



PENULISAN



KARYA ILMIAH

Oleh:

Yudik Prasetyo, M.Kes.



**FAKULTAS ILMU KEOLAHRAGAAN
UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA**

2010

Karya tulis ilmiah ?

Jenis karya tulis yang disusun berdasarkan hasil penelitian yang memenuhi syarat-syarat ilmiah tertentu dan digunakan untuk tujuan tertentu.

Karya tulis yang menyajikan fakta umum dan ditulis menurut metodologi penulisan yang baik dan benar.

-
- Bahasa konkret, formal, kata-katanya teknis dan didukung fakta
 - Perlu pemikiran sebelumnya dan penerapan serta pengujian sesudahnya, dan dapat dibuktikan kebenarannya.

Bersifat mistis tidak mendapat tempat.

Ciri-ciri Penulisan Karya Ilmiah

- a. Menyajikan fakta secara objektif
 - b. Penulisannya harus cermat, tepat, dan benar.
 - c. Tidak mengejar keuntungan pribadi
 - d. Sistematis, setiap langkah direncanakan secara terkendali, konseptual, dan prosedural.
 - e. Tidak menonjolkan perasaan. Karya ilmiah menyajikan sebab-akibat dan pengertian dengan kata-kata yang mudah dipahami.
 - f. Tidak memuat pandangan-pandangan tanpa pendukung, kecuali dalam hipotesis kerja
 - g. Hanya memuat kebenaran.
 - h. Tidak melebih-lebihkan sesuatu.
-

Syarat-syarat Karya Ilmiah

a. Objektif

Data yang diperoleh dari kenyataan harus dilaporkan dan dianalisa secara objektif

b. Sopan dan rendah

Tidak ada kata atau kalimat yang menggurui pembacanya

c. Jujur

Harus disebutkan jelas sumbernya.

d. Jelas, tegas, singkat, sederhana, dan teliti.

e. Kompak, kontinyu, lancar, dan menarik.

Mudah diterima dan dimengerti.



Teknik Penulisan

1. Pengetikan

- a. Kertas dan ukuran
 - b. Sampul
 - c. Spasi
 - Batas Tepi
 - Alinea Baru
 - Bab, Sub bab
 - Penggunaan huruf
-

2. Cara Penulisan

a. Penomoran

1. Penomoran Halaman
2. Penomoran Matematis

b. Huruf Miring (Italics)

c. Penyajian Tabel dan Gambar

1. Tabel
2. Gambar

d. Pengutipan

1. Menulis Kutipan langsung
 2. Cara Men. Sumber Kut Langsung
 3. Cara Men. Kut Tidak Langsung
 4. Cara Men. Sumber Kut Tid Lsg
-

SISTEMATIKA

a. Bagian awal

1. Sampul

Sampul skripsi memuat judul, maksud penulisan, lambang UNY, nama fakultas, nama universitas, dan tahun penyelesaian

2. Halaman perantara

Berupa halaman putih kosong sebagai perantara antara sampul skripsi dan halaman judul

3. Halaman judul

Isi halaman judul sama dengan isi halaman sampul, dicetak pada kertas HVS warna putih

4. Halaman Persetujuan

Memuat bukti persetujuan administratif dan akademik dari pembimbing I, dan II.

5. Halaman Pernyataan

Berisi pernyataan bahwa TA benar-benar karya sendiri

6. Halaman Pengesahan

Memuat bukti pengesahan administratif dan akademik oleh Dekan Fakultas dan Tim Penguji. Unsur-unsur yang ada dalam halaman ini adalah judul skripsi, nama penulis, pernyataan pengesahan tim penguji dan dekan Fakulatas

7. Halaman Motto dan Persembahan

Menyampaikan kata-kata mutiara dan atau kata persembahan yang dianggap penting

8. Abstrak

Secara umum abstrak disusun dengan urutan: kata ABSTRAK, judul skripsi, nama penulis, dan isi abstrak. Isi abstrak ditulis satu spasi dalam tiga paragraf dengan panjang maksimal 200 kata.

Pendahuluan

- a) Latar belakang masalah: rasional atau justifikasi penelitian dilihat dari latar belakang pemilihan yang diteliti.
 - b) Identifikasi masalah: kajian berbagai masalah yang relevan dengan ruang lingkup dan kedalaman masalah serta variabel yang diteliti
 - c) Pembatasan masalah: ruang lingkup penelitian yang akan dilakukan dengan mempertimbangkan aspek metodologis, kelayakan di lapangan, dan keterbatasan penulis.
 - d) Perumusan masalah: dinyatakan dalam kalimat yang lugas dan jelas
-

e) Tujuan penelitian: target penelitian yang akan dicapai yang merupakan penyelesaian permasalahan yang diajukan.

f) Kegunaan penelitian: manfaat temuan penelitian, baik secara teoritis maupun praktis.

Kerangka Teori/ Kajian Pustaka

a) Deskripsi teori dan penelitian yang relevan

Kajian berbagai teori dan hasil penelitian yang relevan dengan masalah yang akan diteliti.

b) Kerangka berpikir

Gambaran pola hubungan antar variabel/kerangka konsep yang akan digunakan untuk menjawab masalah yang diteliti.

c) Hipotesis penelitian

Hipotesis atau alternatifnya dirumuskan secara singkat, lugas, dan jelas, yang dinyatakan dalam kalimat pernyataan.

Metode Penelitian

a. Desain Penelitian

b. Definisi Operasional Variabel Penelitian

Variabel: konsep/konstruksi logis yang mendeskripsikan sebuah ciri khusus.

c. Populasi dan Sampel Penelitian

Wilayah generalisasi/populasi penelitian, penetapan jumlah sampel, teknik pengambilannya, serta rasionalnya

Populasi: keseluruhan dari karakteristik/unit hasil pengukuran yang menjawab obyek penelitian.

d. Instrumentasi dan Teknik Pengumpulan Data

Semua alat ukur yang digunakan, teknik dan proses pengumpulan data, teknik penentuan kualitas instrumen (validitas, reliabilitas)

e. Teknik analisis data

Hasil Penelitian

- *Deskripsi dan pemaknaan terhadap semua data hasil penelitian yang ada.
- *Jawaban permasalahan yang diajukan dan penjelasan mengapa dan bagaimana hasil-hasil penelitian itu terjadi.

Simpulan dan Saran

- *Simpulan hasil penelitian yang merupakan jawaban secara tegas dan lugas atas rumusan masalah.
 - *Saran berisi usulan konkret serta operasional yang merupakan tindak lanjut sumbangan penelitian terhadap perkembangan IPTEKS.
-

Bagian Akhir

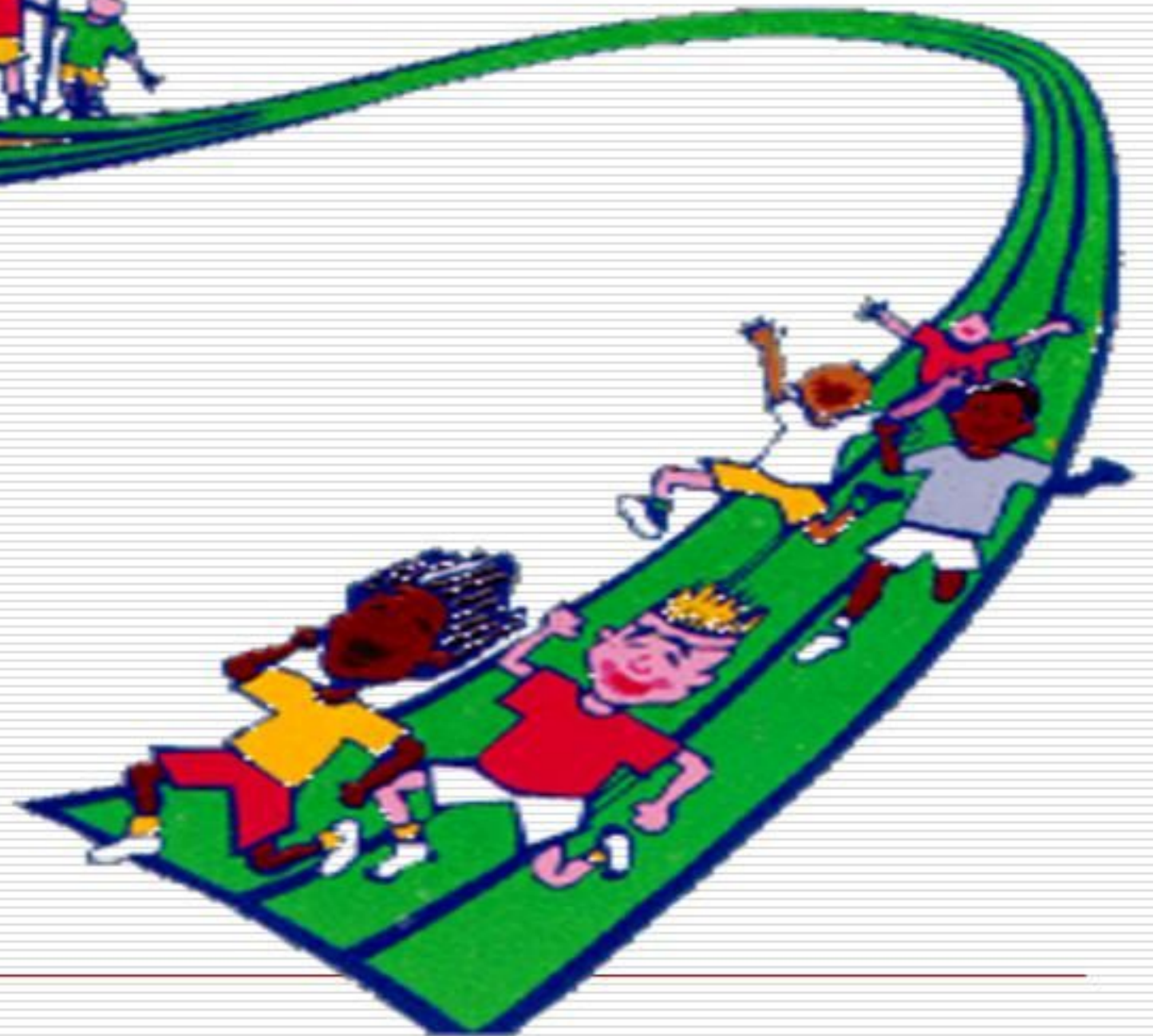
1. Daftar Pustaka

Memuat daftar nama buku, jurnal, laporan penelitian, dan sumber lain yang digunakan.

2. Lampiran

Lampiran memuat bahan-bahan penunjang yang digunakan dalam penulisan skripsi (surat izin penelitian, instrumen, data-data, rumus-rumus dan perhitungan statistik, hasil uji coba instrumen, dan catatan lapangan).

Start



PROPOSAL SKRIPSI

