

Isi Proposal

Halaman Judul

Halaman Persetujuan

A. Latar Belakang

B. Rumusan Masalah

C. Ruang Lingkup → berisi deskripsi sistem yang akan dikerjakan

D. Tujuan Penelitian

E. Tinjauan Pustaka (minimal mencantumkan 1 referensi)

F. Analisis Kebutuhan (deskripsi sistem yang dibuat, kebutuhan input dan output)

G. Pemodelan yang Digunakan

H. Daftar Pustaka

Tata cara penulisan

- Spasi tunggal
- *Font verdana 12*
- Judul penelitian *font verdana 14*
- Maksimal 5 halaman

Proposal Skripsi

(JUDUL SKRIPSI)

.....

.....



Oleh:

.....

**SEKOLAH TINGGI MANAJEMEN INFORMATIKA DAN
KOMPUTER AKAKOM
YOGYAKARTA
2010**

LEMBAR PERSETUJUAN

Judul :

.....

Nama :

NIM :

Jurusan :

Semester :

Telah memenuhi syarat dan disetujui untuk diseminarkan di hadapan dosen penguji seminar tugas akhir

Yogyakarta,

Dosen Pembimbing,

.....

A. Latar belakang

Uraian:

Berisi uraian, ungkapan, penjelasan, atau ulasan dan alasan tentang latar belakang masalah mengapa judul, topik, atau materi tersebut perlu diteliti atau ditulis, sehingga memberikan dorongan atau dukungan yang kuat kepada penulis tentang materi tersebut. Penulis akan memperoleh dan memberikan gambaran yang jelas dan tegas mengenai materi yang akan diteliti atau ditulis.

Tujuan:

Latar belakang berfungsi mengantarkan penulis secara perlahan dan cermat melalui serangkaian cara berfikir logis, yang akhirnya bermuara pada pernyataan tentang apa yang dikerjakan dalam penelitian tugas akhir. Latar belakang ini sekaligus juga berfungsi untuk meyakinkan pembaca tentang masalah yang diteliti, dan dapat membuat pembaca menjadi tertarik menyimak bagian tugas akhir lainnya.

B. Rumusan masalah

Uraian:

Berisi uraian tentang perumusan/gambaran masalah secara umum yang akan dikerjakan, berisi penjelasan atau argumen mengapa masalah yang dikemukakan dalam penelitian dipandang menarik dan penting sehingga perlu diteliti. Untuk memperkuat argumen pemilihan masalah dapat dijelaskan kegunaan/manfaat hasil penelitian bagi perkembangan pengetahuan atau masyarakat.

Tujuan:

Berfungsi memberikan rumusan atau gambaran yang jelas dan tegas tentang judul, topik, atau materi yang diteliti, memberikan gambaran tentang argumentasi pemilihan masalah, penjelasan tentang kegunaan hasil penelitian bagi perkembangan ilmu pengetahuan dan teknologi, atau manfaat bagi masyarakat.

C. Ruang lingkup

Uraian:

Berisi uraian tentang perumusan/gambaran dan cakupan materi masalah secara umum namun dirumuskan secara lebih konkrit, runtut, terstruktur dan sistematis tentang materi yang dikerjakan atau diteliti, juga berisi penjelasan tentang argumentasi dari masalah yang dikemukakan.

Tujuan:

Berfungsi memberikan gambaran yang jelas dan tegas tentang ruang lingkup cakupan materi penelitian yang dilakukan, sehingga penulis lebih fokus dan sistematis dalam memecahkan masalah yang telah dirumuskan.

D. Tujuan penelitian

Uraian:

Berisi uraian, ungkapan, penjelasan, atau ulasan dan alasan tentang maksud dan tujuan penelitian yang dikerjakan, sehingga dapat memberikan arah dan gambaran penelitian, secara sistematis menjelaskan tentang rencana, hasil, kesimpulan dan manfaat penelitian yang dikerjakan.

Tujuan:

Berfungsi memberikan gambaran dan penjelasan tentang arah penelitian secara spesifik, dengan menggunakan ungkapan-ungkapan yang jelas, akurat, dan tidak menimbulkan interpretasi yang ambivalen. Dengan ungkapan yang jelas dan tegas dapat mencegah pembaca untuk bertanya lebih lanjut diluar maksud dari ungkapan tersebut .

E. Tinjauan pustaka (minimal mencantumkan 1 referensi)

Uraian:

Berisi tentang uraian, penjelasan serta ulasan dan alasan secara sistematis tentang studi literatur dan pengamatan kenyataan mengenai hasil-hasil penelitian yang didapat oleh peneliti terdahulu, dengan studi ini maka penelitian diharapkan dapat meningkatkan hasil penelitian sebelumnya.

Tujuan:

Tinjauan pustaka memuat uraian secara sistematis tentang hasil-hasil penelitian yang didapat oleh peneliti terdahulu, dengan penelitian ini diharapkan dapat meningkatkan hasil penelitian sebelumnya. Disamping itu, tinjauan pustaka juga berfungsi untuk meyakinkan pembaca tentang kelayakan penelitian ini. Relevansi sebuah penelitian lain ditentukan dengan mengungkapkan tentang kedekatan tema/topiknya dengan topik penelitian yang dilakukan penulis.

F. Analisis kebutuhan

Uraian:

Berisi tentang gambaran analisis kebutuhan atau deskripsi sistem yang dikembangkan, memuat gambaran atau rincian tentang sistem yang dikembangkan, memuat spesifikasi kebutuhan input dan output secara garis besar dalam memenuhi kebutuhan pemakai dan sejalan dengan masalah yang akan diselesaikan.

Tujuan:

Berfungsi memberikan muatan tentang gambaran analisis sistem kepada penulis dan pembaca sehingga dapat dengan mudah memahami tentang deskripsi sistem yang diteliti atau dikembangkan, yang memuat spesifikasi kebutuhan secara garis besar dalam memenuhi kebutuhan pemakai dan sejalan dengan masalah yang akan diselesaikan.

G. Pemodelan yang digunakan

Uraian:

Berisi uraian, ulasan, ungkapan dan pernyataan dalam rumusan pemodelan sistem yang dikembangkan, sehingga dapat memberikan gambaran dan kerangka berfikir yang jelas tentang apa dan bagaimana cara menyelesaikan masalah yang diteliti atau dikembangkan.

Tujuan:

Berfungsi memberikan gambaran tentang metodologi yang akan digunakan dalam menyelesaikan masalah yang diteliti atau dikembangkan, yang memuat

- diagram alir, algoritma, atau langkah-langkah dari metodologi yang digunakan.

H. Daftar Pustaka

nama_pengarang, tahun, Judul Tugas Akhir, Penerbit, Kota.

