

TEMPLATE PROPOSAL PENELITIAN DOSEN

POLITEKNIK STATISTIKA STIS

(Time New Roman, 14 pts, BOLD, ALL CAPS, CENTERED)

Hardius Usman (12 pts, centered)

erna@stis.ac.id (11 pts, italic, centered)

Neli Agustina

neli@stis.ac.id

ABSTRAK

Proposal penelitian merupakan “persuasive document”, yang bertujuan untuk: (1) Mengidentifikasi penelitian yang akan dilakukan, (2) Menjelaskan mengapa penelitian tersebut perlu dilakukan, dan (3) Meyakinkan sponsor/pemberi dana bahwa proposers (anda) qualified untuk penelitian tersebut, perencanaan manajemen dan metode penelitian yang masuk akal, serta ketersediaan sumber dalam keterbatasan waktu dan biaya. Bagaimana proposal yang baik? Pertama adalah appearance. Proposal yang bagus memiliki pemaparan yang attractive, professional, inviting, serta informasinya mudah dipahami dan diakses. Kedua adalah substance. Proposal yang bagus harus well-organized plan, baik secara teknis penelitiannya maupun manajemen pelaksanaannya.

A. PENDAHULUAN (12 pts, bold)

Latar Belakang dan Masalah Penelitian (12 pts, bold)

Berisi tentang background informasi untuk memberi gambaran kepada pembaca tentang; problem statement, relevansi dan pentingnya masalah, sehingga meyakinkan bahwa masalah tersebut perlu untuk diteliti, serta literature review penelitian lain yang memperkuat masalah penelitian. (Research needs and statement of problems: the “Why?”)

Tujuan (Objectives: the “What?”)

Tuliskan tujuan penelitian, yang merupakan kontrak atau “janji” peneliti kepada sponsor atau pemberi dana. Tujuan penelitian merupakan arah dari suatu penelitian. Tujuan harus disesuaikan dengan rumusan masalah.

Lingkup dan Keterbatasan (Scope and Limitations)

Definisikan lingkup, kendala serta keterbatasan penelitian secara jelas.

B. KAJIAN PUSTAKA

Tuliskan landasan teori dan penelitian terkait secara singkat.

C. METODOLOGI

Tuliskan rancangan (*design*) bagaimana cara untuk menyelesaikan masalah penelitian. Tujuan bagian ini adalah untuk menunjukkan proses penelitian menuju hasil atau jawaban akhir. Bagian ini harus mampu menunjukkan:

- (1) Sampling design dan pengumpulan data (data primer)
- (2) Data dan sumber data (data sekunder)

- (3) Kerangka Pikir
- (4) Hipotesis (jika ada)
- (5) Metode analisis

D. HASIL YANG DIHARAPKAN

Tuliskan hasil yang seperti apa yang diharapkan. Bagian ini merupakan “rencana” kesimpulan penelitian.

E. DAFTAR PUSTAKA

Tuliskan referensi (proposal) serta calon referensi (penelitian). Penulisan menyesuaikan dengan ketentuan yang telah disepakati di lingkungan Poiteknik Statistika STIS.

F. ALOKASI WAKTU

Buat *time line* penelitian.

Contoh Jadwal (*Time Line*) Penelitian

Kontrak	Penelitian	Penambahan	studi	literatur	Penyusunan	Penandatanganan
Kuesioner	Uji coba	instrumen	(Kuesioner)	Pengumpulan	data	Pengolahan
data	Workshop	metode analisis	Analisis	Penulisan	Publikasi	luaran
penelitian	Sept	Okt	Nov	Des	No	Kegiatan
					Mei	Juni
					Juli	Agustus