

BAB III

METODE PENELITIAN

A. Jenis Penelitian

Jenis penelitian yang digunakan dalam penelitian ini ialah kuantitatif dengan menggunakan metode penelitian deskriptif yang merupakan salah satu metode penelitian yang digunakan untuk memberi gambaran, serta perilaku dalam suatu kelompok atau fenomena yang sedang terjadi. Oleh sebab itu, metode penelitian deskriptif ini mempunyai fokus utama untuk menjelaskan bagaimana objek penelitiannya secara mendalam. Agar supaya dapat menjadi jawaban atas kejadian dan fenomena yang sedang terjadi dalam proses penelitian tersebut. Yang dimaksud dari fenomena atau peristiwa dari penelitian deskriptif tersebut ialah salah satu yang menjadi objek penelitiannya. Hal ini disebabkan oleh metode penelitian deskriptif yang cenderung lebih fokus pada pembahasannya mengapa suatu fenomena atau peristiwa tersebut dapat terjadi di masyarakat.¹

Metode analisis yang digunakan dalam penelitian ini menggunakan analisis deskriptif dan akan disajikan dalam bentuk table.

B. Lokasi dan Waktu Penelitian

1. Lokasi Penelitian

¹ Gumilang Nanda Akbar., Gramedia.com, Penelitian Deskriptif Adalah: Pengertian, Kriteria, dan Ciri-Cirinya, kutip pada tgl 11 Maret 2024 pukul 12.40 WIT <https://www.gramedia.com/literasi/penelitian-deskriptif/>

Penelitian ini berlokasi di Desa Belis Kecamatan Teluk Waru Kabupaten Seram Bagian Timur.

2. Waktu Penelitian

Waktu penelitian ini akan dilaksanakan setelah proposal ini berhasil di seminarkan dan disetujui oleh dewan penguji.

C. Informan Penelitian

Informan penelitian merupakan orang-orang yang akan menjadi narasumber pada penelitian ini, mereka adalah masyarakat desa belis yang mempunyai usaha sagu yang masih aktif. Responden penelitian ini di tentukan secara sengaja yaitu sebanyak 8 orang yang memproduksi sagu di Desa Belis Kecamatan Teluk Waru kabupaten Seram Bagian Timur yang sudah menekuni usaha sagu.

D. Jenis Data dan Sumber Data

Dalam penelitian ini peneliti menggunakan dua jenis data yaitu data primer dan data sekunder:

1. Data primer merupakan sejumlah data yang berupa informasi atau fakta yang diperoleh secara langsung oleh peneliti selama penelitian dilakukan dilapangan. Di mana data yang diperoleh dari sumber informan pertama seperti individu dan perseorangan melalui hasil wawancara yang dilakukan oleh peneliti. Data tersebut akan diperoleh secara langsung melalui wawancara dengan narasumber.

2. Data sekunder merupakan, Data sekunder adalah informasi yang diperoleh secara tidak langsung, seperti dokumen atau materi tertulis seperti buku, laporan, dan jurnal yang berkaitan dengan topik penelitian yang sedang diteliti.

E. Teknik Pengumpulan Data

Metode pengumpulan data yang digunakan dalam penelitian adalah sebagai berikut:

1. Observasi

Observasi adalah proses dengan menggunakan pancaindera, bisa penglihatan, penciuman, pendengaran, untuk mengumpulkan informasi yang dibutuhkan untuk menjawab masalah penelitian.

Hasil observasi berupa aktivitas, kejadian, peristiwa, objek, kondisi atau suasana tertentu, dan perasaan emosi seseorang. Tujuan observasi adalah mendapatkan gambaran yang jelas tentang peristiwa atau kejadian untuk menjawab pertanyaan penelitian.²

Selain itu peneliti juga akan melakukan wawancara langsung dengan individu yang memiliki informasi yang diperlukan terkait data yang dibutuhkan.

2. Wawancara

Wawancara merupakan suatu proses komunikasi atau interaksi untuk mengumpulkan informasi melalui dialog antara peneliti dengan informan atau subjek penelitian. Dengan kemajuan

² Prof.Dr.H. Mudjia Rahardjo, M.Si, metode pengumpulan data penelitian kualitatif,2011
<https://uin-malang.ac.id/r/110601/metode-pengumpulan-data-penelitian-kualitatif.html>

teknologi informasi seperti sekarang, wawancara dapat dilakukan tanpa tatap muka, yaitu melalui media telekomunikasi.³ Peneliti akan bertanggung jawab untuk mewawancarai orang yang dianggap memiliki usaha sagu pada pendapatan rumah tangga di desa Belis kecamatan Teluk Waru kabupaten Seram Bagian Timur.

3. Dokumentasi

Selain melalui wawancara dan observasi, informasi juga dapat ditemukan melalui berbagai sumber seperti dalam bentuk surat, catatan harian, arsip foto, hasil rapat, cenderamata, jurnal kegiatan dan sebagainya.⁴

Proses pengumpulan data atau bukti-bukti ini mendukung penelitian mengenai kontribusi usaha sagu terhadap pendapatan rumah tangga di Desa Belis, Kecamatan Teluk Waru kabupaten Seram Bagian Timur.

F. Teknik Analisis Data

Tahap analisis data memegang peranan penting dalam riset kualitatif, yaitu sebagai faktor utama penelitian kualitas riset. Artinya kemampuan periset memberi makna kepada data merupakan kunci apakah data yang diperoleh memenuhi unsur realibilitas dan validitas data kualitas terletak pada diri peneliti sebagai instrumen riset.⁵

³ Ibid

⁴ Ibid

⁵ Rachmat kriyantono. *Teknik Praktek Riset komunikasi*, Kencana Prenada Media Group, jakarta, 2006,Hlm.194

Analisis Data diuraikan proses pelacakan dan pengaturan secara sistematis transkrip-transkrip wawancara, catatan lapangan dan bahan lain agar peneliti dapat menyajikan temuannya. Kegiatan yang dilakukan dalam proses analisis data menyangkut pelacakan, pengorganisasian, pemecahan dan sintesis data serta pencarian tema/pola/proposisi serta penentuan hal-hal yang akan dilaporkan.⁶

Metode analisis yang digunakan dalam penelitian ini menggunakan analisis deskriptif dan akan disajikan dalam bentuk table. Untuk mengetahui keuntungan dari usaha sagu yang berada didesa Belis, menggunakan analisis keuntungan yaitu dengan rumus:⁷

Rumus:

$$\pi = TR - TC$$

Dimana :

π = *Profit* (Keuntungan)

TR = *Total Revenue* (Penerimaan)

TC = *Total Cost* (Biaya)

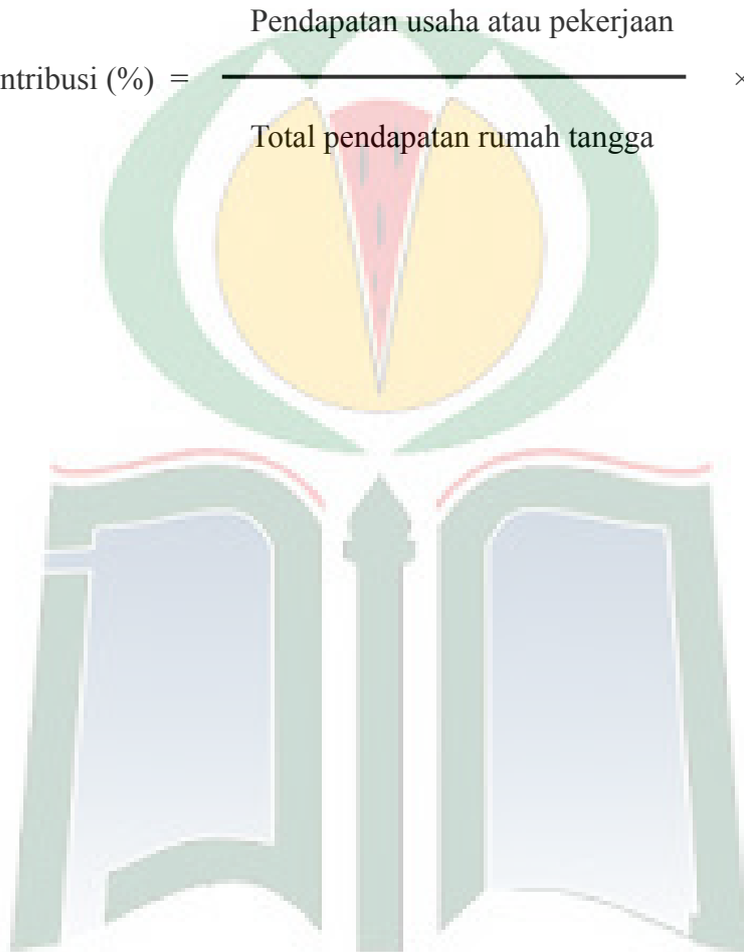
⁶ Sidik Priadana, MS Denok Sunarsi, (2021) METODE PENELITIAN KUANTITATIF Diterbitkan oleh penerbit (Pascal Books) hlm 66

⁷ Paulus Kurniawan & Made Kembar Sri Budhi., (2018). *Pengantar Ekonomi Mikro Dan Makro*. Diterbitkan oleh penerbit ANDI (Anggota IKAPI) hlm 41

Sedangkan untuk perhitungan kontribusi Usaha sugu terhadap pendapatan rumah tangga menggunakan rumus persentase sebagai berikut:⁸

Rumus:

$$\text{Kontribusi (\%)} = \frac{\text{Pendapatan usaha atau pekerjaan}}{\text{Total pendapatan rumah tangga}} \times 100\%$$



⁸ Artikel ini telah tayang di [Bisnis.com](https://bisnis.com) dengan judul "Begini Cara Menghitung Persen, Rumus, serta Contohnya", diakses pada tanggal 17 Maret 2024, pukul. 15:14 WIT <https://kabar24.bisnis.com/read/20230221/79/1630161/begini-cara-menghitung-persen-rumus-serta-contohnya>.