

# TPL312 SEMINAR PERENCANAAN

## ISU/PERMASALAHAN

Ir. Darmawan L. Cahya, MURP, MPA.  
dlcahya@yahoo.com

Bahan Kuliah Seminar Perencanaan  
Program Studi Perencanaan Wilayah dan Kota  
Universitas Esa Unggul

# Mengapa Mulai Dengan Masalah?

- Penelitian pada dasarnya adalah suatu penyelidikan
- Pada suatu proses penyelidikan dianggap bahwa terjadi saling pengaruh antara penyelidik dengan objek yang diselidiki
- Penyelidik memiliki penalaran atau motivasi untuk memperoleh pengetahuan yang lebih baik terhadap sesuatu dalam hidup atau duniannya
- Keinginan memperoleh pengetahuan yang lebih baik pada dasarnya adalah suatu masalah bagi penyelidik ('better understanding' is the presence of a 'problem' for the inquirer )

# Apa itu masalah penelitian?

- Masalah penelitian adalah situasi yang menyebabkan peneliti merasakan kegelisahan, kebingungan, ketidaknyamanan dan keingintahuan yang tinggi .
- Masalah penelitian bukan situasi yang salah tetapi situasi yang mengandung sesuatu yang harus diselesaikan .
- Peneliti perlu memperkuat pengetahuannya tentang masalah yang akan diteliti.

# Apa itu masalah penelitian?

- Masalah penelitian merupakan pertanyaan atau sesuatu yang mengandung keraguan, ketidakpastian atau kesulitan yang diajukan untuk diselesaikan/didiskusikan.
- Aspek-aspek kunci masalah penelitian:
  - (1) suatu pertanyaan,
  - (2) sesuatu yang tidak diketahui sepenuhnya,
  - (3) sesuatu yang dengan bebas dapat dipilih sebagai subjek penyelidikan.

# Apa itu masalah penelitian?

- Ketika sesuatu tidak dapat berjalan secara normal sesuai dengan asumsi, itu adalah masalah
- Contoh (1) dlm bidang pendidikan: dosen tidak menggunakan ketrampilan mengajarnya di dalam kelas, (2) dlm teknik elektro: sistem pengendali motor induksi 3-fase tidak bekerja secara optimal

# Apa itu masalah penelitian?

- Masalah penelitian: suatu kesenjangan antara: tujuan yang ingin dicapai dengan sumber daya yang tersedia, atau harapan dengan kenyataan (das sein dan das sollen), atau teori dengan praktek.

# Apa saja yang bukan masalah penelitian?

- Sesuatu yang sudah jelas atau jawaban yang telah dikonfirmasi/diberikan sebelumnya
- Kenyataan-kenyataan yang sudah tidak meragukan lagi (mantap)
- Pernyataan-pernyataan yang tidak memungkinkan dilakukannya penyelidikan

# Apakah masalah penelitian anda layak?

		Y	T
1	Apakah pertanyaan itu menarik untuk diteliti dan anda termotivasi untuk menelitinya?		
2	Apakah penelitian yang akan dilakukan itu dapat menghasilkan nilai-nilai sosial, pendidikan atau ilmiah?		
3	Apakah hasilnya memungkinkan diterapkan dalam kehidupan sehari-hari?		
4	Apakah penelitian memberikan sumbangan bagi pendidikan atau IPTEK?		
5	Apakah penelitian menghasilkan masalah baru yang dapat diteliti oleh peneliti berikutnya?		
6	Apakah peneliti lain dapat mengulang penelitian yang anda lakukan?		
7	Apakah masalah penelitian itu penting untuk diteliti?		



# Apakah masalah penelitian anda layak?

		Y	T
8	Apakah anda merasa bangga dengan hasil yang akan diperoleh melalui penelitian itu?		
9	Apakah anda merasa memiliki kemampuan untuk menyelesaikan masalah itu lewat penelitian?		
10	Apakah anda merasa memerlukan pengetahuan dan ketrampilan untuk mengerjakan penelitian itu dan anda dapat mencapainya?		
11	Apakah anda memiliki cukup waktu, tenaga, pikiran dan biaya untuk mengerjakan penelitian itu?		
12	Apakah anda dapat menyelesaikan penelitian tepat waktu sesuai yang dialokasikan?		
13	Apakah anda dapat mengakses fasilitas administrasi, statistik, komputer dan fasilitas pendukung penelitian lainnya?		

# Sumber masalah penelitian:

- Pengalaman peneliti atau orang lain di lingkungan profesinya
- Hasil penelitian terdahulu yang didokumentasikan melalui literatur ilmiah seperti makalah, proseding, jurnal, laporan penelitian, skripsi, tesis, atau disertasi
- Teori: kelemahan-kelemahan suatu teori merupakan masalah penelitian, penelitian ditujukan untuk mengklarifikasi teori yang telah ada