

BAB III

METODE PENELITIAN

3.1 Jenis dan Desain Penelitian

Penelitian kualitatif merupakan jenis dari penelitian ini menggunakan metode deskriptif. Penelitian kualitatif yakni untuk melakukan pengamatan, mendeskripsikan, serta menganalisis suatu fenomena, kejadian atau peristiwa, pemikiran dan pendapat orang baik secara individu ataupun kelompok (Sugiyono, 2021).

3.2 Objek Penelitian

Lokasi untuk memperoleh data pada UMKM Tahu Eko di Grojogan, Kelurahan Tamanan, Kecamatan Banguntapan, Kabupaten Bantul. Penelitian akan dilaksanakan pada bulan Juni 2022. Karena usaha ini membuat produk tahu dan menjual tahu dengan demikian akan cocok untuk dijadikan tempat penelitian.

3.3 Teknik Pengumpulan Data

Peneliti memakai sumber data primer. Sumber data primer yaitu informasi yang diperoleh langsung dari sumber utama. Menurut (Sugiyono 2021), teknik pengumpulan data dilakukan dengan

3.3.1 Observasi

Observasi merupakan teknik pengumpulan data dengan cara mengamati objek. Saat proses produksi peneliti datang ke tempat dilakukannya penelitian, namun tidak ikut terlibat secara langsung dalam memproduksi tahu.

3.3.2 Wawancara

Merupakan kegiatan untuk memperoleh suatu informasi dengan cara tanya jawab. Peneliti akan melontarkan pertanyaan dengan sumber data. Wawancara akan ditujukan kepada pemilik dan pegawai UMKM Tahu Eko.

3.3.3 Dokumentasi

Dokumentasi merupakan foto atau tulisan dan rekaman yang digunakan untuk salah satu sumber informasi

3.4 Uji Data Kualitatif

Menurut Moleong (2018), uji keabsahan data merupakan uji data yang tidak berbeda dengan data sesungguhnya. Untuk memeriksa keabsahan penelitian ini berdasarkan seluruh data yang sudah terkumpul, peneliti kemudian menggunakan uji validitas data. Menurut Sugiyono (2021), terdapat beberapa cara untuk pengujian validitas data sebagai berikut:

3.4.1 Triangulasi

Triangulasi merupakan penggabungan dari beberapa teknik dan sumber yang telah didapatkan. Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah triangulasi teknik dan sumber. Triangulasi teknik, peneliti akan menggunakan teknik pengumpulan data observasi, wawancara, dan dokumentasi. Triangulasi sumber, peneliti akan memperoleh data dari sumber yang berbeda-beda dengan sumber yang sama. Caranya yaitu dengan membandingkan hasil data dan hasil wawancara dari informan satu

dengan informan lainnya.. Peneliti akan mengumpulkan serta menguji data yang diperoleh kepada pemilik usaha ini beserta karyawannya. Data kemudian dideskripsikan, dikelompokkan data mana yang sama dan berbeda dengan pandangan informan. Membandingkan pendapat satu informan dengan informan lainnya.

3.4.2 Bahan Referensi

Bahan referensi merupakan alat pendukung atau pembuktian data yang telah didapatkan peneliti. Peneliti menyertakan foto atau dokumen dan rekaman dalam penyusunan penelitian agar hasil penelitian dapat dipercaya.

3.4.3 Member Check

Merupakan cara untuk mengecek data dengan pemberi data. Bertujuan agar mendapatkan informasi apakah terdapat persamaan antara data yang didapatkan peneliti dengan pemberi data. Apabila data telah disetujui dan disepakati oleh pemberi data itu menunjukkan bahwa data tersebut valid. Pelaksanaannya dilakukan setelah diduplikatnya suatu temuan atau kesimpulan.

3.5 Teknik Analisis Data

Dalam penelitian ini teknik analisis data yang digunakan merupakan analisis data deskriptif kualitatif. Menurut Sugiyono (2018) penelitian deskriptif adalah penelitian yang mengkaji perspektif partisipan dengan strategi-strategi yang bersifat interaktif dan fleksibel. Tujuan dari teknik analisis ini untuk

menjelaskan dengan rinci kesesuaian antara keadaan lapangan dengan data dan fakta yang telah diperoleh, serta mengkaji secara mendalam tentang permasalahan yang akan dikaji.

Data yang didapatkan dari UMKM Tahu Eko dikumpulkan dan diklasifikasikan sesuai dengan jenisnya. Kemudian data dihitung menggunakan metode *full costing*. Maksud dari analisis ini untuk dapat diketahui berapa besar harga pokok produksi menurut *full costing* dan UMKM, kemudian dapat digunakan menjadi standar untuk penetapan harga jual produk. Tahapan yang dilakukan dalam menganalisis data antara lain :

3.5.1 Harga pokok produksi dihitung menurut cara yang dilakukan oleh UMKM

Tahu Eko

Biaya Bahan Baku	Rp. Xxx
Biaya Tenaga Kerja Langsung	Rp. Xxx
Biaya Overhead Pabrik Variabel	<u>Rp. Xxx</u>
Harga Pokok Produksi	Rp. Xxx +

3.5.2 Harga pokok produksi dihitung menurut metode *full costing*

Biaya Bahan Baku	Rp. Xxx
Biaya Tenaga Kerja Langsung	Rp. Xxx
Biaya Overhead Pabrik Variable	Rp. Xxx
Biaya Overhead Pabrik Tetap	<u>Rp. Xxx +</u>
Harga Pokok Produksi	Rp. Xxx

3.5.3 Perbedaan atau selisih atas perhitungan dua metode tersebut terhadap harga jual produk dianalisis.

Tabel 4.1
Perbandingan Perhitungan

No	Uraian	Harga Pokok Produksi	
		UMKM Tahu Eko	<i>Full Costing</i>
1	Harga Jual		
2	Harga Pokok Produksi		
3	Laba		

3.5.4 Hasil dari analisis harga pokok produksi yang telah diperhitungkan kemudian diberikan kesimpulan dan saran.

UNIVERSITAS JENDERAL ACHMAD YANIOGYAKARMA
PERPUSTAKAAN