

BAB III

METODE PENELITIAN

A. Desain Penelitian

Penelitian ini mengungkapkan secara deskriptif tentang pelayanan pengasuh anak usia 3-5 tahun yang meliputi kegiatan makan, bermain dan kegiatan *toilet training*.

B. Populasi dan Sampel Penelitian

Populasi dalam penelitian ini adalah seluruh pengajar dan pengasuh *daycare* Aisyiyah Kota Cirebon yang saat ini aktif bekerja sebanyak delapan orang. Pada TPA Aisyiyah, peran pengajar dan pengasuh memiliki tugas yang sama dalam melayani anak asuh,

Teknik pemilihan sampel yang digunakan dalam penelitian ini adalah total sampel yaitu seluruh jumlah pengasuh yang ada di TPA Aisyiyah Kota Cirebon yang berjumlah delapan orang.

C. Instrumen Penelitian

Instrumen penelitian yang digunakan adalah pedoman observasi dan angket. Pedoman observasi digunakan untuk mengamati proses pengasuhan anak yang dilakukan oleh pengasuh di *daycare* Kota Cirebon. Angket digunakan untuk mengumpulkan data yang berkaitan dengan layanan yang dilakukan oleh pengasuh di *daycare* Kota Cirebon.

Pedoman observasi terdiri dari 30 item dengan dua pilihan jawaban yaitu Ya dan Tidak. Untuk penskoran jawaban Ya diberi nilai satu per butir soal sedangkan jawaban Tidak diberi nilai nol. Format penyusunan dan penskoran soal adalah sebagai berikut:

Tabel 3.1
Format Penyusunan dan Penskoran Pedoman Observasi

Soal		Jawaban Responden	Skor
Butir soal per nomor	Pilihan jawaban (Ya dan Tidak)	Ya	1
		Tidak	0

D. Teknik Pengumpulan Data

Teknik pengumpulan data dalam penelitian ini berupa observasi dan pengisian kuisisioner oleh pengasuh di *Daycare* Aisyiyah Kota Cirebon. Observasi dan kuisisioner ini berisi pertanyaan-pertanyaan yang dilakukan pengasuh pada saat kegiatan pengasuhan anak yang meliputi kegiatan makan, bermain dan *toilet training*.

E. Analisis Data Penelitian

Analisis data dimaksudkan untuk mengkaji variable yang telah ditentukan penelitian ini. Analisis data bertujuan untuk mengolah data mentah dari hasil pengukuran menjadi data yang diimplementasikan, sehingga dapat memberikan arahan untuk kajian berikutnya. Data yang telah dianalisis kemudian ditafsirkan untuk memperoleh gambaran yang jelas terhadap jawaban pertanyaan yang diajukan.

Kriteria penafsiran data dalam penelitian ini mengacu kepada pendapat Muhammad Ali (1998, hlm 184) sebagai berikut.

100%	= Seluruhnya
76% - 99%	= Sebagian Besar
51% - 75%	= Lebih dari setengahnya
50%	= Setengahnya
26% - 49%	= Kurang dari setengahnya
1% - 25%	= Sebagian Kecil
0%	= Tidak seorangpun

Adapun langkah-langkah yang ditempuh dalam analisis data meliputi :

1. Verifikasi Data

Verifikasi data dilakukan ketika kuisisioner yang sudah terkumpul kemudian diperiksa kelengkapan jawaban responden setiap item sesuai dengan pedoman.

2. Tabulasi Data

Tabulasi data bertujuan untuk memprediksi jawaban tentang frekuensi tiap item pilihan jawaban sehingga terlihat jelas frekuensi jawaban responden.

3. Persentase Data

Persentase data digunakan untuk melihat besar kecilnya frekuensi jawaban responden yang dihitung dalam jumlah persentase. Rumus untuk menghitung persentase yang digunakan pada penelitian ini mengacu kepada pendapat Sudjana (2005:129) yaitu :

$$P = f/n \times 100 \%$$

Dimana :

- P** = Persentase
f = frekuensi jawaban responden
n = jumlah responden
100% = Bilangan tetap

F. Tahapan Penelitian

Tahapan penelitian merupakan urutan kerja atau langkah-langkah yang dilakukan selama penelitian berlangsung. Tahap dalam penelitian ini dibagi menjadi tiga tahap yaitu tahap persiapan, pelaksanaan dan penyelesaian ahir.

1. Tahap Persiapan

Tahap persiapan dilakukan sebelum melakukan penelitian dengan langkah-langkah kegiatan sebagai berikut :

- a. Melakukan pengamatan dan studi lapangan untuk melihat permasalahan yang ada.
- b. Mempelajari buku-buku referensi sebagai acuan penyusunan proposal penelitian.
- c. Pemilihan masalah dan perumusan masalah
- d. Penyusunan proposal penelitian
- e. Pengajuan dosen pembimbing
- f. Proses bimbingan
- g. Penyusunan onstrumen penelitian
- h. Pengajuan seminar I
- i. Seminar I

2. Tahap Pelaksanaan

Setelah seminar I diselenggarakan dan hasil perbaikan diselesaikan, maka dilakukan tahap pelaksanaan sebagai berikut :

- a. Penyebaran instrument penelitian didahului uji coba instrument
- b. Pengumpulan kembali instrumen penelitian
- c. Penyusunan laporan hasil penelitian
- d. Membuat kesimpulan dan rekomendasi
- e. Seminar II

3. Tahap Penyelesaian Akhir

Tahap ini terdiri atas :

- a. Pengandaam skripsi
- b. Penyebaran skripsi lrpada dosen penguji
- c. Ujian sidang