

BAB III METODE PENELITIAN

A. Ruang Lingkup Penelitian

1. Lokasi Penelitian

Penelitian ini berlokasi di Kota Lhokaseumawe, kota Lhokseumawe terkenal dengan kemajmukannya dengan terdapatnya berbagai macam jenis pekerjaan masyarakat. Selain itu Kota Lhokseumawe juga terkenal dengan kota Industri dimana masih terdapat beberapa perusahaan besar yang dapat menopang kesejahteraan masyarakat disekitar.

Objek penelitian ini adalah pengusaha yang telah menerima harta warisan dan mereka yang menggunakan harta warisan untuk pengembangan usaha. Tidak termasuk dalam objek penelitian mereka yang menerima harta warisan namun menggunakannya untuk keperluan konsumtif.

2. Jadwal Penelitian

Penelitian ini diperkirakan akan menghabiskan waktu selama 6 bulan dimulai dari proses penyiapan proposal, pengumpulan data awal, melakukan studi kepustakaan, mendesain model penelitian, mengumpulkan data dari kuisisioner dan melakukan uji validitas terhadap kuisisioner yang digunakan, setelah itu baru menganalisa data dan penulisan laporan yang diperkirakan pada bulan maret 2011.

B. Jenis Data dan Teknik Pengumpulan Data

1. Jenis Data

Setelah itu bersifat kuantitatif dengan pendekatan analisis regresi berganda, analisis deskriptif dilakukan untuk menjelaskan identitas responden dengan menjelaskan angka-angka dari hasil tabulasi. Selain itu, ada perkara lain yang harus dapat di justifikasikan oleh peneliti dalam menjelaskan angka-angka hasil temuan penelitian, karena kalau hal ini dapat dilakukan maka penelitian ini bukan hanya sekedar menjelaskan angka-angka hasil penelitian tanpa adanya suatu penjelasan yang didapatkan dari lapangan.

2. Populasi Penelitian

Populasi penelitian ini adalah pengusaha masyarakat muslim di Kota Lhokseumawe yang telah menerima harta warisan dan menggunakannya untuk pengembangan usaha. Pengambilan sampel menggunakan teknik *purposive sampling*. Dikarenakan tidak semua pengusaha menggunakan harta warisan dalam menjalankan usaha, oleh sebab itu penulis akan memilih bagi mereka yang sudah menerima harta warisan dan digunakan untuk modal awal atau pengembangan usaha.

3. Sampel Penelitian

Untuk memenuhi kemajemukan masyarakat Kota Lhokseumawe peneliti mengambil sampel sebanyak 100 orang responden yang dapat mewakili populasi. Karena untuk saat ini belum adanya data awal mengenai berapa jumlah pengusaha yang telah menerima harta warisan dan digunakan untuk modal awal atau pengembangan usaha.

C. Definisi Operasional Variabel

Penelitian ini terdiri dari dua variabel bebas dan satu variabel terikat, untuk lebih jelasnya akan diuraikan dibawah ini:

- a. Variabel bebas (x1) Distribusi harta warisan yang dimaksud adalah adanya sejumlah harta yang diterima oleh individu setelah pembagian harta warisan. Harta warisan tersebut boleh jadi digunakan semuanya atau sebagian kecil saja.
- b. Variabel bebas (x2) Pemanfaatan Harta warisan yang dimaksud adalah harta warisan yang digunakan ahli waris untuk keperluan modal usaha.
- c. Variabel terikat (Y) Laba Usaha yang dimaksud adalah adanya peningkatan dari hasil usaha dengan adanya penambahan modal dari dana harta warisan, jika sebelumnya usaha tersebut sudah mempunyai modal awal maka laba usaha akan dipelorehi dari jumlah dana lain selain harta warisan yang diinvestasikan dalam usaha yang dijalankan.

D. Model Analisis

1. Sumber Data

Data yang digunakan dalam penelitian ini adalah data pustaka untuk menguatkan teori yang digunakan dalam penelitian ini, selain itu digunakan juga data lapangan yang diperoleh dari hasil kuisioner dengan menggunakan pertanyaan tertutup dan pertanyaan terbuka.

2. Teknik Pengumpulan Data

Instrumen yang digunakan dalam penelitian ini adalah kuisisioner yaitu berupa angket yang langsung ditanyakan oleh peneliti kepada responden, hal ini dilakukan untuk menghindari kekeliruan atau kesalah pahaman oleh responden terhadap pertanyaan yang diajukan.

Instrumen yang digunakan dalam pengumpulan data penelitian berupa kuisisioner adapun pengukuran data menggunakan skala rasio. Adapun pertanyaan yang ditanyakan pada kuisisioner mengenai data pribadi responden, dan pengetahuan responden mengenai harta warisan, selain itu pertanyaan inti dari penelitian ini berupa jumlah harta warisan yang diterima pengusaha, berupa jumlah harta warisan yang digunakan untuk modal usaha, berapa laba yang diperoleh oleh pengusaha dari jumlah harta warisan yang diterima, dan pertanyaan akhir berupa jumlah modal usaha keseluruhan yang digunakan untuk menjalankan usaha tersebut.

3. Metode Analisa Data

Metode yang digunakan dalam menganalisis data pada penulisan karya ilmiah ini terdiri dari tiga metode, pertama analisis deskriptif, kedua uji reabilitas dan validitas dan ketiga metode regresi liner.

a. Metode Analisis Deskriptif

Metode analisis deskriptif dilakukan untuk menjawab beberapa pertanyaan tentang pengetahuan ahli waris mengenai harta warisan, pengetahuan tentang bagian harta warisan yang diperoleh oleh ahli waris, dan sikap terhadap distribusi harta warisan.

Kesemua pertanyaan tersebut akan diukur dengan skala likert dengan mekanisme distribusi nilai yang digunakan sebagai berikut:

Tabel 3.1. Skala Pengukuran

No	Alternatif Jawaban	Kode	Nilai
1	Sangat tidak setuju	STS	1
2	tidak setuju	TS	2
3	Kurang setuju	KS	3
4	Setuju	S	4
5	Sangat Setuju	SS	5

b. Uji Reabilitas dan Uji Validitas

Sebelum dilakukan analisis data penulis terlebih dahulu melakukan melakukan uji validitas dan reabilitas terhadap model yang digunakan.

1. Uji Validitas

Uji Validitas adalah suatu ukuran yang menunjukkan tingkat kevalidan atau Kesahihan suatu instrumen. Sebuah instrumen dikatakan valid jika instrumen itu benar-benar dapat dijadikan alat untuk mengukur sesuatu yang akan diukur. Instrumen dikatakan valid jika nilai r hitung $>$ r tabel.¹ Uji validitas dengan menggunakan tehnik korelasi product moment dengan rumus sebagai berikut.

$$r : \frac{N(\sum x \sum y) - (\sum xx)}{\sqrt{\{(N \sum x^2) - (\sum x^2)\} \{(N \sum y^2) - (\sum y^2)\}}}$$

¹ Sugiono, *Metode Penelitian Bisnis*, (Bandung: Alfabeta, 2002), h.346.

Dimana:

r : Koefisien korelasi

N : Jumlah sample

X : Variable bebas

Y : Variable terikat

2. Uji reliabilitas

Reliabilitas adalah indeks yang menunjukkan sejauh mana suatu alat ukur dapat dipercaya atau dapat diandalkan. Bisa menggunakan rumus Spearman Brown:²

$$r_{11} = \frac{2 \cdot r_b}{1 + r_b}$$

Dimana:

r_{11} : koefisien reliabilitas internal seluruh item

r_b : korelasi product moment antara belahan

c. Metode Regresi Berganda

Metode analisis regresi berganda akan dilakukan untuk menjawab apakah dengan mendapatkan harta warisan mempunyai pengaruh terhadap produktivitas usaha, hal ini dapat dilihat pada kuisisioner bagian E.

Model yang digunakan untuk menganalisis data penelitian dengan pendekatan deskriptif kuantitatif dengan model regresi linier berganda sebagai berikut:

² Imam Ghozali, *Aplikasi Analisis Multivariate Dengan Program SPSS*, (Semarang: BP-Universitas Diponegoro, 2005), Edisi Ketiga, h. 42.

$$Y = a + b_1 D_1 + b_2 M_2 + e$$

Dimana:

Y = Laba usaha

D₁ = Distribusi harta warisan

M₂ = Pemanfaatan harta warisan

a = Konstanta

b₁, b₂ = Koefisien Regresi

e = error term

Dalam penelitian ini, model analisisnya adalah analisis kuantitatif. Pengolahannya data dilakukan dengan bantuan program SPSS.