

DAFTAR PUSTAKA

- Aditya Nugraha, A.A. and Sanjaya Er, N.A. (2023) ‘Penyusunan Sistem Rekomendasi Produk Diecast Mobil Dengan Metode Content-Based Filtering (CBF)’, *Jurnal Nasional Teknologi Informasi dan Aplikasnya*, 1(3), p. 973. Available at: <https://doi.org/10.24843/JNATIA.2023.v01.i03.p25>.
- Afzal Ziqri and Ghaniaviyanto Ramadhan, N. (2024) ‘Sistem Rekomendasi Pemilihan Software Berbasis Content-Based Filtering (Studi Kasus: PT. XYZ)’, *Jurnal Informatika Polinema*, 10(2), pp. 273–278. Available at: <https://doi.org/10.33795/jip.v10i2.5008>.
- Alit, R.D., Aruan, M.C. and Rahadyan, A. (2020) ‘Sistem Informasi Pelayanan Medis Pasien di Klinik Insani Citeureup Berbasis Java’, 2(1).
- Batubara, F.A. (2012) ‘PERANCANGAN WEBSITE PADA PT. RATU ENIM PALEMBANG’, . ISSN [Preprint].
- Fansuri, F. (2020) ‘Jurnal Ilmiah Komputer dan Informatika (KOMPUTA)’, 9(1).
- Fithra, H. *et al.* (2016) ‘ANALISA PROBABILITAS PEMILIHAN MODA TRANSPORTASI ANTARA SEPEDA MOTOR DENGAN ANGKUTAN UMUM DI KOTA LHOKSEUMAWE’, *Teras Jurnal : Jurnal Teknik Sipil*, 4(1). Available at: <https://doi.org/10.29103/tj.v4i1.31>.
- Hamsona, D.A. and Susilowati, I.F. (2019) ‘PERLINDUNGAN HUKUM TERHADAP KESELAMATAN PENUMPANG KENDARAAN SEPEDA MOTOR YANG DIGUNAKAN UNTUK KEPENTINGAN MASYARAKAT’.
- Hidayat, A. and Yani, A. (2019) ‘MEMBANGUN WEBSITE SMA PGRI GUNUNG RAYA RANAU MENGGUNAKAN PHP DAN MYSQL’, 2(2).
- Iqbal, S.M. and Pratama, I. (2024) ‘Penerapan Metode Content Based Filtering pada Sistem Rekomendasi Pemilihan Produk Skincare’, *Smart Comp: Jurnalnya Orang Pintar Komputer*, 13(3). Available at: <https://doi.org/10.30591/smartcomp.v13i3.7156>.
- Lestari, P. (2024) ‘Sistem Rekomendasi untuk Maksimalisasi Industri Film dengan Metode Demographic Filtering dan Content Based Filtering’, *Jurnal Ilmu Komputer dan Informatika*, 4(1), pp. 1–10. Available at: <https://doi.org/10.54082/jiki.104>.
- Manjula, R. and Chilambuchelvan, A. (2016) ‘Content Based Filtering Techniques in Recommendation System using user preferences’, *International Journal of Innovations in Engineering and Technology*, 7(4).

- Mardani, L.D. and Gunawan, W. (2024) ‘Implementasi Rekomendasi Content Based Filtering dan Apriori Berbasis Android’, *Jurnal Edukasi dan Penelitian Informatika (JEPIN)*, 10(2), p. 312. Available at: <https://doi.org/10.26418/jp.v10i2.74383>.
- Mustaqim, M. and Ubaidillah, M. (2023) ‘OPTIMALISASI PRODUKSI ASESORIS SEPEDA MOTOR DI CV BOUDY MOTOR MENGGUNAKAN METODE SIMPLEKS PROGRAM LINEAR DENGAN SOFTWARE POM-QM’, *Ekliptika*, 4(2), pp. 13–16. Available at: <https://doi.org/10.55757/ekliptika.v4i2.161>.
- Ningsih, K.S. and Aruan, N.J. (2022) ‘APLIKASI BUKU TAMU MENGGUNAKAN FITUR KAMERA DAN AJAX BERBASIS WEBSITE PADA KANTOR DISPORA KOTA MEDAN’.
- Prasetyo, B. *et al.* (2019) ‘Implementasi Metode Item-Based Collaborative Filtering dalam Pemberian Rekomendasi Calon Pembeli Aksesoris Smartphone’, *Eksplora Informatika*, 9(1), pp. 17–27. Available at: <https://doi.org/10.30864/eksplora.v9i1.244>.
- Rika *et al.* (2023) ‘Dilematisasi Pelajar sebagai Pengguna Sepeda Motor di Bawah Umur: Studi Kasus SMP Negeri 7 Palangka Raya’, *Jurnal Ilmu Pendidikan dan Sosial*, 2(1), pp. 62–78. Available at: <https://doi.org/10.58540/jipsi.v2i1.208>.
- Setiawan, Y. (2024) ‘Pengembangan Prototype Sistem Rekomendasi Oli Motor Berbasis Knowledge Based Filtering’.
- Syaifuddin, A. (2023) ‘Sistem Rekomendasi Produk Berbahasa Indonesia pada Marketplace Tokopedia Menggunakan Metode Content Base Filtering: Product Recommendation System Indonesian Language On Tokopedia Marketplace Using Content Base Filtering Method’, *SUBMIT: Jurnal Ilmiah Teknologi Infomasi dan Sains*, 3(1), pp. 70–74. Available at: <https://doi.org/10.36815/submit.v3i1.2743>.