

Bab 4

Metode Penelitian

4.1. Jenis Dan Desain Penelitian

Jenis penelitian yang dilakukan merupakan penelitian yang bersifat analitik dengan desain *cross sectional* yaitu melakukan pengukuran atau pengamatan pada saat bersamaan atau observasi data variabel independen dan dependen hanya satu kali pada saat itu (Nursalam, 2017). Penelitian ini berupaya mencari hubungan peran teman sebaya pada remaja dengan kejadian pemakaian narkoba di Desa Parseh Kecamatan Socah Kabupaten Bangkalan.

4.2. Populasi Dan Sampel

4.2.1. Populasi

Populasi adalah subjek (misalnya; klien) yang memenuhi kriteria yang telah ditetapkan (Nursalam, 2017). Populasi dalam penelitian ini adalah 54 orang remaja yang ada di Desa Parseh, Kecamatan Socah, Kabupaten Bangkalan, dengan kriteria sebagai berikut:

1. Remaja yang tinggal di Desa Parseh, Kecamatan Socah, Kabupaten Bangkalan.
2. Remaja yang bersedia untuk diteliti.
3. Remaja yang dijadikan sampel berusia 18-21 tahun.

4.2.2. Sampel

Sampel adalah bagian populasi terjangkau yang dapat dipergunakan sebagai subjek penelitian melalui sampling (Nursalam, 2017). Adapun rumus penentuan besar sampel yang digunakan dalam penelitian ini menggunakan rumus dari Nursalam, 2017 yaitu:

$$n = \frac{N}{1 + N(d)^2}$$

Keterangan :

n = perkiraan besar sampel

N = perkiraan besar populasi

d = tingkat signifikansi (d = 0,05)

Berdasarkan rumus di atas, maka jumlah sampel yang diambil adalah :

$$n = \frac{N}{1 + N(d)^2}$$

$$n = \frac{54}{1 + 54(0,05)^2}$$

$$n = \frac{54}{1 + 54.0,0025}$$

$$n = \frac{54}{1.135}$$

$$n = 47.5$$

$$n = 48$$

Jadi jumlah sampel yang diinginkan sebanyak 48 orang remaja yang tinggal di Desa Parseh, Kecamatan Socah, Kabupaten Bangkalan.

4.2.3. Teknik sampling

Teknik sampling adalah proses menyeleksi porsi dari populasi untuk dapat mewakili populasi. Teknik sampling merupakan cara-cara yang di tempuh dalam pengambilan sampel, agar memperoleh sampel yang benar-benar sesuai dengan keseluruhan subjek penelitian. Dalam penelitian ini metode pengambilan sampel yang digunakan adalah *simple random sampling* adalah pengumpulan sampel yang didasarkan atas kesempatan untuk terpilih atau tidak terpilih sebagai sampel (Nursalam, 2017)

4.3. Klasifikasi Variabel

Dalam penelitian ini peneliti menggunakan variabel yaitu:

4.3.1. Variabel Independen

Dalam penelitian ini variabel independen adalah peran teman sebaya pada remaja

4.3.2. Variabel Dependen

Dalam penelitian ini variabel dependen adalah kejadian pemakaian narkoba.

4.4. Definisi Operasional

Tabel 4.1 Definisi operasional Hubungan Peran Teman Sebaya Pada Remaja dengan kejadian Pemakaian Narkoba Di Desa Parseh Kecamatan Socah Kabupaten Bangkalan.

Jenis Variable	Definisi Operasional	Parameter	Alat Ukur	Skala Data	Kriteria
Independen: Peran Teman Sebaya	Sekumpulan remaja yang memiliki usia yang sama serta melibatkan keakraban yang relatif besar dalam kelompoknya.	Peranan teman sebaya bagi remaja: 1. Belajar bagaimana berinteraksi dengan orang lain (1,2) 2. Belajar mengontrol tingkah laku sosial (3,4,5) 3. Belajar mengembangkan ketrampilan, dan minat yang relevan dengan usianya (6,7) 4. Belajar saling bertukar perasaan dan masalah (8,9,10,11)	Kuesioner	Nominal	1. Berpengaruh, jika nilainya $\geq 50\%$ 2. tidak berpengaruh jika nilainya $< 50\%$
Dependen: Kejadian Pemakaian Narkoba	Seseorang yang menggunakan Narkotika, psikotropik, dan obat terlarang yang bukan karena alasan untuk sebagai obat medis	Jenis narkoba yang dipakai: 1. Opium 2. Morphin 3. Ganja 4. Kokain 5. Heroin 6. Shabu-shabu 7. Ekstasi 8. Putaw	Kuesioner	Nominal	1. Memakai narkoba 2. Tidak memakai narkoba

4.5. Instrumen Penelitian dan Sumber Data

4.5.1 Instrumen Penelitian

Instrumen penelitian atau alat pengumpulan data dalam penelitian ini adalah menggunakan kuesioner.

1. Kuesioner peran teman sebaya

Kuesioner peran teman sebaya ini untuk mengetahui seberapa besar pengaruh peran teman sebaya dalam pemakaian narkoba. Terdapat 11 pertanyaan untuk mengetahui peran teman sebaya dalam pemakaian narkoba. Skala dalam penelitian ini, akan di dapat jawaban yang tegas, yaitu "Ya dan Tidak". responden hanya diminta untuk memberikan tanda centang (✓) pada jawaban yang dianggap sesuai dengan jawaban responden. Penilaian pada kuesioner ini yaitu: "Ya dan Tidak".

Rumus yang di gunakan untuk mengukur presentase dari jawaban yang di dapat dari kuesioner yaitu :

$$\text{Presentase} = \frac{\text{Jumlah nilai yang benar}}{\text{Jumlah soal}} \times 100\%$$

Variabel Independen: Peran Teman Sebaya

- a. Berpengaruh, jika nilai yang didapat $\geq 50\%$
- b. Tidak berpengaruh, jika nilai yang didapat $< 50\%$

Variabel Dependen: Pemakaian Narkoba

- a. Memakai narkoba
- b. Tidak memakai narkoba

4.5.2 Sumber data

Sumber data yang digunakan menggunakan data primer yang dikumpulkan melalui kuesioner. Kuesioner merupakan teknik pengumpulan data secara formal kepada subjek untuk menjawab pertanyaan secara tertulis. Jenis kuesioner yang digunakan dalam penelitian ini adalah *Dichotomy question* (Nursalam, 2017).

4.6. Pengolahan Data

4.6.1 *Editing*

Editing adalah memeriksa dan menyesuaikan data dengan rencana semula seperti yang diinginkan. Langkah dalam penelitian ini dilakukan untuk mengantisipasi kesalahan-kesalahan dari data yang telah dikumpulkan, juga untuk memonitoring jangan sampai terjadi kekosongan dari data yang dibutuhkan.

4.6.2 *Coding*

Coding Adalah mengklasifikasi jawaban dari responden menurut kriteria tertentu. Klasifikasi pada umumnya ditandai dengan kode tertentu yang biasanya berupa angka.

1. Pengaruh Teman Sebaya
 - a. Berpengaruh diberi kode : 1
 - b. Tidak Berpengaruh diberi kode : 2
2. Kejadian Pemakaian Narkoba
 - a. Memakai narkoba diberi kode : 1
 - b. Tidak memakai narkoba diberi kode : 2

4.6.3. Scoring

Scoring adalah penentuan jumlah skor berdasarkan jawaban dari responden pada lembar kuesioner.

1. Peran Teman Sebaya

Pengambilan data variabel independen menggunakan kuesioner dengan kategori:

- a. Jika jawaban “Ya” akan mendapatkan skor : 2
- b. Jika jawaban “Tidak” akan mendapatkan skor : 1

4.6.4. Tabulating

Tabulasi adalah proses penyusunan data ke dalam tabel. Pada tahap ini data dianggap telah selesai diproses sehingga harus segera disusun dalam satu format yang telah dirancang (Nursalam, 2016)

Interpretasi tabel menurut Arikunto (2010) dalam Dumaria, (2017) sebagai berikut :

Skor	interpretasi
100%	Seluruh
76-99%	Hampir Seluruh
51-75%	Sebagian Besar
50%	Setengahnya
26-49%	Hampir Setengahnya
1-25%	Sebagian Kecil
0%	Tidak Satupun

4.7. Analisa Data

Data dalam penelitian ini dapat dilakukan pengujian statistic yang menggunakan *Chi Square*.

4.8. Etika Penelitian

Penelitian yang digunakan manusia sebagai responden, tidak boleh bertentangan dengan etika. Tujuan penelitian ini harus etis dalam hak responden dilindungi (Nursalam, 2017).

4.8.1. Persetujuan Responden (*Informed Consent*)

Informed Consent merupakan lembar persetujuan yang diberikan pada responden tujuannya adalah responden mengetahui maksud dan tujuan penelitian, jika responden bersedia diteliti maka harus menandatangani lembar persetujuan, jika responden menolak untuk diteliti maka peneliti tidak akan memaksa dan tetap menghormati haknya.

1. Tanpa Nama (*Anonymity*)

Masalah etika merupakan masalah yang memberikan jaminan dalam penggunaan subjek penelitian dengan cara tidak memberikan atau mencantumkan nama responden pada lembar alat ukur dan hanya menuliskan kode pada lembar pengumpulan data atau hasil penelitian yang akan disajikan.

2. Kerahasiaan (*Confidentiality*)

Dalam pengambilan data dari responden, peneliti akan menjaga dan memperhatikan dengan baik serta tidak akan membicarakan identitas dan permasalahan responden kepada orang lain. Hanya kelompok data tertentu saja yang akan dilaporkan sebagai hasil riset.

4.9. Lokasi dan Waktu Penelitian

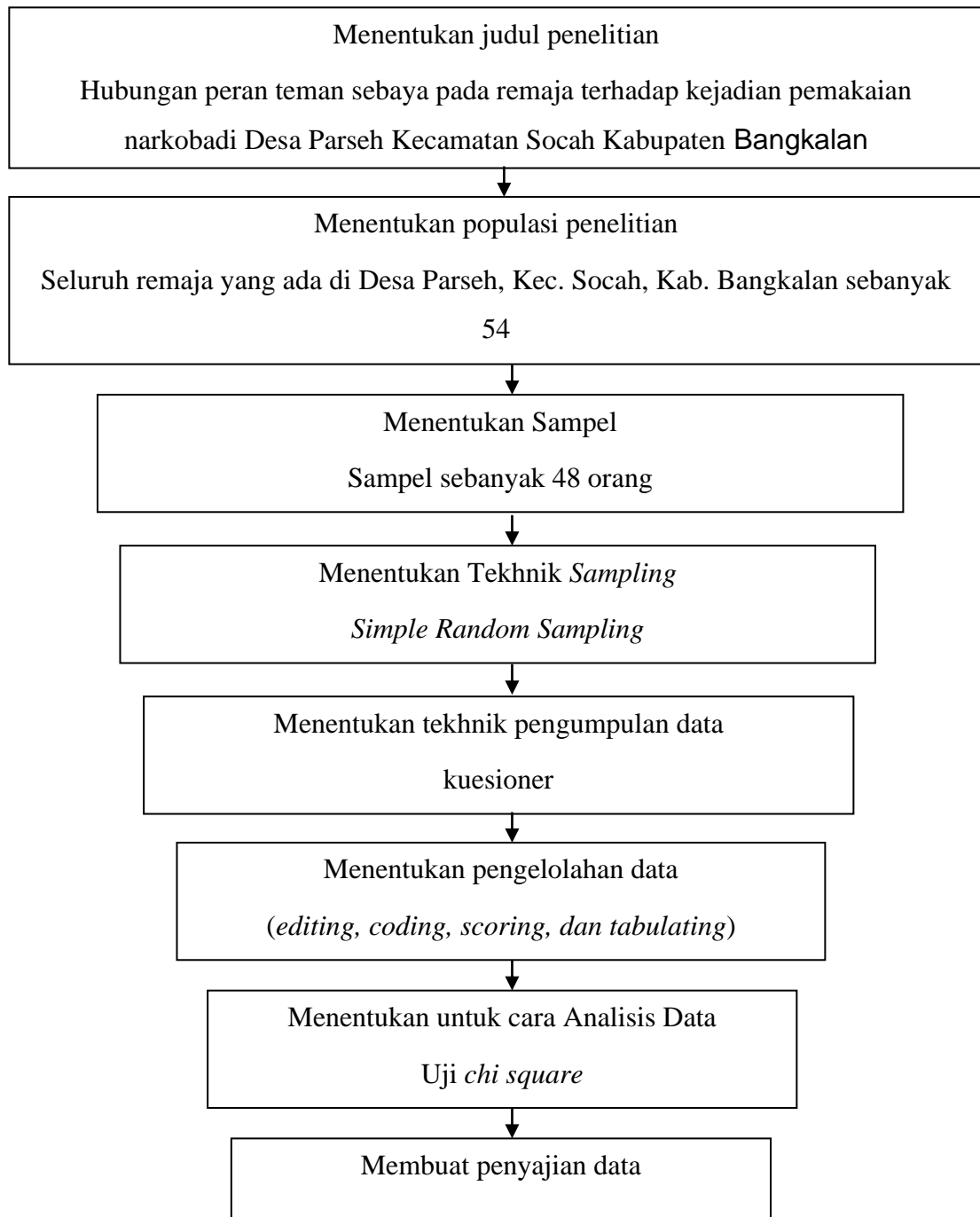
4.9.1 Lokasi

Lokasi penelitian ini akan dilaksanakan di Desa Parseh Kecamatan Socah Kabupaten Bangkalan

4.9.2. Waktu Penelitian

Penelitian ini akan dilakukan pada bulan Maret 2019.

4.10. Kerangka kerja



Gambar 4.1. Kerangka Kerja hubungan peran teman sebaya pada remaja dalam terhadap kejadian pemakaian narkoba di Desa Parseh, Kecamatan Socah, Kabupaten Bangkalan.