









1. Rumusan Masalah Deskriptif

Rumusan masalah deskriptif adalah pertanyaan tentang gambaran suatu variabel tanpa menghubungkan variabel tersebut dengan variabel lain bersifat independent

2. Rumusan Masalah Kooperatif

Rumusan komparatif adalah rumusan masalah penelitian yang membandingkan keberadaan satu variabel atau lebih pada dua atau lebih sampel yang berbeda, atau pada waktu yang berbeda

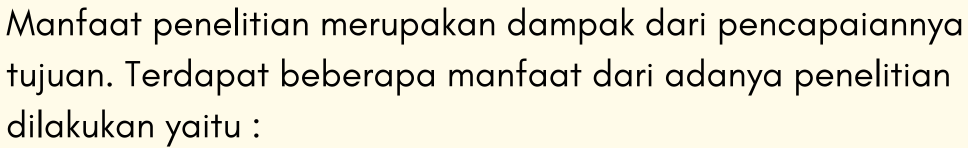
3. Rumusan Masalah Assosiatif

Rumusan masalah assosiatif adalah suatu rumusan masalah penelitian yang bersifat









- 1) Mahasiswa lulusan memiliki mutu yang lebih tinggi dan handal
- 2) Kegiatan akademik di kampus akan menjadi lebih variatif dan bernilai
- 3) Mendapat pembinaan diri menuju pribadi berkualitas
- 4) Mempersembahkan hasil karya yang dapat membanggakan
- 5) Menambah tajam wawasan keilmuan dan prestasi akademik

Studi Di SMA Negeri 5 Bandar Lampung, guru mata pelajaran Ekonomi menggunakan metode ceramah sebagai strategi utama dalam proses belajar mengajar. Namun, hasil ulangan harian siswa kelas XI menunjukkan nilai yang masih rendah, dengan rata-rata di bawah KKM (Kriteria Ketuntasan Minimal). Guru menyadari bahwa siswa kurang aktif, sering merasa bosan, dan sulit memahami konsep ekonomi yang bersifat abstrak. Oleh karena itu, guru mencoba menerapkan model pembelajaran Problem Based Learning (PBL) untuk meningkatkan partisipasi siswa dan pemahaman konsep. Pertanyaan: 1. Bagaimana penerapan model Problem Based Learning (PBL) dalam pembelajaran Ekonomi di kelas XI SMA Negeri di Bandar Lampung? 2. Apakah penerapan Problem Based Learning (PBL) dapat meningkatkan hasil belajar siswa pada mata pelajaran Ekonomi? 3. Bagaimana respon siswa terhadap penggunaan Problem Based Learning (PBL) dalam proses pembelajaran Ekonomi?



