

BAB III METODOLOGI PENELITIAN

3.1 Tempat Dan Waktu Penelitian

Penelitian dilakukan di Alfamart Cilendek Timur Bogor yang terletak di Jalan Cilendek Timur, RT 001 RW 006, Kecamatan Bogor Barat, Kota Bogor, Jawa Barat. Telpon 0812-9466-1191. Alfamart Cilendek Timur Bogor berdiri pada bulan maret 2015 dan sudah berdiri sekitar 9 tahun. Agar mempermudah penulis dalam menentukan waktu penelitian maka penulis membuat rencana kegiatan penelitian dalam tabel di bawah ini.

Tabel 3.1 Jadwal Pelaksanaan Penelitian

NO	Kegiatan	Feb-24				Mar-24				Apr-24				Mei-24			
		1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
1	Informasi ACC judul	■															
2	Penyusunan proposal		■	■	■	■											
3	Bimbingan BAB I, II, III			■	■	■											
4	Pengumpulan draft proposal skripsi							■									
5	Seminar proposal								■								
6	Bimbingan BAB IV									■	■	■	■	■	■	■	■
7	Observasi awal													■			
8	Pengajuan izin penelitian														■		
9	Pengumpulan data															■	
10	Pengolahan data																■
		Jun-24				Jul-24				Agust-24							
		1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4				
11	Bimbingan BAB 5					■											
12	Analisis dan evaluasi						■	■									
13	Penulisan laporan		■	■	■	■											
14	Pengumpulan draft skripsi								■								
15	Seminar hasil penelitian										■	■					

Sumber : Rencana Penelitian (2024)

3.2. Jenis Penelitian

Jenis penelitian yang digunakan yaitu Penelitian Deskriptif yang bertujuan untuk membuat deskripsi secara sistematis, aktual, dan akurat mengenai fakta-fakta dan sifat-sifat dari populasi (objek) penelitian. Pendekatan dalam penelitian ini yaitu studi kasus. Penelitian studi kasus ini dilaksanakan di Alfamart Cilendek Timur Bogor. Penelitian ini meneliti kegiatan perusahaan secara langsung dengan tujuan untuk mengumpulkan informasi dan data-data yang diperlukan. Data yang diperlukan berupa data mengenai sistem informasi akuntansi penjualan tunai perusahaan.

3.3 Populasi dan Sampel

3.3.1 Populasi

Menurut Sugiyono (2019:126), populasi adalah generalisasi yang mencakup objek atau subjek yang memiliki kuantitas dan karakteristik tertentu yang ditentukan oleh peneliti untuk dipelajari dan diambil kesimpulannya. Populasi yang digunakan dalam penelitian ini adalah seluruh data informasi yang ada di Sistem Informasi Akuntansi Penjualan Tunai dan data Pendapatan Alfamart Cilendek Timur Bogor.

3.3.2 Sampel

Menurut Roflin et al., (2021:11) sampel adalah bagian dari populasi. Kalimat ini memiliki dua makna: pertama, setiap unit dalam populasi harus memiliki peluang untuk terpilih sebagai unit sampel; kedua, sampel dianggap sebagai representasi dari populasinya atau sebagai versi mini dari populasi tersebut. Hal ini menunjukkan ukuran sampel harus cukup besar untuk menggambarkan populasi dengan akurat. Sampel dalam penelitian ini adalah Sistem Informasi Akuntansi Penjualan Tunai dan data Pendapatan tahun 2024.

3.4 Teknik Pengumpulan Data

Teknik pengumpulan data merupakan proses penting dalam memperoleh data untuk penelitian. Menurut Sugiyono (2017:308), apabila peneliti tidak mengetahui alasan pengumpulan data, maka peneliti tidak akan memperoleh data yang memenuhi standar data yang dibutuhkan. Data tersebut dapat dikumpulkan dalam berbagai latar, sumber, dan cara yang berbeda. Adapun teknik pengumpulan data yang digunakan meliputi :

a) Dokumentasi:

Pengumpulan data dilakukan dengan mengutip informasi perusahaan yang berkaitan dengan sistem penjualan tunai, seperti hasil pencatatan wawancara dan lainnya.

b) Observasi:

Observasi adalah pengamatan dan pencatatan sistematis terhadap gejala-gejala yang diteliti. Dalam penelitian ini, peneliti mengamati langsung aktivitas yang terjadi di Alfamart Cilendek Timur Bogor.

3.5 Definisi Operasional Variabel

Definisi Operasional Variabel adalah suatu definisi mengenai variabel yang dirumuskan berdasarkan karakteristik-karakteristik tersebut yang dapat diamati, atau suatu definisi yang diberikan kepada suatu perusahaan dengan memberi arti atau menspesifikasikan kegiatan suatu operasional yang diperlakukan untuk mengukur perusahaan tersebut. Variabel- variabel yang digunakan pada penelitian ini adalah :

1. Sistem Informasi Akuntansi

Sistem informasi akuntansi adalah sebuah sistem yang mengolah data menjadi informasi dengan cara mengumpulkan, mengolah, dan menganalisis data sehingga dapat digunakan untuk pengambilan keputusan. Fungsi utama sistem informasi akuntansi adalah memproses transaksi keuangan dan non-keuangan yang berdampak langsung pada transaksi keuangan.

2. Penjualan Tunai

Penjualan tunai adalah penjualan yang bebas dari risiko kerugian akibat tidak terbayarnya harga barang, di mana aliran kas perusahaan berubah dengan cepat. Menurut Kieso (2021:12).Penjualan tunai adalah pendapatan penjualan yang dicatat saat barang dialihkan dari penjual ke pembeli, mirip dengan pendapatan jasa. Dalam praktiknya, penjualan tunai dilakukan dengan mewajibkan pembeli membayar harga barang terlebih dahulu sebelum barang diserahkan oleh perusahaan. Setelah uang diterima, barang diserahkan kepada pembeli, dan transaksi penjualan tunai kemudian dicatat oleh perusahaan.

3. Pendapatan

Menurut Sohib (2018:47) pendapatan adalah aliran masuk aset yang dihasilkan dari penyerahan barang atau jasa oleh suatu unit usaha selama periode tertentu. Bagi perusahaan, pendapatan yang diperoleh dari aktivitas utama akan meningkatkan nilai aset perusahaan, yang pada gilirannya juga akan menambah modal perusahaan. Namun, dalam akuntansi, penambahan modal akibat penyerahan barang atau jasa dicatat secara terpisah dalam akun pendapatan. Berdasarkan berbagai definisi tersebut, dapat disimpulkan bahwa pendapatan adalah jumlah yang diperoleh dari layanan yang diberikan oleh perusahaan, yang mencakup penjualan produk atau jasa kepada pelanggan. Pendapatan dihasilkan dari aktivitas operasional perusahaan yang bertujuan meningkatkan nilai aset dan mengurangi liabilitas yang timbul dari penyerahan barang atau jasa.

3.6 Teknik Analisis Data

Teknik Analisis Data adalah proses sistematis dalam mencari dan menyusun data yang diperoleh dari wawancara, catatan lapangan, dan sumber lainnya, sehingga informasi tersebut menjadi lebih mudah dipahami dan disampaikan kepada orang lain. Teknik analisis data bertujuan untuk menjawab pertanyaan penelitian yang telah dirumuskan sebelumnya. Data yang telah dikumpulkan akan diproses agar dapat disimpulkan sesuai dengan jenis uji yang akan diterapkan nanti. Adapun langkah-langkah yang akan dilakukan antara lain:

1. Mengumpulkan data dan informasi tentang penjualan tunai berdasarkan hasil observasi.
2. Mempelajari data dan informasi tentang penjualan tunai dan data pendapatan.
3. Menguraikan sistem akuntansi informasi dan mengaitkannya dengan penjualan tunai dan pendapatan.
4. Menganalisis sistem informasi akuntansi dalam penerapan penjualan tunai dan pendapatan apakah sudah sesuai atau belum.
5. Menarik kesimpulan atas uraian dan penjelasan yang telah dilakukan.

