

DAFTAR PUSTAKA


- Aprilia R, (2019) *Fuzzy Multiple Attribute Decision Making in Hotel Selection*. Jurnal Sains, Matematika dan Terapan
- Banjar, Hidayat. (2019). *Narkoba Dari Masa Ke Masa*. Medan: Mitra Medan.
- Ferri, F. (2019). *Ferri's Clinical Advisor*. Elsevier.
- Fitriani, Oki, Sarah Handayani, dan Nur Asiah. (2017). *Determinan Penyalahgunaan Narkoba pada Remaja di SMAN 24 Jakarta*. Arkesmas, 2(1) : 135-143.
- Islamy & Dini (2021). *Penerapan Metode CHAID (Chi-Squared Automatic Interaction Detection) pada Kelanjutan Siswa yang Mengikuti Lembaga Bimbingan Belajar*. Prosiding Pendidikan Matematika dan Matematika, 4(1) : 1-7.
- Majid, A. (2020). *Bahaya Penyalahgunaan Narkoba*. Semarang : Alprin.
- Nugraha, J. (2016). *Introduction to Categorical Data Analysis*. Yogyakarta: Deepublish.
- Pakpahan, M., Siregar, D., Susilawaty, A., Mustar, T., Ramdany, R., Manurung, E. I., Maisyarah. (2021). *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Yayasan Kita Menulis.
- Rizkina A, R Widyasari.(2022). *Analisis Persediaan Menggunakan Metode Min Max dan Economic Order Quantity*. Medan : Indonesia
- Sahu, K. K. & Sahu, S. (2016). *Substance Abuse Cause and Consequences*. Bangabasi Academic Journal, 9 (1) : 52-59.
- Siti, Khasanah. (2020). *Analisis Dinamik model penyebaran penyalahgunaan narkoba kelompok individu yang direhabilitasi*. Semarang: Universitas Negeri Semarang.
- Sulviana, V., Wigena, A. H., Indahwati. (2018). *Method Implementation CHAID (Chi-Squared Automatic Interaction Detection)*. Segmentation Trend of Sales of Soft Drinks in Indonesia, 2(2) : 24-31.
- Syahdan, S., Arif, A., Megawati. (2021). *Analysis of the Factors that Cause Dengue Hemorrhagic Fever (DHF) Using Chi-Square Automatic Interaction Detection (CHAID)*. International Journal of Nature Science and Engineering, 5(3) : 104-113.
- Syuhada, R., Mawengkang, H., & Lydia, M. S. (2020). *Analysis of performances k-nearest neighbor for regulate learning*. IOP Conference Series: Materials Science and Engineering, 725(3). <https://doi.org/10.1088/1757-899X/725/1/012132>
- Wijayanti, D. (2016). *Revolusi Mental Stop Penyalahgunaan Narkoba*. Yogyakarta : Indoliterasi.

Yamin, S. (2021). *Statistical Tutorial: SPSS, LISREL, WARPPLS and JASP*. Depok: PT Dewangga Energi Internasional



LAMPIRAN

SURAT BALASAN PENELITIAN DARI BNN PROVSU

**BADAN NARKOTIKA NASIONAL REPUBLIK INDONESIA
PROVINSI SUMATERA UTARA**
Jl. Willem Iskandar Pasar V Barat I No. 1-A – Medan Estate
Telp/Fax : (061) 80032820
Email : bnnp_sumut@bnn.go.id Website : sumut.bnn.go.id

BNNP SUMUT

Nomor : B/1893/XII/KBU/TU.00/2023/BNNP Medan, 14 Desember 2023
Klasifikasi : Biasa
Lampiran : -
Perihal : Peretujuan Riset

Kepada
Yth. Dekan Fakultas Sains & Teknologi
UNIVERSITAS ISLAM NEGERI SUMATERA UTARA
di -
Tempat

1. Rujukan :
a. Undang-Undang Nomor 35 Tahun 2009 Tentang Narkotika;
b. Peraturan Presiden Nomor 47 Tahun 2019 Tentang Perubahan Atas Peraturan Presiden Nomor 23 Tahun 2010 Tentang Badan Narkotika Nasional;
c. Peraturan BNN Nomor 6 Tahun 2020 tentang Organisasi dan Tata Kerja Badan Narkotika Nasional Provinsi dan Kabupaten/Kota; dan
d. Surat Wakil Dekan Bidang Akademik dan Kelembagaan F.S.T. UINSU Nomor : B.1408/ST./ST.V.2/TL.00/11/2023 tanggal 29 November 2023 Perihal Izin Riset.


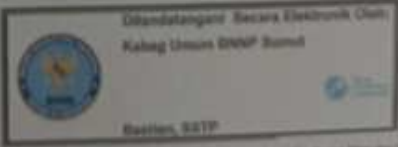
2. Berdasarkan rujukan tersebut di atas, kami sampaikan kepada Dekan, dalam rangka kepentingan akademik mahasiswa di bawah ini.

Nama : Muhammad Wira Yuda
NIM : 0703183164
Program Studi : Matematika
Judul Skripsi : **"Penerapan Metode *Chi Square Automatic Interaction Detection* (CHAID) Dalam Analisis Variabel Yang Mempengaruhi Penyalahgunaan Narkoba Di Kota Medan."**

3. Berkaitan dengan hal tersebut, pada prinsipnya BNNP Sumatera Utara tidak keberatan dan menyetujui pelaksanaan riset. Selanjutnya mahasiswa yang melaksanakan riset tersebut agar mematuhi tata tertib sesuai dengan ketentuan yang berlaku di BNNP Sumatera Utara.

4. Demikian disampaikan untuk maklum.

An. Kepala BNNP Sumatera Utara

Diandatangani Secara Elektronik Oleh:
Kabag Urusan BNNP Sumut
Basriah, SSTP

Dihasilkan oleh sistem otomasi menggunakan aplikasi elektronik yang disediakan oleh Badan Nasional Narkotika (BNN). Nomor 2023 dan 2024 terdapat