

BAB III METODOLOGI PENELITIAN

A. Metode Penelitian

Pendekatan yang digunakan dalam penelitian ini adalah embedded. Cocok untuk satu bentuk data atau lebih (kuantitatif atau kualitatif atau keduanya) dalam rancangan yang lebih besar Creswell (2010).

Metode yang digunakan adalah metode mixed methods. Penelitian yang menggabungkan dua bentuk penelitian yaitu penelitian kuantitatif dan kualitatif. Metode penelitian mixed methods yaitu metode penelitian yang menggabungkan metode kuantitatif dan kualitatif, agar digunakan dalam suatu kegiatan penelitian, untuk mendapatkan data yang lebih valid, reliable, komphrensif dan obyektif. (Sugiyono, 2012).

Creswell sendiri mengatakan bahwa terdapat strategi-strategi dalam mixed methods, yaitu:

1. Strategi metode campuran sekuensial/bertahap (*sequential mixed methods*) merupakan strategi bagi peneliti untuk menggabungkan data yang ditemukan dari satu metode dengan metode lainnya. Strategi ini dapat dilakukan dengan

kualitatif, lalu diikuti dengan dengan data kuantitatif dalam hal ini menggunakan survey. Strategi ini dibagi menjadi tiga bagian, yaitu:

- a. Strategi eksplanatoris sekuensial. Dalam strategi ini tahap pertama adalah mengumpulkan dan menganalisis data kuantitatif kemudian.
- b. Diikuti oleh pengumpulan dan menganalisis data kualitatif yang dibangun berdasarkan hasil awal kuantitatif. Bobot atau prioritas ini diberikan pada data kuantitatif.
- c. Strategi eksploratoris sekuensial. Strategi ini kebalikan dari strategi eksplanatoris sekuensial, pada tahap pertama peneliti mengumpulkan dan menganalisis data kualitatif kemudian mengumpulkan dan menganalisis data kuantitatif pada tahap kedua yang didasarkan pada hasil tahap pertama. Bobot utama pada strategi ini adalah pada kualitatif.
- d. Strategi transformasi sekuensial. Pada strategi ini peneliti menggunakan perspektif teori untuk membentuk prosedur-prosedur tertentu dalam penelitian. Dalam

model ini, peneliti boleh memilih untuk menggunakan salah satu dari dua metode dalam tahap pertama, dan bobotnya dapat diberikan pada salah satu dari keduanya atau dibagikan secara merata pada masing-masing tahap penelitian.

2. Strategi metode campuran konkuren/sewaktu waktu (*concurrent mixed methods*) merupakan penelitian yang menggabungkan antara data kuantitatif dan data kualitatif dalam satu waktu. Terdapat tiga strategis pada metode campuran konkuren, yaitu:
 - a. Strategi triangulasi konkuren. Dalam strategi ini peneliti mengumpulkan seluruh data baik itu kuantitatif dan kualitatif dalam waktu yang bersamaan.
 - b. Strategi embedded konkuren. Strategi ini hampir sama dengan model triangulasi konkuren, yang jelas membedakan ialah proyek yang dipandu oleh metode primer serta peran pendukung dalam setiap prosedur penelitian yang dipandu oleh proyek yang dimiliki data sekunder. Metode sekunder yang kurang begitu berperan berperan (baik itu kualitatif atau kuantitatif) ditancapkan

(*embedded*) ke dalam metode yang lebih dominan (kualitatif atau kuantitatif).

c. Strategi transformative konkuren. Seperti model transformative sequential yaitu data kualitatif dan data kuantitatif di terapkan secara bersama karna didasarkan pada persektif teoritis tertentu.

3. Prosedur metode campuran transformative (*transformative mixed methods*) adalah data kualitatif dan data kuantitatif didalamnya menggunakan kacamata teoritis overarching untuk prosedur penelitian.

Penelitian ini menggunakan strategi metode campuran konkuren. Karna dalam tahap penelitian pertama peneliti mengumpulkan data kuantitatif serta kualitatif dalam waktu yang bersamaan. Ditahap kedua peneliti melakukan analisis data kuantitatif terlebih dahulu, kemudian dilanjutkan dengan analisis data kualitatif untuk menjawab rumusan masalah yang ada dalam penelitian ini

B. Variabel Penelitian

1. Variabel independen ialah variabel bebas. Variabel ini disebabkan atau menjadi sebab timbul variabel dependen.

Dalam penelitian ini variabel independen nya ialah etos kerja islam.

2. Variabel dependen ialah variabel terikat atau variabel konsekuensi. Variabel ini adalah variabel ini mempengaruhi variabel independen. Dalam penelitian ini variabel dependennya adalah Kinerja karyawan.

C. Definisi Operasional

Tabel 3.1 Definisi Operasional

No	Variabel	Definisi Operasional	Cara Ukur	Alat Ukur	Hasil Ukur
1	Etos Kerja islam	Etos kerja islam yaitu karakter dan kebiasaan manusia berkenan dengan kerja terpancar dari sistem keimanan/aqidah islam yang merupakan sikap hidup mendasar terhadapnya..	Kuesioner, Wawancara	Kuesioner, Pedoman wawancara	Informasi tentang karyawan di RS PKU Muhammadiyah Kotegede

2	Kinerja Karyawan	hasil kerja secara kualitas dan kuantitas yang dicapai seorang karyawan dalam melaksanakan tugasnya sesuai tanggung jawab yang diberikan kepadanya	Kuesioner, Wawancara	Kuesioner, Pedoman wawancara	Informasi tentang karyawan di RS PKU Muhammadiyah Kotagede
---	------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------	------------------------------	------------------------------------------------------------

D. Desain Penelitian

Pada penelitian yang di lakukan data kualitatif digunakan untuk menjelaskan data kuantitatif, data kualitatif di dapatkan dari wawancara mendalam dengan informan. Data kuantitatif didapatkan dari kuesioner yang di isi oleh karyawan RS PKU Muhammadiyah Kotagede yang merupakan rumusan dalam masalah penelitian.

E. Objek dan Subjek penelitian

Objek penelitian ini adalah RS PKU Muhammadiyah Kotagede Penelitian ini Subjek adalah karyawan di rumah sakit , satu kepala pemimpin rumah sakit, satu wakil direktur rumah sakit, satu kepala ruang dan satu administrasi rumah sakit.

F. Populasi dan Sampel

1. Data Kuantitatif

Sampel dalam penelitian ini diambil dengan teknik *purposive sampling*, yaitu pengambilan sampel dengan berdasarkan pada kriteria atau pertimbangan tertentu sebanyak 53 karyawan.

Sampel yang digunakan terdiri atas kriteria inklusi dan kriteria eksklusi sebagai berikut:

- a) Kriteria inklusi: karyawan yang bekerja lebih dari 1 tahun.
- b) Kriteria eksklusi: karyawan yang tidak bersedia menjadi responden penelitian, dan karyawan yang tidak bertugas.

2. Data Kualitatif

Populasi untuk mengambil data kualitatif adalah 4 orang yang terkait paham tentang bagian manajemen SDM rumah sakit. Informan dalam penelitian ini sebagai berikut:

- a) Kriteria inklusi: karyawan yang bekerja lebih dari 3 tahun dan menjabat di bagian SDM serta menjadi bagaian kepala di instansi rumah sakit
- b) Kriteria eksklusi: karyawan yang tidak bersedia menjadi responden penelitian, dan karyawan yang tidak bertugas.

G. Lokasi dan Waktu penelitian

Penelitian ini dilaksanakan karyawan di RS PKU Muhammadiyah Kotagede Yogyakarta. Pemilihan lokasi penelitian dilakukan dengan pertimbangan tentang data-data yang dibutuhkan oleh peneliti, serta kesediaan pihak rumah sakit dan responden untuk dikunjungi. Penelitian ini dilaksanakan pada bulan Mei – Juli 2017.

H. Jenis dan Sumber Data

Data yang dipakai dalam penelitian ini adalah data primer dan sekunder. Data primer didapatkan dari pengamatan langsung serta wawancara dengan beberapa kepala dan pihak manajemen yang terkait. Data sekunder diperoleh dari para informan, sesuai dengan data yang dibutuhkan oleh peneliti dan data tersebut merupakan data yang relevan dan berkaitan dengan penelitian ini.

I. Instrumen penelitian

Alat penelitian yang digunakan dalam penelitian yaitu berupa angket dengan pertanyaan tertutup dengan variasi *Multiple Choice*. Bentuk pertanyaan yang menyediakan

beberapa jawaban/ alternatif dan responden hanya memilih satu diantaranya yang sesuai dengan pendapatnya (Notoadmojo, 2012).

Penilaian menggunakan skala likert yaitu skala yang digunakan untuk mengukur sikap, pendapat dan persepsi seseorang atau sekelompok orang tentang fenomena sosial. Jawaban setiap item instrumen yang menggunakan skala likert mempunyai gradasi dari sangat setuju sampai sangat tidak setuju, yang dapat berupa kata-kata antara lain (Sugiyono, 2012).

1. Etos kerja

Etos kerja dalam penelitian ini diukur menggunakan kuesioner yang terdiri dari 11 item pertanyaan yang diadopsi dari penelitian Ali (1998) dengan nilai reliabel $>0,6$ sehingga dikatakan reliabel, kemudian untuk mendapatkan informasi lebih mendalam dilakukan dengan wawancara mendalam peneliti sendiri

2. Kinerja

Etos kerja dalam penelitian ini diukur menggunakan kuesioner yang terdiri dari 9 item pertanyaan yang diadopsi

dari penelitian Gomes (2003) dengan nilai reliabel $>0,6$ sehingga dikatakan reliabel, kemudian untuk mendapatkan informasi lebih mendalam dilakukan dengan wawancara mendalam peneliti sendiri

J. Tahapan Penelitian Mixed Methods

Sesuai karakteristik metode kombinasi, dimana pada tahap pertama penelitian menggunakan metode kualitatif dan pada tahap kedua menggunakan metode kuantitatif. Penekanan metode lebih pada metode pertama yaitu metode kualitatif dan selanjutnya dilengkapi dengan metode kuantitatif. Pencampuran kedua metode tersebut bersifat *connecting* (menyambung) antara hasil penelitian pertama dan tahap berikutnya.

K. Metode Pengumpulan Data & Metode Analisis Data

1. Metode Pengumpulan Data & Metode Analisis Data kualitatif

Langkah-langkah praktis yang dapat dilakukan saat melakukan analisis data penelitian kualitatif (Irawan, 2006):

- a. Pengumpulan data mentah, yang dilakukan melalui wawancara, serta kajian pustaka.
- b. Transkrip data, yaitu merubah catatan ke bentuk tertulis

- c. Pembutan koding, membaca ulang seluruh data yang sudah ditranskrip dan mengambil kata kunci.
- d. Kategorisasi data, menyederhanakan data dengan cara mengikat konsep-konsep (kata-kata) kunci dalam satu besaran.
- e. Penyimpulan sementara, yaitu pengambilan kesimpulan sementara
- f. Triangulasi, melakukan check dan recheck antara satu sumber dengan sumber data lainnya.
- g. Penyimpulan akhir, yaitu proses akhir dari keseluruhan langkah. Kesimpulan akhir diambil ketika data sudah jenuh (*saturated*) dan setiap penambahan data baru hanya berarti tumpang tindih (*redundant*).

Terkait dengan analisis data dalam penelitian kualitatif, Neuman (2000) menyatakan :

“In general, data analysis means a search for patterns in data recurrent behaviours, objects, or body of knowledge. Once a pattern is identified, it is interpreted in terms of a social theory or the setting in which it occurred. The qualitative researcher moves from the description of a

historical event or social setting to a more general interpretation of its meaning.”

Berarti bahwa secara umum, data analisis merupakan suatu pencarian bentuk-bentuk data perilaku yang berulang, objek-objek atau suatu bentuk ilmu pengetahuan. Sekali bentuk tersebut dapat diidentifikasi, bentuk tersebut dapat diinterpretasikan dalam istilah mengenai teori social atau kejadian masa lalu atau bentuk social kepada intepretasi yang lebih umum dari makna tersebut. Berkaitan dengan metode yang digunakan dalam analisis data kualitatif Neuman menyatakan :

“Qualitative researches sometime combine the methods or use the with quantitave analysis”

Penelitian kualitatif terkadang mengkombinasikan metode atau digunakan bersamaan dengan analisis kuantitayof. Dalam tesis ini, data analisis yang digunakan peneliti menggunakan sarana kuesioner yang dibagikan ke beberapa karyawan untuk mendapatkam data mengenai pengetahuan mereka terhadap topik penelitian.

2. Metode Pengumpulan Data & Metode Analisis Data Kuantitatif

Metode mix method adalah strategi metode campuran untuk menggabungkan sebuah data. Pertama dilakukannya skala.

Dimana dalam skala ini terdapat empat pilihan jawaban yakni sangat setuju (SS) , setuju (S), tidak setuju (S) dan Sangat Tidak setuju (STS). Jumlah subjek yang disebarkan adalah 53 karyawan di rumah sakit.

Teknik pengumpulan data adalah cara yang dilakukan untuk mengumpulkan informasi atau data sehingga dapat dijadikan bahan dasar penelitian. Jenis data yang diperlukan dalam penelitian ini meliputi data primer dan data sekunder.

Data yang telah diolah selanjutnya dianalisis dengan menggunakan teknik komputerisasi dengan program aplikasi statistik. Analisis data dilakukan untuk melihat gambaran dan hubungan antar variabel yang diteliti dengan cara analisis univariat dan bivariat. Analisis univariat bertujuan untuk memberikan gambaran distribusi dan persentase dari tiap variabel penelitian Analisis bivariat

dilakukan untuk melihat ada tidaknya hubungan/penyebab antara variabel bebas dengan variabel terikat. (Nursalam, 2013).

Dalam analisa data ini, peneliti menggunakan metode analisa data dengan bantuan SPSS (*Statistical Product and Service Solutions*), yaitu suatu program aplikasi yang digunakan untuk mengolah data statistik.