

## BAB III

### METODOLOGI PENELITIAN

#### 3.1 Metode Penelitian

##### 3.1.1 Pendekatan Penelitian

Menurut Sugiyono (2016 : 2) “metode penelitian pada dasarnya merupakan cara ilmiah untuk mendapatkan data dengan tujuan dan kegunaan tertentu”. Berdasarkan hal tersebut terdapat empat kata kunci yang perlu diperhatikan yaitu : cara ilmiah, data, tujuan dan kegunaan.

Seperti yang diungkapkan oleh sugiyona (2016 : 2) metode penelitian merupakan salah satu kunci bagi peneliti untuk memperoleh gambaran dan hasil yang sesungguhnya di lapangan, oleh karena itu metode yang dipergunakan harus tepat dengan jenis penelitian yang akan diteliti oleh peneliti sehingga lebih efektif dan efisien. Metode yang dilakukan ini adalah metode penelitian deskriptif analisis dengan melakukan pendekatan secara kualitatif.

Dimana peneliti akan mendapatkan informasi mengenai sistem informasi akuntansi dan pengendalian internal dari sebuah perusahaan yang ada dikarawang yaitu PT SII.

##### 3.1.2 Tempat dan Waktu Penelitian

###### 1. Tempat Penelitian

Tempat penelitian adalah tempat dimana penelitian dilakukan. Penempatan lokasi penelitian merupakan tahap yang sangat penting karena dengan ditetapkannya lokasi penelitian berarti objek dan tujuan sudah ditetapkan sehingga mempermudah peneliti dalam melakukan penelitian. Maka dari itu peneliti akan melakukan penelitian tdi PT SII.

## 2. Waktu Penelitian

Waktu Penelitian adalah waktu yang akan digunakan oleh peneliti dalam melakukan penelitian dan membuat laporan hasil penelitian.

**Tabel 3.1**  
**Rencana Waktu Penelitian dan Pembuatan Laporan Hasil Penelitian**

NO	KEGIATAN	BULAN															
		DESEMBER 2018			JANUARI 2019				FEBRUARI- JUL 2019				AGUSTUS 2019				
		2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	
1	Registrasi Pembayaran Tugas akhir	√															
2	Pembuatan proposal Tugas akhir		√	√	√	√											
3	Bimbingan proposal Tugas akhir		√	√	√	√											
4	Sidang Proposal Tugas akhir									√							
5	Revisi Proposal Tugas akhir										√	√					
6	Pelaksanaan Penelitian																
	Pengenalan Lingkungan Perusahaan				√	√											
	Wawancara						√	√									
	Pengumpulan Data						√	√	√								

	Input Data								√	√	√					
	Analisis Data								√	√	√					
	Penelitian								√	√	√					
7	Penyusunan Tugas akhir									√	√	√	√	√		
8	Pengumpulan Laporan Tugas akhir														√	
9	Sidang Tugas akhir / Skripsi															√

### 3.2 Metode Pengumpulan Data

#### 3.2.1 Sumber Data

Sumber data yang digunakan dalam penelitian ini adalah data primer dan data sekunder.

##### a. Data Primer

Data primer adalah data yang dikumpulkan dan diproses dari perusahaan tempat dilakukannya penelitian.

##### b. Data Sekunder

Data sekunder adalah data yang diperoleh dari literatur, makalah dan sumber-sumber yang berhubungan dengan penelitian.

#### 3.2.2 Teknik Pengumpulan Data

Teknik pengumpulan yang digunakan dalam penelitian ini adalah :

##### a. Studi Kepustakaan (*library search*)

Studi ini dilakukan yaitu dengan cara membaca dan menelaah buku yang berhubungan dengan masalah yang akan diteliti baik berupa buku, jurnal ataupun catatan-catatan hasil perkuliahan.

##### b. Studi Lapangan (*field search*)

Peneliti turun lapangan untuk mendapatkan informasi dengan cara :

1) Wawancara (*Interview*)

Yaitu teknik pengumpulan data yang dilakukan dengan cara berdialog dengan narasumber yang bersangkutan dengan materi yang akan diteliti

2) Observasi

Yaitu teknik pengumpulan data yang dilakukan dengan cara terjun langsung lapangan dan mengidentifikasi langsung masalah yang akan diteliti.

### 3.3 Teknik Analisis Data

Berdasarkan pada jenis penelitian yang digunakan adalah deskriptif, maka dari data yang terkumpul akan dianalisis dengan menggunakan analisis kualitatif yaitu dengan cara melukiskan hasil penelitian dalam bentuk kata-kata atau kalimat sehingga dengan demikian peneliti menguraikan secara mendalam hasil penelitian tersebut sesuai dengan keadaan yang sebenarnya yang terjadi di lapangan. Setelah data terkumpul maka harus dilakukan analisis terhadap data yang ada. Untuk melakukan analisis maka digunakan teknik analisis data.

Menurut Sugiyono (2016) Dalam penelitian kualitatif, teknik analisis data banyak dilakukan bersamaan dengan pengumpulan data. Tahapan dalam penelitian kualitatif adalah tahap memasuki lapangan dengan *grand tour* dan *monitor question*, analisis datanya dengan analisis dominan. Tahap kedua adalah menentukan focus, teknik pengumpulan data dengan *monitor question*, analisis data dilakukan dengan analisis taksonomi. Selanjutnya pada tahap selection, pernyataan yang digunakan adalah pernyataan structural, analisis data dengan analisis komponensial. Setelah analisis komponensial dilanjutkan analisis tema.

Menurut miles and huberman analisis data kualitatif dilakukan secara interaktif melalui proses data reduction, data display, dan verification. Sedangkan menurut Spradley dilakukan secara berurutan, melalui proses analisis dominan, taksonomi, komponensial, dan tema budaya. Dalam penelitian kualitatif, teknik pengumpulan data yang utama adalah observasi participant, wawancara mendalam studi dokumentasi dan gabungan ketiganya atau tringulasi. Sugioyono ( 2016)

Menurut Sugiyono (2016: 241) dalam teknik pengumpulan data, triangulasi diartikan sebagai teknik pengumpulan data yang bersifat mengabungkan dari berbagai teknik pengumpulan data dan sumber data yang telah ada.

Triangulasi sebagai teknik pemeriksaan keabsahan data dibedakan menjadi empat macam yaitu:

1. Triangulasi dengan sumber

Teknik triangulasi ini dilakukan dengan cara membandingkan dan memeriksa kembali suatu informasi yang diperoleh pada waktu dan alat yang berbeda. Hal tersebut dapat diwujudkan dengan cara membandingkan data hasil pengamatan dengan data hasil wawancara serta membandingkan hasil wawancara dengan isi suatu dokumen yang berkaitan.

2. Triangulasi dengan metode

Triangulasi ini dilakukan melalui proses pengecekan informasi yang merupakan hasil penemuan pada saat penelitian yang menggunakan beberapa teknik pengumpulan data. Selain itu, dilakukan pula pemeriksaan pada beberapa sumber data dengan cara yang sama yaitu dengan triangulasi metode.

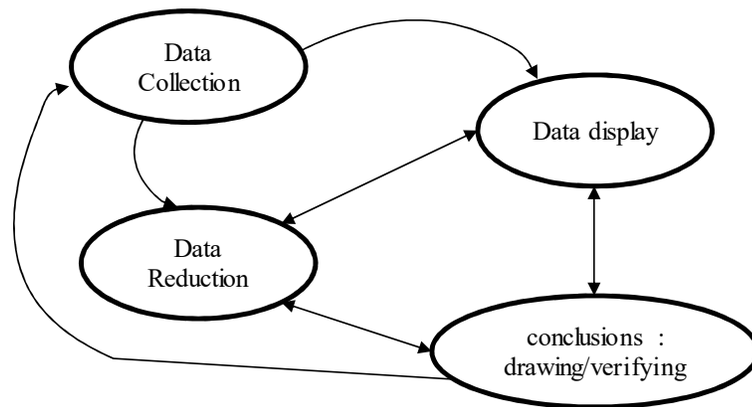
3. Triangulasi dengan penyidik

Teknik ini melibatkan pengamat di luar penelitian itu sendiri untuk memeriksa kembali keakuratan data yang diperoleh. Hal ini

bermanfaat untuk mengurangi tingkat ketidakakuratan data pada penelitian. Teknik triangulasi ini juga bisa dilakukan dengan cara membandingkan hasil penelitian antar peneliti dengan objek lain.

#### 4. Triangulasi dengan teori

Triangulasi dengan teori menggunakan dasar berupa teori yang berhubungan dengan fenomena yang diteliti. Pada saat fakta tidak dapat diperiksa kebenarannya dengan satu atau lebih teori, maka harus dicari penjelasan pembanding yang dapat dilakukan dengan menyertakan usaha pencarian cara lainnya mengorganisasikan data yang mungkin mengarahkan pada upaya penelitian lainnya.



**Gambar 3.1**

**Komponen dalam analisis data (*Interactive model*)**

**Sumber : Sugiyono (2016)**

##### a. *Data Reduction* (Reduksi Data)

Data dari lapangan jumlahnya cukup banyak, untuk itu maka perlu dicatat secara teliti dan rinci. Untuk itu perlu segera dilakukan analisis data melalui reduksi data. Mereduksi berarti merangkum, memilih hal-hal

yang pokok, memfokuskan pada hal yang penting, dicari rema dan polanya.

**b. *Data Display* (Penyajian data)**

Setelah data direduksi, maka langkah selanjutnya adalah mendisplaykan data. Kalau dalam penelitian kualitatif penyajian data ini dapat dilakukan dalam bentuk Tabel, grafik, pie chard, pictogram dan sejenisnya. Melalui data tersebut, maka data terorganisasikan, tersusun dalam pola hubungan, sehingga akan semakin mudah dipahami.

**c. *Conclusion Drawing/Verification***

Langkah ketiga dalam analisis data kualitatif menurut miles and huberman adalah penarikan kesimpulan dan verifikasi. Kesimpulan awal yang dikemukakan masih bersifat sementara, dan akan berubah bila tidak dikemukakan bukti-bukti yang kuat mendukung pada tahap pengumpulan data berikutnya. Tetapi apabila kesimpulan yang dikemukakan pada tahap awal, didukung oleh bukti-bukti yang valid dan konsisten saat peneliti kembali kelapangan mengumpulkan data, maka kesimpulan yang dikemukakan merupakan kesimpulan yang kredibel.

**3.4 Instrument Penelitian**

Instrumen penelitian adalah sebuah alat yang digunakan untuk mengumpulkan data atau informasi, analisis data, dan membuat kesimpulan yang bermanfaat untuk menjawab permasalahan penelitian.

Pada penelitian ini alat pengumpulan data yang peneliti gunakan adalah wawancara. Adapun wawancara yang dilakukan berupa pertanyaan-pertanyaan yang peneliti ajukan antara lain:

1. Gambaran Umum PT. Wangsa Jatra Lestari.
  - a. Bagaimana sejarah berdirinya perusahaan?
  - b. Apakah visi dan misi perusahaan?
  - c. Bagaimana struktur organisasi perusahaan?
  - d. Produk apa saja yang dihasilkan perusahaan?

- e. Bahan baku apa saja yang digunakan?
2. Sistem Informasi Akuntansi dalam Pembelian Bahan Baku pada PT SII.
    - a. Bagaimana prosedur pencatatan bahan baku?
    - b. Dokumen dan catatan apa saja yang digunakan dalam pencatatan bahan baku?
    - c. Bagaimana prosedur dalam pembelian bahan baku?
    - d. Dokumen apa saja yang digunakan dalam pembelian bahan baku ?
    - e. Fungsi apa saja yang terkait dalam pembelian bahan baku secara kredit?
    - f. Bagaimana perlakuan akuntansi atas pembelian bahan baku di PT SII ?
    - g. Apakah perlakuan akuntansi atas pembelian bahan baku sudah sesuai dengan PSAK ?
  3. Pengendalian Intern dalam Pembelian Bahan Baku pada PT. SII.
    - a. Apakah dalam sistem pembelian bahan baku telah menerapkan struktur organisasi yang memisahkan tanggung jawab fungsional secara tegas?
    - b. Apakah perusahaan memiliki komite audit yang mengadakan pemeriksaan terhadap jalannya operasional perusahaan?
    - c. Bagaimana sistem informasi akuntansi dan pengendalian internal atas pembelian bahan baku di PT SII?
    - d. Apakah sistem informasi akuntansi dan pengendalian internal atas pembelian bahan baku sudah sesuai dengan COSO ?