

Nama : Tria Febriana
NPM : 2313031077
Mata Kuliah : Metodologi Penelitian
Kelas : 2023 C

RANCANGAN POPULASI, SAMPEL, DAN TEKNIK SAMPLING

Judul Penelitian :

Pengaruh Pembelajaran Kewirausahaan Dan Kreativitas Terhadap Minat Berwirausa Siswa Smk Negeri 1 Tegineneng

A. Populasi

Menurut Sugiyono (2017:80) “Populasi adalah wilayah generalisasi yang terdiri atas obyek/subyek yang mempunyai kualitas dan karakteristik tertentu yang ditetapkan oleh peneliti untuk dipelajari dan kemudian ditarik kesimpulannya.” Populasi adalah keseluruhan objek atau subjek yang memiliki ciri-ciri tertentu sesuai ketentuan peneliti dan menjadi dasar untuk pengambilan data serta penarikan kesimpulan dalam penelitian. Populasi penelitian ini adalah siswa/i kelas XI Akuntansi Dan Perkantoran yang berjumlah 87 orang.

Tabel 1. Jumlah Siswa/I XI Akuntansi

No	Kelas	Jumlah
1.	XI Akuntansi	45
2.	XI Perkantoran	43
		87

B. Sampel

Menurut Nazir (2014), Sampel adalah bagian dari populasi yang memiliki sifat-sifat yang sama dengan populasinya. Sampel harus memiliki kesesuaian karakteristik agar hasil penelitian dapat digeneralisasikan. Sampel merupakan sebagian dari populasi yang memiliki karakteristik yang sama, sehingga dapat digunakan untuk mewakili populasi dan memungkinkan hasil penelitian digeneralisasikan dengan tepat. Untuk menentukan sampe yang responsif dari 87 siswa/i digunakan rumus slovin sebagai berikut :

$$n = \frac{N}{1 + N(e)^2}$$

Dimana:

- n = Ukuran Sampel
- N = Jumlah Populasi
- e = 0.05 (toleransi kesalahan 5%)

$$n = \frac{N}{1 + N(e)^2}$$

$$n = \frac{87}{1 + 87(0,05)^2}$$

$$n = \frac{87}{1 + 87(0,0025)}$$

$$n = \frac{87}{1,2175}$$

$$n = 71$$

Jadi sampel ideal adalah sekitar 71 Siswa/i

C. Teknik Sampling

Purposive Sampling adalah teknik pengambilan sampel di mana peneliti memilih subjek penelitian secara sengaja berdasarkan kriteria tertentu yang telah ditentukan sebelumnya. Dengan kata lain, sampel dipilih karena dianggap paling sesuai, paling relevan, atau paling mampu memberikan informasi untuk tujuan penelitian. Pemilihan teknik Purposive Sampling dilakukan karena peneliti membutuhkan responden yang benar-benar sesuai dengan tujuan penelitian. Dengan menetapkan kriteria tertentu, peneliti dapat memilih jurusan atau siswa yang paling relevan sehingga data yang diperoleh lebih akurat, tepat sasaran, dan mampu menjelaskan fenomena yang diteliti secara lebih mendalam. Teknik ini dipilih untuk memastikan bahwa sampel yang digunakan benar-benar memiliki karakteristik yang dibutuhkan dalam penelitian pada siswa/i kelas XI jurusan Akuntansi dan perbankan di Smkn 1 Tegineneng.

