

BAB III

METODE PENELITIAN

3.1 Jenis Penelitian

Penelitian yang dilakukan peneliti tergolong penelitian deskriptif kuantitatif. Penelitian deskriptif menggambarkan data yang diperoleh dan menganalisis data yang ada, penelitian deskriptif bertujuan untuk mendeskripsikan, mencatat, analisis dan menginterpretasikan kondisi-kondisi yang sekarang terjadi (Prabunda, 2006:10). Metode kuantitatif adalah pendekatan ilmiah yang memandang suatu realitas itu dapat di klasifikasikan, konkrit, teramati dan terukur (Sugiono, 2008)

3.2 Obyek Penelitian

Obyek penelitian merupakan sasaran untuk mendapatkan suatu data. Jadi obyek penelitian penulis adalah Penentuan tarif kamar dengan menggunakan metode *Activity Based Costing System* dilakukan di Hotel Cantik yang beralokasikan di Jalan Raya Tukum. Sedangkan hal-hal yang mendasari penulis untuk memilih perusahaan tersebut sebagai tempat penelitian antara lain :

1. Pihak Hotel bersedia menjadi obyek penelitian
2. Tersedianya data yang diperlukan sesuai dengan topik penelitian.

3.3 Jenis dan Sumber Data

3.3.1 Jenis Data

Supomo (2009:146) menyatakan dalam menentukan data, terdapat dua jenis yaitu data primer dan data sekunder. Data primer merupakan sumber data penelitian yang diperoleh secara langsung dari sumber asli (tidak melalui perantara). Data sekunder merupakan sumber data penelitian yang diperoleh peneliti secara tidak langsung (diperoleh dan dicatat oleh pihak lain).

Menurut pengertian jenis data termasuk jenis data sekunder, karena diperoleh melalui media perantara atau secara tidak langsung yang berupa buku, catatan, bukti yang telah ada.

Kelebihan dari data sekunder adalah waktu dan biaya yang dibutuhkan untuk penelitian untuk mengklasifikasikan permasalahan dan mengevaluasi data, relative lebih sedikit dibandingkan dengan pengumpulan data primer.

3.3.2 Sumber Data

Sumber data yang dimaksud dalam penelitian adalah subyek dari mana data tersebut dapat diperoleh dan memiliki informasi kejelasan tentang bagaimana mengambil data tersebut dan bagaimana data tersebut diolah. Sumber data yang digunakan dalam penelitian ini yaitu sumber data internal. Menurut Husein (2011:44) Data internal merupakan data yang didapat dari dalam perusahaan atau organisasi di masa riset dilakukan. Data yang diperoleh penulis berasal dari Hotel Cantik Tukum.

3.4 Variabel Penelitian dan Definisi Operasional

3.4.1 Identifikasi Variabel

Sugiyono (1997) menyatakan dalam buku Husein Umar (2011:147) menyatakan bahwa variabel di dalam penelitian merupakan suatu atribut dari sekelompok objek yang diteliti yang mempunyai variasi antara satu dengan yang lain dalam kelompok tersebut.

Sesuai dengan pendapat di atas variable yang digunakan adalah *Activity Based Costing System*.

3.4.2 Definisi Konseptual Variabel

Activity Based Costing adalah suatu biaya yang mengumpulkan ke dalam aktivitas-aktivitas yang terjadi dalam perusahaan lalu membebankan biaya atau aktivitas tersebut kepada produk atau jasa dan melaporkan biaya aktivitas dan produk atau jasa tersebut pada manajemen agar selanjutnya dapat digunakan sebagai informasi untuk perencanaan, pengendalian biaya, dan pengambilan keputusan.

3.4.3 Definisi Operasional Variabel

Definisi operasional variable adalah pengertian variable (yang diungkapkan dalam definisi konsep) tersebut, secara operasional, secara praktik, secara nyata dalam lingkup obyek penelitian yang diteliti. Variable yang digunakan dalam penelitian ini adalah *Activity Based Costing*.

Definisi operasional penelitian merupakan penjelasan dari variable yang digunakan dalam penelitian terhadap indikator-indikator yang

membentuknya. Definisi operasional penelitian ini dapat dilihat pada tabel berikut ini :

Tabel 3.1
Definisi Operasional

Jenis Variabel	Definisi	Indikator
<i>Activity Based Costing System</i>	<i>Activity Based Costing System</i> di definisikan sebagai sistem yang menelusuri biaya pada aktivitas pada produk/jasa.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Segala biaya dan aktivitas yang terjadi di Hotel Cantik. 2. Sumber daya yang digunakan oleh Hotel Cantik . 3. Unsur biaya yang selama ini dibayarkan untuk sumber daya yang dikonsumsi. 4. <i>Cost poll</i> yang dikelompokkan oleh pihak Hotel Cantik. 5. <i>Cost driver</i> yang menyebabkan perubahan biaya aktivitas.

3.5 Metode Pengumpulan Data

Metode pengumpulan data pada penelitian ini adalah dengan menggunakan metode dokumentasi. Metode dokumentasi adalah aktivitas atau proses penyediaan dokumen-dokumen dengan menggunakan bukti yang akurat berdasarkan pencatatan berbagai sumber informasi.

Dengan metode ini, peneliti mengumpulkan data dari dokumen yang sudah ada, sehingga penulis dapat memperoleh catatan-catatan yang berhubungan dengan penelitian seperti : gambaran umum perusahaan, struktur organisasi perusahaan, catatan-catatan dan sebagainya.

3.6 Teknis Analisis Data

Teknik analisis yang digunakan pada penelitian ini adalah dengan membandingkan metode perhitungan Harga Pokok Kamar Hotel yang diterapkan oleh Hotel Cantik tukum dengan metode perhitungan menggunakan *Activity Based Costing System*. Adapun langkah-langkah menganalisis data yang dilakukan adalah :

1. Mencantumkan harga jual tarif kamar hotel saat ini, luas lantai tiap tipe kamar, kamar tersedia untuk dijual dalam setahun, dan *guest list*.
2. Melakukan perhitungan *Occupancy Rate* (tingkat pengisian kamar atau tingkat hunian kamar).
3. Melakukan perhitungan harga pokok dan harga jual tarif kamar menggunakan *Activity Based Costing System* dengan melakukan cara :
 - a. Mengidentifikasi dan mendefinisikan aktivitas dan pusat biaya
 - b. Mengidentifikasi dan menentukan *cost driver*
 - c. Membebankan tarif per unit *cost driver*
 - d. Membebankan biaya ke produk atau jasa dengan menggunakan tarif *cost driver* dan ukuran aktivitas
3. Menentukan tarif kamar yang diterapkan dengan dasar tarif pokok

dihitung dengan menggunakan *Activity Based Costing System*

4. Melakukan perbandingan tarif kamar yang digunakan pihak hotel dengan tarif kamar menggunakan metode *Activity Based Costing System*
5. Menarik kesimpulan dan perbandingan perhitungan yang dilakukan oleh peneliti.

