

Tentang penelitian skripsi:

1. Skripsi merupakan laporan hasil penelitian yang bersifat ilmiah dan formal, maka struktur komposisi dan format harus mengikuti petunjuk yang sudah ada.
2. Skripsi disusun melalui proses, proposal penelitian, kajian teori empiris maupun kajian penelitian empiris (terdahulu/sebelumnya), metode penelitian, pembahasan hasil dan kesimpulan.
3. Penelitian skripsi dapat berbentuk; (1) penelitian replikasi, yaitu mengulang penelitian yang sudah ada dengan penelitian baru (teori, metodologi dapat sama dan obyeknya yang baru); (2) penelitian lanjutan, yaitu munculnya gap dalam penelitian terdahulu yang memberikan inspirasi penelitian baru.
4. Hal-hal tersebut di atas maka perlunya referensi penelitian dan literatur yang memadai, cukup atau melimpah..yang semestinya dipersiapkan terlebih dahulu.
5. Referensi penelitian (utama) yang sangat dianjurkan adalah 70% jurnal ilmiah dan 30% buku teks.

Tahap awal penelitian skripsi:

1. Kumpulkan dan bacalah selanjutnya buatlah review/kritik jurnal yang berkaitan dengan topik penelitian skripsi.
2. Buatlah review/kritik jurnal tersebut dengan menggunakan tabel (excell) yang saya kirimkan.
3. Lakukan review/kritik jurnal secukupnya, 5-10 jurnal (lebih banyak mereview, diperbolehkan asal sesuai dengan topik).
4. Skripsi, Tesis diperbolehkan sebagai bibliography (daftar pustaka) dan bukan sebagai referensi (bedakan pemahaman: daftar pustaka dengan referensi)
5. Setelah saudara mereview jurnal, buatlah pemetaan penelitian terdahulu (empiris),

Pemetaan penelitian empiris (kajian terhadap penelitian sejenis), dengan cara:

1. mengurutkan manakah Teori Utama (teori baku),
2. manakah teori empiris atau hasil pengembangan teori berdasarkan penelitian sejenis,
3. cari dan temukan gap di antara jurnal penelitian yang telah saudara review, dapat diketahui dari apa hasil utama pembahasan bandingkan dengan penelitian lain, apakah hasil penelitian terdahulu sejalan dengan teori utama (teori baku),
4. bagaimana dengan penggunaan metode penelitian yang digunakan oleh peneliti sebelumnya? apa kekurangan/kelebihannya terhadap hasil yang diperoleh?
5. menemukan "inilah" alasan mengapa saudara memilih topik penelitian tersebut.

Hal-hal terkait yang perlu saudara ketahui:

1. jenis data yang akan digunakan dalam penelitian.
2. diskripsi tentang data, variabel dalam rencana penelitian.
3. kemungkinannya memerlukan teknis sampling.
4. alat analisis dan penggunaan program aplikasi olah data.
5. persiapkan rencana membuat kuesener, bilamana penelitian saudara memerlukan kuesener penelitian,

Saya kira itu dulu yang dapat saya sarankan, pergunakan petunjuk saya ini sebagai dasar saudara melangkah melakukan penelitian skripsi (ada 4 X 5 tips di atas). Demikian dari saya, terima kasih.

Wassalam

M. Yunanto