

BAB III

METODE PENELITIAN

3.1 Lokasi dan Waktu Penelitian

Lokasi penelitian ini dilakukan pada PT. Samudera Indonesia Tbk yang beralamat di Jl. Raya Pelabuhan Gabion, Belawan II, Medan Belawan, 20412.

Waktu penelitian yang direncanakan sebagai berikut :

No	KEGIATAN	Oktober				November				Desember				Januari			
		1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
1	Tahap Persiapan																
2	Pembuatan Proposal																
3	Riset lapangan																
4	Pengolahan Data																
5	Penyusunan Skripsi																

Tabel 3.1
Rincian Waktu Penelitian

3.2 Jenis dan Sumber Data

Menurut V.Wiratna Sujarweni (2014:73), “berdasarkan sumbernya, data dibagi menjadi dua jenis yaitu data primer dan data sekunder”.

Berdasarkan uraian di atas, dapat dijelaskan antara lain :

1. Data Primer

Data primer adalah data yang diperoleh dari responden melalui kuesioner, kelompok fokus dan panel atau juga dari hasil wawancara peneliti dengan narasumber. Data yang diperoleh dari data primer ini harus diolah lagi. Sumber data yang langsung memberikan data kepada pengumpul data.

2. Data Sekunder

Data sekunder adalah data yang didapat dari catatan, buku, majalah berupa laporan keuangan publikasi perusahaan, laporan pemerintahan, artikel, buku-buku sebagai teori, majalah. Data yang diperoleh dari data sekunder ini tidak perlu diolah lagi. Sumber yang tidak langsung memberikan data pada pengumpul data.

Penelitian ini menggunakan sumber data sekunder yaitu data yang berupa laporan keuangan yang terdiri dari laporan laba rugi dan neraca; sejarah singkat perusahaan; struktur organisasi perusahaan.

Jenis data yang digunakan dalam penelitian ini adalah data kuantitatif yaitu data yang berbentuk angka, contoh : laporan keuangan.

3.3 Teknik Pengumpulan Data

Menurut V.Wiratna Sujarweni (2014:23), “ada beberapa teknik pengumpulan data yaitu wawancara, observasi, studi dokumentasi, diskusi kelompok terarah”.

Berdasarkan uraian di atas, dapat dijelaskan sebagai berikut :

1. Wawancara

Pada hakikatnya wawancara merupakan kegiatan untuk memperoleh informasi secara mendalam tentang sebuah isu atau tema yang diangkat dalam penelitian. Atau, merupakan proses pembuktian terhadap informasi atau keterangan yang telah diperoleh lewat teknik yang lain sebelumnya.

2. Observasi

Observasi merupakan suatu kegiatan mendapatkan informasi yang diperlukan untuk menyajikan gambaran ril suatu peristiwa atau kejadian

untuk menjawab pertanyaan, penelitian, untuk membantu mengerti perilaku manusia dan untuk evaluasi yaitu melakukan pengukuran terhadap aspek tertentu melakukan umpan balik terhadap pengukuran tersebut.

3. Studi Dokumentasi

Merupakan dokumen pengumpulan data kualitatif sejumlah besar fakta dan data tersimpan dalam bahan yang berbentuk dokumentasi. Sebagian besar data berbentuk surat, catatan harian, arsip foto, hasil rapat, jurnal kegiatan. Bahan dokumenter terbagi beberapa macam yaitu otobiografi, surat-surat pribadi, buku atau catatan harian, memorial, klipping, dokumen pemerintah atau swasta, data yang tersimpan di website.

4. Diskusi Kelompok Terarah

Metode pengumpulan data ini lewat diskusi terpusat, yaitu usaha mengungkap makna sebuah masalah dari suatu diskusi kelompok yang terpusat, hal ini untuk menghindari pemaknaan yang salah hanya oleh seseorang peneliti.

Adapun teknik pengumpulan data yang digunakan dalam penelitian ini adalah dengan menggunakan dokumentasi yaitu data dari laporan keuangan berupa neraca dan laporan laba rugi yang dikeluarkan oleh PT. Samudera Indonesia Tbk. Data yang dikumpulkan tersebut berupa laporan keuangan perusahaan untuk periode tiga tahun terakhir yaitu tahun 2015 sampai tahun 2017 (neraca dan laporan laba rugi).

3.4 Metode Analisis Data

Menurut Sugiyono (2016:147), “metode analisis data terbagi menjadi dua, yaitu : statistik deskriptif dan statistik inferensial”.

Berdasarkan uraian di atas, dapat dijelaskan sebagai berikut :

1. Statistik Deskriptif

Statistik deskriptif adalah statistik yang digunakan untuk menganalisis data dengan cara mendeskripsikan atau menggambarkan data yang telah terkumpul sebagaimana adanya tanpa bermaksud membuat kesimpulan yang berlaku untuk umum atau generalisasi.

2. Statistik Inferensial

Statistik inferensial adalah teknik statistik yang digunakan untuk menganalisis data sampel dan hasilnya diberlakukan untuk populasi.

Penelitian ini menggunakan metode statistik deskriptif, artinya penelitian yang dilakukan dengan menjelaskan, menggambarkan dan menganalisis data yang diperoleh mengenai permasalahan yang diteliti. Metode statistik deskriptif yang digunakan untuk menganalisis data yaitu dengan cara :

1. Menghitung rasio profitabilitas, diukur dengan *Gross Profit Margin*, *Net Profit Margin*, *Return on Investment*, dan *Return on Equity*.
2. Menganalisis dan membahas kinerja keuangan PT. Samudera Indonesia yang berdasarkan perbandingan rasio profitabilitas yang telah dilakukan.
3. Menarik kesimpulan.