

## BAB III

### METODE PENELITIAN

#### A. Jenis, Lokasi dan Waktu Penelitian

##### 1. Jenis Penelitian

Jenis penelitian ini adalah *asosiatif*, menurut Sugiyono (2012:11), “Penelitian *asosiatif* merupakan penelitian yang bertujuan untuk mengetahui hubungan atau pengaruh antara variable bebas (x) dengan variable terikat (y) dan seberapa eratnya pengaruh atau hubungan serta berarti atau tidaknya pengaruh atau hubungan itu.

##### 2. Lokasi Penelitian

Penelitian ini dilakukan di CV. Sakti Perkasa Motor Cabang Marelan yang berlokasi di jalan Platina Raya No.2B Titi Papan, Telepon (061) 6852058 – (061) 77065001.

##### 3. Waktu Penelitian

Penelitian ini dilaksanakan mulai bulan November 2014 sampai dengan bulan Maret 2015. Adapun rincian kegiatan penelitian ini dapat dilihat pada tabel III.1 berikut dibawah ini :

**Tabel III.1  
Rencana Jadwal Penelitian**

No	Uraian	Waktu Penelitian 2014 - 2015																					
		Nov				Des				Jan				Peb				Mar					
		1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4		
1	Seminar Proposal				■																		
2	Penyebaran Quisioner					■	■	■															
3	Analisis Data						■	■	■														
4	Penulisan Skripsi							■	■	■	■												
5	Bimbingan Skripsi								■	■	■	■											
6	Seminar Hasil												■										
7	Penyiapan Berkas													■	■	■	■	■	■	■			
8	Sidang (Meja Hijau)																					■	

## **B. Populasi Dan Sampel**

### **1. Populasi**

Menurut Sugiyono, (2012:72), “Populasi adalah wilayah generalisasi yang terdiri dari : objek/subjek”. Sesuai dengan pendapat di atas, populasi yang dijadikan sumber data dalam penelitian ini adalah keseluruhan data piutang dan pendapatan penjualan pada CV. Sakti Perkasa Motor Cabang Marelان.

### **2. Sampel**

Menurut Sugiyono (2012:73), “Sampel merupakan bagian dari jumlah dan karakteristik yang dimiliki oleh populasi”. Pada penelitian ini penulis mengambil sampel yaitu dokumen-dokumen, catatan-catatan akuntansi yang berkaitan dengan data piutang dan pendapatan penjualan tahun 2010 sampai dengan 2012 pada CV. Sakti Perkasa Motor Cabang Marelان.

## **C. Definisi Operasional**

### **1. Definisi Operasional**

Adapun definisi operasional dalam penelitian ini adalah sebagai berikut :

#### **a. Rasio Perputaran Piutang Usaha**

Perbandingan antara jumlah penjualan kredit selama periode tertentu dengan piutang rata-rata (piutang awal ditambah piutang akhir dibagi dua).

#### **b. Pendapatan Penjualan**

Hasil yang dicapai atau ingin dicapai oleh suatu perusahaan dari tahun 2010 sampai dengan 2012. Dalam hal ini pendapatan penjualan dihitung menggunakan profit margin

## 2. Pengukuran Variabel

### a. Variabel Bebas / Dependent Variable ( X )

Adalah tipe variabel yang dijelaskan atau dipengaruhi oleh variabel independent. Dalam penelitian ini perputaran piutang usaha merupakan variabel bebas.

$$\text{Receivable Turnover} = \frac{\text{Net Credit Sales}}{\text{Average Receivable}}$$

### b. Variabel Terikat / Independent Variable (Y )

Adalah tipe variabel yang menjelaskan atau mempengaruhi variabel yang lain. Dalam penelitian ini pendapatan penjualan merupakan variabel terikat.

$$\text{Profit Margin} = \frac{\text{Laba Bersih}}{\text{Penjualan}}$$

## D. Jenis dan Sumber Data

1. Jenis data yang digunakan peneliti ini adalah data kuantitatif. Menurut Sugiyono (2012:14) “data kuantitatif yaitu data yang diperoleh dan dicatat untuk pertama kalinya yang diperoleh dari lokasi penelitian, melalui pengamatan dan wawancara serta buku atau literature lainnya”
2. Sumber data yang digunakan adalah data yang bersifat kuantitatif yang terdiri dari data primer dan data sekunder.

### a. Data primer

Data primer adalah data penelitian yang diperoleh secara lengkap langsung dari sumber yang berwenang. Sumber data dalam penelitian adalah data catatan dan dokumen pendukung piutang dan pendapatan dari

penjualan tahun 2010 s/d tahun 2012 pada CV. Sakti Perkasa Motor Cabang Marelan.

b. Data sekunder

Data yang diperoleh dari perusahaan dalam bahan yang sudah jadi. Sumber data yang diperoleh tersebut seperti data struktur organisasi, piutang usaha dan pendapatan penjualan.

### E. Teknik Pengumpulan Data

Teknik pengumpulan data dapat dilakukan dengan :

1. Teknik wawancara, yaitu teknik pengumpulan data yang dilakukan dengan cara mengadakan Tanya jawab langsung kepada pihak-pihak yang terkait yaitu kepala bagian penjualan, bagian akuntansi, serta karyawan lainnya yang berkaitan dengan permasalahan kebijakan piutang usaha.
2. Studi dokumentasi, merupakan suatu teknik pengumpulan data yang mempelajari dokumen-dokumen perusahaan yang berhubungan dengan masalah yang akan diteliti yaitu rasio perputaran piutang terhadap pendapatan penjualan.

### F. Teknik Analisis Data

Teknik analisis data ini digunakan dalam penelitian ini adalah teknik analisis data yaitu :

#### 1. Uji Statistik

Uji Statistik menggunakan model regresi linier sederhana dengan menggunakan bantuan SPSS *for windows* 17.00 dengan persamaan sebagai berikut :

$$\hat{Y} = a + bx$$

Dimana :

Y = Variabel terikat (Profit Margin)

X = Variabel bebas (Perputaran Piutang Usaha)

a = Konstanta

bx = Koefisien Regresi

## 2. Uji Hipotesis

Uji hipotesis yang penulis gunakan dalam penelitian ini adalah uji t. Uji t statistik dimaksudkan untuk menguji pengaruh secara parsial antara variabel bebas terhadap variabel terikat dengan asumsi bahwa variabel lain dianggap konstan.

Kriteria

Dimana :  $t_{hitung} > t_{tabel}$  = Jika variabel bebas berpengaruh terhadap variabel terikat.

$t_{hitung} < t_{tabel}$  = Jika variabel bebas tidak berpengaruh terhadap variabel terikat.

## 3. Koefisien Determinasi ( $R^2$ )

Koefisien determinasi ( $R^2$ ) adalah pengaruh variabel bebas (x) atau perputaran piutang usaha yang menerangkan seberapa besar variabel terikat (Y) atau profit margin dipengaruhi oleh perputaran piutang usaha. Uji ini digunakan untuk mengukur kedekatan hubungan koefisien determinasi (adjusted  $R^2$ ) yaitu angka yang menunjukkan besarnya kemampuan varians atau penyebaran dari variabel-variabel bebas yang menerangkan terhadap variabel terikat atau angka yang menunjukkan seberapa besar variabel terikat dipengaruhi oleh variabel bebasnya.