metode Preferences Selection Index (Studi Kasus: Dinas Pendidikan Kota Medan)*. KOMIK (Konferensi Nasional Teknologi Informasi dan Komputer), 2018. 2(1).
 12. Halim, A., *Pengaruh pertumbuhan usaha mikro, kecil dan menengah terhadap pertumbuhan ekonomi kabupaten mamuju*. GROWTH jurnal ilmiah ekonomi pembangunan, 2020. 1(2): p. 157-172.
 13. Suci, Y.R., *Perkembangan UMKM (Usaha mikro kecil dan menengah) di Indonesia*. jurnal ilmiah cano ekonomos, 2017. 6(1): p. 51-58.
 14. Widiati, I.S., *Pengembangan E-Commerce Produk Fashion Menggunakan Metode User Centered Design*. Jurnal Ilmiah IT CIDA: Diseminasi Teknologi Informasi, 2020. 5(2).
 15. Vanden Broucke, S. and B. Baesens, *Practical Web scraping for data science*. 2018: Springer.
 16. Munzert, S., et al., *Automated data collection with R: A practical guide to web scraping and text mining*. 2014: John Wiley & Sons.
 17. Santoso, A., J. Andjarwirawan, and A.N. Purbowo, *Penerapan Sistem Channel Management untuk Aplikasi Manajemen E-commerce pada Pemilik Toko Online Multi Channel*. Jurnal Infra, 2019. 7(1): p. 197-202.
 18. Munawar, M., *Analisis Perancangan Sistem Berorientasi Objek dengan UML*. Informatika, 2018.

19. Cahyono, D. *Aplikasi pemasaran berbasis website pada percetakan morodadi komputer magetan.* in *Prosiding Seminar Nasional Teknologi Informasi Dan Komunikasi (SENATIK)*. 2019.
20. Novendri, M.S., A. Saputra, and C.E. Firman, *Aplikasi Inventaris Barang Pada Mts Nurul Islam Dumai Menggunakan Php Dan Mysql.* *lentera dumai*, 2019. **10**(2).
21. Winanjar, J. and D. Susanti, *Rancang Bangun Sistem Informasi Administrasi desa Berbasis Web Menggunakan PHP Dan MySQL.* *PROSIDING SNAST*, 2021: p. 97-105.
22. Yusup, M., D. Aryani, and S. Suhendi, *Desain Aplikasi Tracer Study Berbasis Web Menggunakan Laravel Framework.* *Journal Cerita*, 2019. **5**(2): p. 215-222.
23. Dorothy, L., K.I. Satoto, and O.D. Nurhayati, *Perancangan dan Implementasi Sistem Informasi Perpustakaan di Program Studi Teknik Lingkungan Fakultas Teknik Undip.* *Jurnal Teknologi dan Sistem Komputer*, 2014. **2**(4): p. 209-222.