

jurnal Techsi Teknik Informatika 6(1), 134–155.
<https://doi.org/10.29103/TECHSI.V7I1.184>

Nurmiati, M., Akbar, A., & Syariful. (2017). ketahan Keluarga dan Kontribusinya Bagi Penanggulangan Faktor Terjadinya Perceraian Jurnal Ketahanan Keluarga 1. *Jurnal Al-Azhar Indonesia Seri Humaniora*, 4(2), 129–135.
<http://dx.doi.org/10.36722/sh.v4i2.268>

Rahmah, M., & Ginting, B. S. (2020). Penerapan Data Mining Dengan Metode Algoritma Apriroi Untuk Menentukan Kolerasi Umur, Pangkat, Dan Pendidikan Terhadap Jabatan Pada Polres Binjaj *JURNAL MAHAJANA INFORMASI*, 5(1 SE-), 56–65. <https://doi.org/10.51544/jurnalmi.v5i1.1198>

Saefudin, S., & DN, S. (2019). Penerapan Data Mining Dengan Metode Algoritma Apriori Untuk Menentukan Pola Pembelian Ikan. *JSiI (Jurnal Sistem Informasi)*, 6(2), 36. <https://doi.org/10.30656/jsii.v6i2.1587>

Takengon, M. S. (2021). *Sejarah Terbentuk nya MS Takengon* <https://ms-takengon.net/sejarah/>

Nurliani, B., & N. (2022). *Data Mining Kolerasi pengguna Narkoba Dengan Jenis Narkoba Yang Digunakan Dengan Metode Apriori Pada BNN Kota Binjaj* *Jurnal Informatika Kaputama (JIK)*, 6(3) 8-9
<https://doi.org/10.59697/jsik.v6i2.168>

Wandi, N., Hendrawan, R. A., & Mukhlason, A. (2012). Pengembangan sistem rekomendasi penelusuran buku dengan penggalian association rule menggunakan algoritma apriori (studi kasus Badan Perpustakaan dan Kearsipan Provinsi Jawa Timur). *Jurnal Teknik ITS*, 1(1), A445--A449.
<https://dx.doi.org/10.12962/j23373539.v1i1.1293>