

Nama = Kifah Soleha  
NPM = 1814131005  
Kelas = Agribisnis A

## KULIH UMUM

"Mendobrak Kerangka Menulis dan Menyusun Instrumen Penelitian Sosial"

① Bpk. Rahmad Hendayana  
↳ Peneliti Utama Bidang Ekowi Pertanian

Ada beberapa alasan untuk menulis yaitu tuntutan profesi, finansial, berbagi pengalaman, aktualisasi diri, personal branding dll. Namun, dalam menulis pasti kita memiliki hambatan - hambatan diantaranya adalah yang merupakan hambatan utama menulis ialah motivasi, kesalahan persepsi, hambatan teknis, sedangkan hambatan lainnya ialah banyak pikiran bingung mau mulai dari mana, tidak punya waktu (sibuk), tersangkut diparagraf awal, tdk klik dengan tulisan dll.

Karya Tulis ilmiah terbagi menjadi 2 ada yang fiksi & nonfiksi.  
KTI juga dibagi menjadi 3, yaitu

- ↳ Jurnal
- ↳ Prosiding
- ↳ Buku

Naskah berbeda dengan artikel. Naskah berupa manuskrip yang disiapkan sebelum publish, sedangkan artikel adalah naskah yang sudah dipublish.

Struktur Naskah Normatif =

- ① Preliminaries / Pendahuluan
- ② Text matter / Isi
- ③ Post liminaries / Penutup

Perencanaan Naskah =

① Telisik Data & Informasi

- Unik untuk dijual
- Artikel sama
- Fakta aktual

② Formulasikan Ide, Gagasan dan Inspirasi

Pilih isu yang baru / unik / menarik → mengandung taruan tantangan, fakta aktual dan menawarkan solusi pada masalah.

③ Kaji dan siapkan data dukung

- Data dukung yg dikumpulkan → tabulasi data dasar, tabulasi silang (hasil analisis) / gambar pendukung
- Referensi yang relevan → artikel, laporan institusi, kebijakan.

## Formulasi Instrumen Penelitian Sosial

- 1) Karakteristik Penelitian Sosial → Individu, Kelompok Masyarakat, Institusi, Lingkungan
- 2) Bentuk dan Karakter Data untuk Penelitian Sosial
  - Bentuk (Data kualitatif & Kuantitatif)
  - Karakteristik (Nominal, Ordinal, Interval, Rasio)
- 3) Rancangan Instrumen →
  - Data Kualitatif → Individu peneliti
  - Data Kuantitatif → Kuesioner
- 4) Praktek Penelitian sosial → RRA, RAAKS, PRA, FGD, Sosiometri, Survei, Angket, Gprn
- 5) Analisis Data Penelitian sosial →
  - Kualitatif → Deskriptif Kualitatif, Histogram, Sosiogram, Interpretasi
  - Kuantitatif → Statistik Parametrik (Kalau banyak)  
Non parametrik, deskriptif kuantitatif

Strategi menghasilkan tulisan terdiri dari 5 langkah yaitu

- Persiapan, aksi menulis, merevisi, mengedit dan mempublikasikan.

Adapun beberapa kiat menjadi pedulis produktif, yaitu tidak ragu-ragu kuatkan niat dan tekad menulis, jadikan kesibukan sumber inspirasi, bangkitkan kreativitas, komitmen, dan lain-lain.

(3)

## (2) Anna Fatchiya (Dosen IPB)

### ↳ Penyusunan Instrumen Penelitian Sosial

Langkah-langkah penelitian dapat dijabarkan menjadi perumusan masalah dan tujuan, tinjauan pustaka, penyusunan kerangka berfikir perumusan hipotesis, pengumpulan data yang menggunakan alat bantu berupa instrumen, analisis hasil dan pembahasan, dan kesimpulan. Penggunaan instrumen bisa berupa wawancara, pengamatan/observasi, dan pengujian. Jenis instrumen terdiri dari kuesioner, daftar pertanyaan, catatan lisan, checklist, form pengujian, dan alat rekam/kamera.

### Tahap Penyusunan Kuesioner

Variabel → Definisi Operasional → Parameter/Pengukuran → Jenis Data → Pertanyaan.

Pertanyaan  $\left\{ \begin{array}{l} \text{Terbuka} \rightarrow \text{Tidak ada pilihan jawaban, jawaban tidak selalu} \\ \text{mengandung skor tertentu.} \\ \text{Tertutup} \rightarrow \text{Pilihan jawaban sudah disediakan, jawaban} \\ \text{mengandung skor.} \end{array} \right.$

Untuk memastikan kuesioner efektif u/ mengumpulkan data, maka terlebih dulu diuji coba ketersediaan &

Draf Kuesioner → Uji Coba → Kuesioner  
Validasi & Reliabilitasnya

Validasi →

- Mengukur apa yang seharusnya diukur
- Ketepatan alat ukur
- Kenyataan
- Valid = mengukur tunjukkan dengan nyata / benar

Reliabilitas →

- stabilitas dan konsistensi
- Seberapa besar konsistensi data individu
- Konsistensi antar pengukuran
- Akurasi dan ketepatan dan pengukuran

Pengukuran Perilaku

- Kognitif (Pengetahuan)
- Afektif (sikap)
- Psikomotor (keterampilan, Tindakan)

③ Bpk. Dewangga Nikmatulloh (Dosen UNILA)  
↳ Hipotesis dan Pengujiannya

Hipotesis → Turunan dari kerangka pemikiran

Hipotesis

- Relasional → secara eksplisit
- Deskriptif → secara implisit

Ciri ≡ hipotesis yang baik =

- Dinyatakan dalam kalimat tegas
- Dapat diuji secara ilmiah
- Dasar dalam merumuskan hipotesis kerja

Pengujian hipotesis

- statistika Parametrik (Metode Kuantitatif)
- statistika Non-Parametrik (Metode Kualitatif)

Kunci sukses penelitian →

- Mengenal permasalahan, konsultasi pada ahli
- studi pustaka
- selalu mencari bahan-bahan terkait penelitian
- ketersediaan sumber daya
- siap fisik dan mental
- Patuhi arahan pembimbing

# Mendobrak Kerangka Menulis dan Menyusun Instrumen Penelitian Sosial

Kuliah Umum:  
Program Studi Penyuluhan Pertanian  
Fakultas Pertanian – Universitas Lampung  
Sabtu, 17 Oktober 2020

Rachmad Handayani  
Email: rachmadh@fkip.uns.ac.id  
Website: 021-25471942



Go to Settings to activate Windows