

2. Sampel

Sampel dalam penelitian ini sebanyak 60 orang dengan metode pengambilan sampel secara *total sampling*, yaitu semua populasi dijadikan sebagai sampel penelitian (Adiputra et al., 2021).

D. Teknik Pengumpulan Data

1. Data Primer

Data yang didapatkan langsung dari responden dengan cara melakukan wawancara kepada responden yang meliputi variabel yang diteliti *Activity of Daily Living* (ADL) dan Kualitas Hidup Lansia data lain yang juga didapatkan langsung dari responden adalah identitas responden.

2. Data Sekunder

Data yang di peroleh dari laporan PSTW Kasih Sayang Ibu dan dokumentasi tentang lansia yang terdapat di panti.

E. Teknik Pengolahan Data

Dalam teknik pengolahan data terdapat langkah-langkah sebagai berikut:

1. Pemeriksaan Data (*editing*)

Pada tahap ini, peneliti memeriksa kembali lembar kuesioner yang telah diisi mengenai kelengkapan jawaban, kesalahan pengisian dan relevansi dari setiap jawaban yang diberikan. dari 60 lembar kuesioner yang terkumpul, semua data terisi lengkap dan benar.

2. Pengkodean data (*coding*)

Pada tahap ini, peneliti memasukkan seluruh data yang diperoleh dari 60 lembar kuesioner dan telah diberikan coding menggunakan program IBM SPSS versi 16. Peneliti melakukan pengkodean atau coding pada item-item atau pertanyaan yang perlu diberi nilai untuk memudahkan mengolah data.

a. *Activity of Daily Living* (ADL)

1. Mandiri = 6
2. Ketergantungan Sedang = 3-5
3. Ketergantungan Berat = 0-2

b. Kualitas Hidup

1. Baik = ≥ 50
2. Buruk = < 50

3. Memasukkan Data (*entry*)

Pada tahap ini, peneliti melakukan penyusunan data yang disusun dalam bentuk tabel sehingga lebih mempermudah dalam menganalisis data sesuai dengan tujuan dari penelitian.

4. Pembersihan Data (*cleaning*)

Pada tahap ini, peneliti memeriksa kembali seluruh data yang telah di entry. Seperti kelengkapan data dan kesalahan dalam pemberian kode yang mungkin terjadi pada saat data di entry kedalam computer sehingga diperoleh data yang valid.