

GB6013

OBJEKTIF & PERSOALAN KAJIAN

DR. FARIZA KHALID

OBJEKTIF KAJIAN



- Merupakan kesinambungan kepada masalah kajian dalam pernyataan masalah kajian
- Objektif umum – lebih menyeluruh sifatnya
- Objektif khusus – tujuan terperinci, tegas

CIRI OBJEKTIF KAJIAN



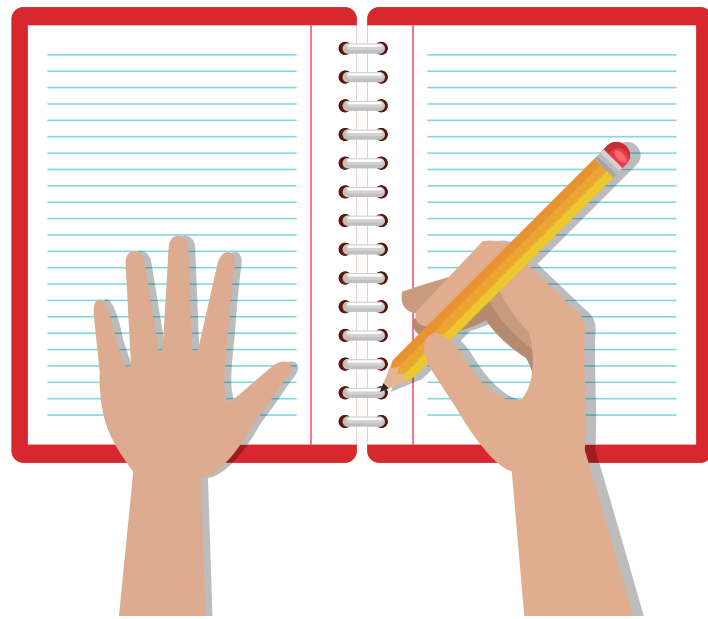
- menggariskan skop kajian,
- memberi gambaran cara-cara untuk melaksanakan kajian
- membayangkan sifat hasil yang akan diperolehi
- memperkenalkan siapa yang akan menjadi subjek kajian

OBJEKTIF KAJIAN KUANTITATIF



- Pastikan setiap ayat objektif kajian mempunyai nilai perbezaan, hubungan, sumbangan ataupun kesan interaksi di antara pembolehubah yang dikaji
- Contoh:
- Mengenalpasti hubungan motivasi dengan pencapaian pelajar
- Mengenalpasti perbezaan motivasi di kalangan pelajar lelaki perempuan

OBJEKTIF KAJIAN KUALITATIF



- Ayat objektif menggambarkan penerokaan ke arah memahami
- Contoh :
- Mengenalpasti cara belajar pelajar cemerlang!
- Mengenalpasti pola makan mereka yang obes

PERSOALAN KAJIAN



- Masalah kajian dikemukakan sebagai soalan sebagai fokus kepada penyelidikan

CIRI PERSOALAN KAJIAN



- Feasible - Boleh dikaji dengan tidak mengambil terlalu banya masa, tenaga, dan perbelanjaan)
- Clear - Jelas kebanyakan orang bersetuju akan makna kata kunci yang terdapat pada soalan)

CIRI PERSOALAN KAJIAN



- Signifikan (bernilai / bererti) untuk diselidik & akan menambah ilmu pengetahuan
- Ethical - tidak akan menyebabkan kecederaan fizikal dan psikologikal kepada sesiapa, atau kepada alam semulajadi, atau sosial

OBJEKTIF KAJIAN

- Mengenalpasti hubungan motivasi dengan pencapaian pelajar
- Mengenalpasti perbezaan Motivasi di kalangan pelajar lelaki & perempuan
- Mengenalpasti cara belajar pelajar cemerlang!
- Mengenalpasti pola makan orang-orang yang obes

PERSOALAN KAJIAN

- Adakah terdapat hubungan antara motivasi dengan pencapaian pelajar?
- Adakah terdapat perbezaan motivasi di kalangan pelajar lelaki & perempuan?
- Bagaimanakah cara belajar pelajar cemerlang?
- Apakah bentuk pola makan orang-orang yang obes?

HIPOTESIS KAJIAN



- Pernyataan tentatif tentang penyelesaian kepada masalah
- Pernyataan tentatif tentang hubung kait antara dua atau lebih pemboleh ubah
- Pernyataan tentatif tentang keadaan sesuatu fenomena

HIPOTESIS KAJIAN



- Apa yang dijangkakan akan berlaku
- Pernyataan ayat dalam bentuk Hopotesis Nul biasanya diperlukan dalam kajian kuantitatif
- Hanya wujud dalam kajian kuantitatif

HIPOTESIS KAJIAN



Borg & Gall (1989) mengenal pasti empat kriteria:

- perlu menerangkan perkaitan yang dijangkakan antara dua atau lebih pembolehubah
- Sepatutnya boleh diuji
- Penyelidik patut mempunyai sebab kukuh berdasarkan bukti atau teori bagi menentukan hipotesis yang patut diuji
- Sepatutnya seringkas mungkin tetapi jelas

HIPOTESIS KAJIAN



- Merupakan ramalan pengkaji tentang hubungan dan perbezaan yang mungkin wujud antara pembolehubah sebelum data dipungut
- Research yang tak perlu hipotesis, iaitu jenis exploratory- kajian penerokaan, iaitu research yang tak test anything

HIPOTESIS KAJIAN



- Merupakan ramalan pengkaji tentang hubungan dan perbezaan yang mungkin wujud antara pembolehubah sebelum data dipungut
- Research yang tak perlu hipotesis, iaitu jenis exploratory- kajian penerokaan, iaitu research yang tak test anything