

BAB 5

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan penelitian yang dilakukan oleh penulis terhadap Penyalahgunaan Narkoba di Provinsi Sumatera Utara dengan menggunakan Metode CHAID, dapat di ambil kesimpulan yaitu:

1. Faktor yang paling dominan menyebabkan masyarakat di Provinsi Sumatera Utara menggunakan Narkoba ialah Faktor Pendidikan. Dari total nilai yang sudah di teliti menggunakan metode *chi square* ialah X_3 (Faktor Pendidikan) dengan nilai $= \chi^2$ hitung (13,018) $>$ χ^2 tabel (9,488) Faktor Pendidikan Penyalahgunaan Narkoba di Provinsi Sumatera Utara berasosiasi signifikan dengan Tingkat Rasio Pengguna Narkoba. Maka kurangnya pendidikan menyebabkan masyarakat menggunakan karena pola pikirnya masih rendah dan kurangnya wawasan sehingga masyarakat menggunakan Narkoba. Sedangkan diurutkan selanjutnya yaitu Faktor Status Pengguna dengan nilai yang sudah diteliti menggunakan metode *chi square* ialah $X_5 = \chi^2$ hitung (10,051) $>$ χ^2 tabel (9,488) Faktor Status Pengguna Penyalahgunaan Narkoba di Provinsi Sumatera Utara berasosiasi signifikan dengan Tingkat Rasio Pengguna Narkoba. Selanjutnya Faktor Usia dengan nilai yang sudah diteliti menggunakan metode *chi square* ialah nilai X_1 (Faktor Usia) $= \chi^2$ hitung (2,007) $<$ χ^2 tabel (3,841) Faktor Usia Penyalahgunaan Narkoba di Provinsi Sumatera Utara tidak berasosiasi signifikan dengan Tingkat Rasio Pengguna Narkoba. Selanjutnya Faktor Jenis Kelamin dengan nilai yang sudah diteliti menggunakan metode *chi square* nilai X_2 (Faktor Jenis Kelamin) $= \chi^2$ hitung (0,363) $<$ χ^2 tabel (3,841) Faktor Usia Penyalahgunaan Narkoba di Provinsi Sumatera Utara tidak berasosiasi signifikan dengan Tingkat Rasio Pengguna Narkoba. Selanjutnya Faktor Pekerjaan dengan nilai yang sudah diteliti menggunakan metode *chi square* nilai X_4 (Faktor Pekerjaan) $= \chi^2$ hitung (0,005) $<$ χ^2 tabel (3,841) Faktor Pekerjaan Penyalahgunaan Narkoba di Provinsi Sumatera Utara tidak berasosiasi signifikan dengan Tingkat Rasio Pengguna Narkoba. Maka dapat disimpulkan bahwa urutan pengguna Narkoba dari yang tinggi ke rendah ialah : 1. Faktor Pendidikan, 2. Faktor Status Pengguna, 3. Faktor Usia, 4. Faktor Jenis

Kelamin dan 5. Faktor Pekerjaan. Maka dari antara semua variabel, faktor $X_3 =$ Pendidikan yang paling berasosiasi signifikan terhadap variabel $Y =$ Pengguna Narkoba.

5.2 Saran

Berdasarkan hasil penelitian, ada beberapa saran yang dapat diajukan untuk penelitian selanjutnya, yaitu :

1. Penelitian ini memiliki keterbatasan, sehingga perlu pengembangan yang berkelanjutan untuk mendapatkan hasil yang lebih akurat. Hal tersebut bisa dicapai dengan menambahkan faktor dari variabel penelitian.
2. Diharapkan dengan penerapan metode *Chi-Square* dihitung secara manual dan aplikasi SPSS pada penelitian selanjutnya dapat menggunakan bahasa pemrograman *R project for statistical computing*.

