

Nama: Moh. Harsa Ilham A.

Kelas : D

NIM : 232410102012

Aspek apa saja yang harus diperhatikan pada penelitian dengan pendekatan kualitatif dan kuantitatif? Jelaskan secara detail!

Jawab:

Aspek yang harus diperhatikan pada penelitian dengan pendekatan kualitatif:

- Pengumpulan data alamiah: Karena penelitian kualitatif berfokus pada pemahaman mendalam terhadap apa yang dialami oleh subjek penelitian seperti perilaku, persepsi, tindakan dan lain-lain.

Sumber datanya bisa berupa tindakan dan perkataan manusia, serta bahan-bahan pustaka. Teknik pengumpulan datanya ialah wawancara, riset partisipatif dan studi pustaka.

- Pengembangan penelitian dari induktif ke deduktif: Peneliti mengumpulkan data terlebih dahulu tanpa hipotesis yang kaku. Setelah pola atau tema teridentifikasi, konsep dan kerangka teori bisa dikembangkan secara deduktif untuk memperkuat temuan.

- Analisis reflektif dan interpretatif: Peneliti diharuskan untuk merefleksikan data yang telah dikumpulkan. Peneliti juga berperan dalam interpretasi data dengan mengaitkan pengamatan dan temuan dengan konteks sosial atau budaya yang sesuai.

Aspek yang harus diperhatikan dalam pendekatan kuantitatif:

Lebih berfokus pada pendekatan sistematis yang mengukur variabel tertentu untuk menghasilkan data dalam bentuk angka yang kemudian dianalisis secara statistik.

☐ - Perumusan masalah dan hipotesis

☐ Pendekatan kuantitatif dimulai dengan perumusan masalah yang jelas.

☐ Permasalahan tersebut kemudian dirumuskan dalam bentuk hipotesis.

☐ Hipotesis inilah yang akan menjadi landasan untuk mengukur hubungan antar variabel.

☐ - Penentuan variabel

☐ Variabel dibedakan menjadi 2 jenis yaitu variabel bebas dan

☐ variabel terikat. Variabel bebas adalah variabel yang mempengaruhi

☐ hasil. Variabel terikat adalah hasil yang dipengaruhi oleh variabel bebas.

☐ - Pengumpulan data melalui instrumen terstruktur

☐ Data merupakan kumpulan dari nilai-nilai yang mencerminkan karakteristik

☐ dari individu suatu populasi. Pengumpulan datanya dilakukan melalui

☐ instrument yang terstruktur telah disusun seperti survei atau kuesioner.

☐ - Pengelolaan tabulasi data

☐ Data yang dikumpulkan diolah dalam bentuk tabel atau distribusi

☐ frekuensi untuk mempermudah analisis lebih lanjut dan memungkinkan

☐ peneliti melihat bagaimana data tersebar atau terkonsentrasi di sekitar nilai.

☐ - Analisis Statistik

☐ Analisis statistik data dalam penelitian kuantitatif melibatkan berbagai

☐ teknik statistik untuk menilai hubungan antar variabel. Beberapa metode yang

☐ umum digunakan meliputi distribusi frekuensi, cross-tabulation, uji statistik

☐ dan uji validitas serta reliabilitas statistik.