

BAB III

METODE PENELITIAN

3.1 Tipe Penelitian

Penelitian ini menggunakan metode kualitatif karena diharapkan dapat menggambarkan fenomena dalam dunia sosial yang berhubungan dengan kesehatan (Dharma, 2011).

3.2 Partisipan Penelitian/Sumber Data

Sampel dalam penelitian dipilih dengan menggunakan *purposive sampling* dan didapatkan sebanyak enam responden. Peneliti membuat beberapa ciri-ciri dalam menentukan partisipan, yaitu:

- a. Partisipan aktif belajar dan terdaftar sebagai siswa SMK Teknologi dan Industri Kristen, Salatiga.
- b. Perokok Aktif
- c. Partisipan bersedia menjadi responden dan mampu berkomunikasi dengan baik.

3.3 Teknik Pengumpulan Data

1. Wawancara

Peneliti menggunakan teknik wawancara dalam mengumpulkan data penelitian. Metode ini digunakan untuk mengetahui pendapat, pandangan, pengalaman atau persepsi partisipan tentang suatu permasalahan (Dharma, 2011). Peneliti memilih untuk menggunakan wawancara terstruktur. Dengan wawancara terstruktur ini, setiap

responden diberi pertanyaan yang sama, dan peneliti mencatatnya (Sugiyono, 2010).

2. Observasi

Dalam pengumpulan data, peneliti juga menggunakan teknik observasi. Peneliti juga akan mengamati ekspresi wajah dan sikap tubuh untuk melihat apakah responden mengatakan yang sebenarnya.

3. Alat pengumpulan data yang digunakan ialah:

- a. Menggunakan panduan wawancara. Panduan wawancara berisi daftar pertanyaan yang akan ditanyakan kepada partisipan.
- b. *Voice recorder* dalam *handphone*: Untuk mengambil gambar dan merekam suara ketika melakukan observasi dan wawancara.
- c. Buku tulis dalam mencatat hal-hal yang penting dalam proses wawancara.

3.4 Analisa Data

Peneliti menggunakan analisa data model Miles dan Huberman (dalam Sugiyono, 2010). Aktivitas dalam analisa data ini terdiri dari *data reduction*, *data display*, dan *conclusion drawing/verification*.

- a. *Data Reduction* (reduksi data).

Data yang diperoleh di lapangan dicatat secara teliti dan rinci kemudian peneliti merangkum, memilih hal-hal yang pokok dan penting.

b. *Data Display* (penyajian data).

Data yang telah direduksi akan disajikan dalam bentuk teks/uraian yang bersifat narasi dengan memfokuskan pada hal-hal yang penting, selanjutnya dilakukan analisa mendalam.

c. *Conclusion Drawing/Verification*.

Langkah yang terakhir adalah menarik kesimpulan dari data-data yang telah disajikan. Kesimpulan harus konsisten dan didukung dengan bukti-bukti yang valid antara kesimpulan pada tahap awal dan pada saat peneliti kembali ke lapangan mengumpulkan data.

3.5 Uji Keabsahan Data

Uji keabsahan data yang digunakan pada penelitian ini yaitu menggunakan *member checking*. Semua hasil wawancara yang telah dirubah dalam bentuk penulisan verbatim kemudian dibawa kembali ke partisipan untuk meminta persetujuan ataupun adanya penambahan atau klarifikasi terhadap hasil penulisan wawancara.