



**"SKRIPSI"**

A person in a dark jacket stands on a rocky cliff edge, looking out over a vast, hazy cityscape. The city is composed of numerous high-rise buildings and streets, stretching far into the distance under a bright, overcast sky. The person's silhouette is centered in the lower half of the frame, looking towards the horizon.

# Cara Membuat Proposal Skripsi Yang Baik

Rani Susanto., S.Kom., M.Kom

# Skripsi?

“Mengilustrasikan suatu karya tulis ilmiah berupa paparan tulisan hasil penelitian sarjana S1 yang membahas suatu permasalahan/fenomena dalam bidang ilmu tertentu dengan menggunakan kaidah-kaidah yang berlaku”



# Bagaimana Agar Skripsi Cepat Selesai?

- ✓ Pertama, ***membuat skripsi*** artinya ***melakukan proses penelitian***. Penelitian merupakan sebuah proses yang tidak linier. Bisa jadi mirip skilus atau zigzag, kita tidak pernah tau, yang jelas tidak lurus bebas hambatan seperti lewat tol.
- ✓ Kedua, ***membuat skripsi*** artinya ***berulang kali terlibat dalam bimbingan***. Bimbingan skripsi adalah proses pendidikan seperti guru kepada muridnya. Guru memberi saran, petunjuk, panduan, dan motivasi belajar. Murid menulis, bertanya, berpendapat, dan curhat. Idealnya seperti itu, meski pada praktiknya tak semudah bentuk idealnya.
- ✓ Ketiga, ***membuat skripsi*** artinya ***berulang kali terlibat dalam proses revisi***. Revisi adalah bagian dari skripsi itu sendiri. Kecuali kamu terlalu jenius dan tanpa dosa, sekali tulis bisa langsung jadi tanpa cela.



# Langkah Praktis Membuat Skripsi

# Amati Dunia Sekitar dan Identifikasi Masalah yang Ada

- Pertama-tama Anda perlu **mengamati**. Proses ini bisa disebut sebagai **observasi awal**.
- Pada kelompok Keilmuan A (Sistem Informasi) kegiatan yang pertama harus dilakukan adalah mencari perusahaan/organisasi sebagai tempat penelitian. Berdasarkan ilmu yang sudah anda pelajari sebelumnya, Anda harusnya sudah bisa menentukan Jenis perusahaan Apa yang layak dijadikan tempat penelitian.
- Hal yang paling penting adalah Anda bisa **mengidentifikasi masalah** dari **fenomena yang Anda amati**. Anda bisa mengamati dengan berbagai cara yaitu :
  - Wawancara dengan Pihak yang berwenang di tempat penelitian
  - SOP/Proses bisnis, anda bisa mengamati kegiatan perusahaan dari Proses Bisnis/SOP perusahaan
  - Observasi langsung di perusahaan sebagai objek penelitian
- Hasil Identifikasi masalah tersebut menjadi potensi tema yang dapat digarap sebagai bahan Skripsi
- Ingat! Masalah bukan berasal dari Anda tetapi berasal dari perusahaan. Anda tidak diizinkan untuk memaksakan topik tertentu jika memang tidak ditemukan permasalahan tersebut di perusahaan itu.

# Susun Rumusan Masalah atau Pertanyaan Penelitian

- Setelah permasalahan teridentifikasi, Anda bisa mulai menyusun rumusan masalah. **Rumusan masalah** merupakan **pertanyaan penelitian**. Cara membuatnya tidak sesulit apa yang dibayangkan. Cukup libatkan kalimat tanya dan susun kalimat yang **mendeskripsikan** tentang apa yang ingin Anda ketahui.
- Sebagai contoh, jika ingin membuat SIM Kepegawaian dapat ditulis rumusan : Bagaimana cara membangun Sistem Informasi Manajemen Kepegawaian di PT. X
- Ketika pertanyaan penelitian sudah tersusun, langkah berikutnya akan relatif lebih mudah. Jangan lupa bahwa identifikasi masalah dan rumusan masalah ini bisa ditulis dulu dalam draf proposal (coret-coretan). Anda bisa menuliskannya nanti ke dalam proposal dengan bahasa yang lebih teratur setelah membaca (lagi) literatur yang relevan.

# Cari dan Baca Literatur yang Relevan

- Meskipun anda bisa mencari literatur untuk menemukan inspirasi topik skripsi, apabila topik telah diperoleh, **literatur yang relevan perlu dibaca lagi dan bahkan perlu dicari lagi untuk menambah wawasan.**
- Membaca literatur yang relevan sangat penting sejak awal membuat proposal skripsi sampai menulis laporan akhir dan ujian. Di bagian proposal, pemahaman Anda terhadap literatur "diuji" di awal ketika Anda menulis bagian tentang kajian pustaka.
- Carilah Artikel berupa Buku, Jurnal, Prosiding, text books, **artikel populer dan data-data yang sumbernya jelas serta berkolerasi dengan keilmuan informatika dan disesuaikan dengan Kelompok Keilmuan!**

# Membuat Proposal Skripsi

- Langkah selanjutnya adalah **langkah teknis yang prosedural, yaitu membuat proposal skripsi.**
- **Proposal skripsi** nantinya akan **diuji atau diseminarkan dihadapan penguji proposal.** Mahasiswa bisanya sudah gugup seolah bumi akan runtuh padahal **tujuan dari ujian proposal adalah membantu kamu ketika penelitian nantinya.** Justru proposal yang sebenarnya belum layak lolos tapi diloloskan akan menambah beban hidup pembuatnya.
- Tahap ini merupakan akhir dari matakuliah PSTA. Dimana mahasiswa menghasilkan **proposal Skripsi yang baik, terarah dan siap untuk dilakjutkan ketahap selanjutnya (MK-SKRIPSI).**



**KETIKA SUDAH SAMPAI PADA MK-SKRIPSI?**



- Langkah cara membuat skripsi selanjutnya adalah penelitian. Langkah ini dilakukan setelah proposal di acc atau lolos diuji. Prosedur penelitian sebenarnya adalah pengaplikasian metode ilmiah. Kegiatan pokok penelitian adalah pengumpulan data dan analisis data. Penulis skripsi tentunya harus sudah memahami apa itu metode penelitian dan bagaimana melakukan penelitian.
- Materi di semester awal tentang metodologi biasanya lenyap entah kemana. Matakuliah PSTA mencoba mengingatkan kembali hal-hal dasar tersebut. Dan ketika MK-Skripsi berlangsung, supervisi dosen pembimbing dapat dijadikan sebagai mentor untuk melakukan penelitian tersebut. Penting untuk diketahui bahwa sebagai proses belajar, lebih baik keliru menerapkan prosedur penelitian ketimbang tidak penelitian sama sekali yang akhirnya skripsi nggantung jadi beban hidup.
- Setelah penelitian, tiba saatnya untuk menulis laporan akhir. Laporan akhir yang dimaksud di sini adalah skripsi itu sendiri. Skripsi adalah karya tulis sehingga kamu harus menulis. Menulis adalah pekerjaan individual. Kamu hanya ditemani buku-buku dan berkreasilah seperti seorang seniman yang khusuk demi menghasilkan karya terbaiknya.



# TERIMAKASIH



“Ditinggalin pas lagi cinta-cintanya aja bisa.  
Masa kelarin skripsi  
yang tinggal olah data aja nggak bisa?”  
:]