

Daftar Pustaka :

- [1] Yurnas Deka O., Devvi Sarwinda, Fitriani Muttakin (2015), *PENGELOMPOKAN PENERIMA BANTUAN KESEJAHTERAAN MASYARAKAT DENGAN PENDEKATAN DATA MINING TERINTEGRASI SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN. STUDI KASUS: DESA TARAI BANGUN, KABUPATEN KAMPAR, SENATKOM, 1.*
- [2] Karyadiputra Erfan, S.Kom, M.Kom (2016), *ANALISIS ALGORITMA NAIVE BAYES UNTUK KLASIFIKASI STATUS KESEJAHTERAAN RUMAH TANGGA KELUARGA BINAAN SOSIAL*, *Technologia*, Vol 7, No.4.
- [3] Purwanto Slamet Agus (2013) *IMPLEMENTASI KEBIJAKAN PROGRAM KELUARGA HARAPAN (PKH) DALAM MEMUTUS RANTAI KEMISKINAN (Kajian Di Kecamatan Mojosari Kabupaten Mojokerto) Wacana– Vol. 16, No. 2*
- [4] Iwan, 2019. *Sudah Tak Miskin Lagi, 900 Keluarga Ogah Keluar Dari Bantuan PKH.*
<https://Radarsolo.Jawapos.Com/Read/2019/12/14/170149/Sudah-Tak-Miskin-Lagi-900-Keluarga-Ogah-Keluar-Dari-Bantuan-Pkh>
(25 November 2019)
- [5] Ridwan Mujib (2013) *Penerapan Data Mining Untuk Evaluasi Kinerja Akademik Mahasiswa Menggunakan Algoritma Naive Bayes Classifier* *EECCIS Vol.7, No. 1,*
- [6] Fadlan Chairul, Selfia Ningsih, Agus Perdana Windarto (2018) *PENERAPAN METODE NAÏVE BAYES DALAM KLASIFIKASI KELAYAKAN KELUARGA PENERIMA BERAS RASTRA JUTIM*, Vol 3 No.1.
- [7] RahmaAziz Abdul, Yogiek Indra Kurniawan., *APLIKASI KLASIFIKASI PENERIMA KARTU INDONESIA SEHAT MENGGUNAKAN ALGORITMA NAÏVE BAYES CLASSIFIER.*
- [8] Priscila Valdiviezo-Diaz ; Fernando Ortega ; Eduardo Cobos ; Raúl Lara-Cabrera (2019) *A Collaborative Filtering Approach Based On Naïve Bayes Classifier. IEEE,7.*
- [9] Efvendi Herman, Lutfi Ali Muharom, Hardian Oktavianto. *PENERAPAN ARIMA ENSEMBLE DALAM PERAMALAN KEBUTUHAN MAKANAN POKOK DI KABUPATEN JEMBER. Universitas Muhammadiyah Jember.*
- [10] Tanty Heruna, Rokhana Dwi Bekti, Edy Irwansyah (2014) *PACKAGE PLGUN-IN R UNTUK PEMETAAN AUTOKORELASI SPASIAL PADA KUALITAS AIR* *Prosiding Seminar Nasional Aplikasi Sains & Teknologi (SNAST).*
- [11] <https://Kemsos.Go.Id/> *Program Keluarga Harapan (PKH)*
- [12] Sari Ira Maya, Nelly Astuti Hasibuan, Natalia Silalahi (2017) *Implementasi Data Mining Penjualan Underwear Menggunakan Metode Market Basket Analysis Pada Pt. Suriatama Mahkota Kencana* *Majalah Ilmiah Inti, Volume 12, Nomor 3,*

- [13] Hermawati Fajar Astuti, (2013). *Data Mining*, CV ANDI OFFSET:Yogyakarta.
- [14] Santosa Budi (2007) *Data Mining, Teknik Pemanfaatan Data Untuk Keperluan Bisnis*. Graha Ilmu, Yogyakarta.
- [15] Buani Duwi Cahya Putri Buani, (2016) *Optimasi Algoritma Naïve Bayes Dengan Menggunakan Algoritma Genetika Untuk Prediksi Kesuburan (Fertility) Jurnal Evolusi*, Vol.4, 1.
- [16] Meilani Budanis Dwi, Nofi Susanti(2015) *APLIKASI DATA MINING UNTUK MENGHASILKAN POLA KELULUSAN SISWA DENGAN METODE NAÏVE BAYES*, *Jurnal Ilmiah NERO*, Vol 1 ,3.
- [17] Jumeilah Fithri Selva (2018) *Klasifikasi Opini Masyarakat Terhadap Jasa Ekspedisi JNE Dengan Naïve Bayes*. *Jurnal Sistem Informasi Bisnis 01*
- [18] https://cahyadsn.phpindonesia.id/extra/naive_bayes.php Diakses Tanggal 20 Mei 2020
- [19] Supriyatna Adi, Wida Prima Mustika (2018) *Komparasi Algoritma Naive bayes dan SVM Untuk Memprediksi Keberhasilan Imunoterapi Pada Penyakit Kulit*. *Jurnal Sains Komputer & Informatika (J-SAKTI)*, Volume (2).
- [20] Marhalim, AR Walad Mahfuzhi, Sandhi Fernandes, *Pembuatan Aplikasi Pendukung Keputusan Beasiswa Tidak Mampu Dengan Metode Naive Bayes*. Universitas Muhammadiyah Bengkulu.
- [21] Efvendi Herman, Lutfi Ali Muharom, Hardian Oktavianto, *PENERAPAN ARIMA ENSEMBLE DALAM PERAMALAN KEBUTUHAN MAKANAN POKOK DI KABUPATEN JEMBER*. Universitas Muhammadiyah Jember
- [22] Dr. Widodo Budiharto, S.Si., M.Kom, Ro'fah Nur Rachmawati, S.Si., M.Si, 2013, *Pengantar Praktis Pemrograman R Untuk Ilmu Komputer*, Halaman Moeka Publishing, Jakarta Barat.
- [23] Bharata Hudi Kusuma (2018), *ANALISA SENTIMEN TENTANG REUNI 212 PADA DOKUMEN TWITTER BERBAHASA INDONESIA MENGGUNAKAN R STUDIO*. *JURNAL GERBANG VOL. 8 NO. 2*
- [24] Iswandy Eka(2015) *SISTEM PENUNJANG KEPUTUSAN UNTUK MENENTUKAN PENERIMAAN DANA SANTUNAN SOSIAL ANAK NAGARI DAN PENYALURANNYA BAGI MAHASISWA DAN PELAJAR KURANG MAMPU DI KENAGARIAN BARUNG – BARUNG BALANTAI TIMUR*. *Jurnal TEKNOIF Vol. 3 No. 2*
- [25] Sigit Widjayanto *Flowchart (Diagram Alir) Wwww.Gunadarma.Ac.Id (24 November 2019)*