

## **BAB III**

### **METODE PENELITIAN**

#### **1.1. Lokasi Penelitian**

Penelitian ini dilakukan pada Rumah Sakit Doa Bunda Ujung Batu Kabupaten Rokan Hulu yang beralamat di Jl. Jend. Sudirman Km 03.

#### **1.2. Jenis dan Sumber Data**

##### **1.2.1. Data Primer**

Data primer adalah sumber data yang langsung memberikan data kepada pengumpul data. Data ini diperoleh dengan menyebarkan kuesioner langsung kepada responden yang menjadi objek penelitian.

##### **1.2.2. Data Sekunder**

Data sekunder adalah sumber data yang secara tidak langsung memberikan data kepada pengumpul data. Data sekunder dalam penilaian ini berasal dari Rumah Sakit Doa Bunda Ujung Batu Kabupaten Rokan Hulu.

### 1.3. Operasional Variabel

**Tabel 3.1**  
**Operasional Variabel Penelitian**

<b>Nama Variabel</b>	<b>Dimensi</b>	<b>Indikator</b>	<b>skala</b>
<i>Employee Engagement</i>	1. Semangat	a. Tingkat energi dan ketahanan mental b. Kemauan untuk berusaha	Ordinal
	2. Dedikasi	a. Merasa antusias dalam bekerja b. Merasa inspirasi dari pekerjaan c. Memiliki kebanggaan atas pekerjaan	Ordinal
	3. Penyerapan	a. Memiliki perasaan senang b. Sangat berkonsentrasi c. Lupa waktu saat bekerja	Ordinal
	4. Perasaan Keterlibatan	a. Urgensi b. Fokus c. Intensitas d. Antusiasme	Ordinal
	5. Perhatian Keterlibatan	a. Ketekunan b. Proaktif c. Perluasan peran kerja d. Kemampuan beradaptasi	Ordinal

### 1.4. Populasi dan Sampel

#### 1.4.1. Populasi

Populasi adalah wilayah generalisasi yang terdiri atas objek atau subjek yang mempunyai kualitas dan karakteristik tertentu yang diterapkan oleh penulis untuk dipelajari dan kemudian ditarik kesimpulan. Populasi dalam penelitian ini yaitu

pegawai medis (bidan dan perawat) di Rumah Sakit Doa Bunda Ujung Batu Kabupaten Rokan Hulu yang berjumlah 24 orang.

**Tabel 3.2**  
**Daftar Pegawai Rumah Sakit Doa Bunda**

NO	NAMA	ALAMAT	JABATAN
1	Ardela Fahmi	Sukadamai	Bidan
2	Tardas	Kasikan	Perawat
3	Gusmaita Sari	Desa Kota Tandun	Bidan
4	Lusiana	Tanah Datar	Bidan
5	Nurrohmah Pitriyani	Desa 3 Bono Tapung	Bidan
6	Nia Aunia	Simpang Siabu	Bidan
7	Edelois Nasution	Lubuk Betung	Perawat
8	Desnita Wahyu	Desa 1	Bidan
9	Yusmaria Noni	Petakur Atas	Perawat
10	Rozalia	Desa 3 Bono Tapung	Perawat
11	Elvi Defrianti	KM 4 Ujung Batu	Bidan
12	Alex Sander	Ujung Batu	Perawat
13	Jolnaldi	Suram	Perawat
14	Risnatul Azizah	Lubuk Bendahara	Bidan
15	Arwi Linda	Yahardeka	Bidan
16	Dedi Mustaman	Ujung Batu	Perawat
17	Nova	Trans 100	Bidan
18	Murni	Kotalama	Bidan
19	Rika	Ujung Batu	Bidan
20	Yanti	Ngaso	Bidan
21	Resti	Simpang Panik	Bidan
22	Nurrahma pitriani	Desa 3	Bidan
23	Elita putrid	Tranpol	Bidan
24	Dedi Mustamah	Siasam 1B	Perawat

Sumber: *Rumah Sakit Doa Bunda Ujung Batu*

#### 1.4.2. Sampel

Sampel penelitian ini adalah pegawai medis (bidan dan perawat) yang bekerja di Rumah Sakit Ujung Batu, sebanyak 24 orang. Menurut Ari Kunto (1998), jika jumlah subjeknya kurang dari 100, maka lebih baik semua subjeknya diteliti, sehingga penelitiannya merupakan penelitian populasi, karena sampelnya meliputi semua subjek yang terdapat di dalam populasi.

Menurut Sugiono (2003), bahwa semua anggota populasi dijadikan sampel disebut sampling jenuh atau istilah lainnya adalah sensus. Oleh karena itu, dalam penelitian ini jumlah sampel yang akan diteliti sama dengan jumlah populasi dari subjek yang akan diteliti, yaitu sebanyak 24 orang.

### **1.5. Teknik Pengumpulan Data**

Dalam penelitian ini penulis menggunakan teknik pengumpulan data melalui:

#### **1. Kuesioner**

Kuesioner yaitu metode pengumpulan data dengan membuat daftar pertanyaan yang disebarakan kepada pegawai-pegawai sebagai sampel dari penelitian yang bertujuan untuk mendapatkan sejumlah informasi yang diperlukan dalam penelitian.

#### **2. Wawancara**

Yaitu cara pengumpulan data yang penulis lakukan dengan mengadakan wawancara langsung pada pihak perusahaan/organisasi mengenai berbagai informasi data sebagai masukan yang diperlukan.

### **1.6. Analisis Data**

Analisis data yang penulis lakukan dalam penelitian ini adalah dengan menggunakan metode deskriptif. Metode deskriptif dimaksud untuk menjelaskan secara terperinci mengenai variabel penelitian yang diteliti berdasarkan data-data yang diperoleh dan menghubungkan dengan teori-teori yang relevan dengan permasalahan yang kemudian dapat diambil suatu kesimpulan. Untuk mengubah data hasil kuesioner menggunakan skala ordinal dari likert sebagai berikut:

1. Jawaban Sangat Baik/ Sangat Setuju = Bobot/Nilai 5
2. Jawaban Baik/ Setuju = Bobot/Nilai 4
3. Jawaban Cukup = Bobot/Nilai 3
4. Jawaban Tidak Baik/ Tidak Setuju = Bobot/Nilai 2
5. Jawaban Sangat Tidak Baik/ Sangat Tidak Setuju = Bobot/Nilai 1



Dokumen ini adalah Arsip Miik :

Perpustakaan Universitas Islam Riau