

Populasi dan Sampel

Populasi penelitian ini mencakup seluruh siswa kelas X, XI, dan XII yang terdaftar sebagai peserta didik aktif di SMAN 13 Bandar Lampung pada Tahun Ajaran 2025/2026. Data populasi diperoleh dari daftar resmi siswa yang dikeluarkan oleh tata usaha sekolah. Untuk menentukan responden, penelitian menggunakan teknik stratified proportional random sampling, yaitu pengambilan sampel secara acak berdasarkan strata tingkat kelas. Langkah ini dipilih agar setiap tingkatan kelas memiliki peluang yang sebanding untuk terwakili dalam penelitian.

Ukuran sampel dihitung menggunakan rumus Slovin dengan tingkat kesalahan 5%. Misalnya, apabila jumlah siswa keseluruhan sekitar 900 orang, maka diperoleh sampel kurang lebih 280 responden. Setelah ukuran total diperoleh, jumlah tersebut kemudian dibagi secara proporsional sesuai jumlah siswa di masing-masing kelas agar distribusi sampel lebih seimbang. Setiap siswa yang terpilih secara acak dihubungi dan diminta kesediaannya untuk berpartisipasi melalui pengisian kuesioner mengenai variabel penelitian, yaitu literasi keuangan, motivasi belajar, dukungan orang tua, status sosial ekonomi keluarga, serta kemauan untuk melanjutkan pendidikan ke jenjang lebih tinggi.

Daftar Referensi

- Arikunto, S. (2010). *Prosedur Penelitian: Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Cochran, W. G. (1977). *Sampling Techniques* (3rd ed.). New York: John Wiley & Sons.
- Neuman, W. L. (2014). *Social Research Methods: Qualitative and Quantitative Approaches*. Pearson.
- Sevilla, C. G., Ochave, J. A., Punsalan, T. G., Regala, B. P., & Uriarte, G. G. (2007). *Research Methods*. Manila: Rex Bookstore.
- Sugiyono. (2019). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Umar, H. (2008). *Metode Penelitian untuk Skripsi dan Tesis Bisnis*. Jakarta: RajaGrafindo Persada.