

Nama = Hana Siti Harifah

NPM = 1854131001

## RESUME KULIAH UMUM MEMDOBRAK KEKANGKA MENULIS & MELUYUSUN INSTRUMEN PENELITIAN SOSIAL

### I Fachmat Hendayana (Peneliti utama Bidang Ekonomi Pertanian)

Alasan kita menulis adalah tuntutan profesi, berbagi pengalaman, aktualisasi diri, personal branding, finansial. Dalam menulis pasti kita memiliki hambatan utama yaitu motivasi (diri sendiri), persepsi (anggapan seseorang terhadap menulis), dan teknis. Selain hambatan-hambatan itu ada juga hambatan lainnya antara lain banyak pikiran, sibuk, tidak mood, dll.

Karya Tulis Ilmiah ← Fiksi  
NON FIKSI

KTI dibagi menjadi 3 yaitu Jurnal, Prosiding, dan Buku.

### Struktur Naskah Normatif

#### 1.) Preliminaries/Pendahulu

↳ Halaman Judul → 1/2 judul

- Halaman Judul utama
- Halaman hak cipta
- Halaman Persembahan
- Halaman Daftar Isi
- Halaman Kata Pengantar → ditulis oleh orang ketiga (pakar).
- Halaman Prakata → ditulis oleh penulis buku
- Halaman Pendahuluan

#### 2.) Text Matter / Isi

↳ Judul Bab

- Judul sub Bab & sub-subbab
- Paragraf
- Visualisasi dan keterangan
- Pengayaan

#### 3.) Postliminaries

- Halaman Daftar Pustaka
- Halaman Daftar Isilah (optional)
- Halaman Lampiran (optional)
- Halaman Indeks → hanya indeks buku.
- Halaman Biodata Penulis



## Perancangan Naskah =

### 1.) Teknik Data & Informasi

- Unik untuk dijual → jika ada yg baru OK, jika tidak cari topik lain.
- Artikel sama → jika ada ganti, jika tidak ada OK.
- Fakta aktual

### 2.) Formulasikan Ide, Gagasan, Inspirasi

Pilih isu yg baru/unik/luar biasa → mengandung kebaruan, tantangan, fakta aktual, dan menawarkan solusi pada masalah.

### 3.) Kaji dan haplos Data Dukung

- Data dukung yang dikumpulkan → tabulasi data dasar, tabulasi silang (hasil analisis), gambar pendukung.

• Referensi yang relevan → Artikel, laporan institusi, kebijakan

### 4.) Urutkan Ide ke dalam Naskah.

## 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, Ratio).

3.) Perancangan Instrumen → • Data kualitatif → Individu peneliti

• Data kuantitatif → kuesioner.

4.) Praktek Penelitian Sosial → RKA, RAAS, PKA, FGD, sosiometrik, survey, Angket, G-form.

5.) Analisis Data Penelitian Sosial → • Kualitatif → Deskriptif kualitatif, histogram, sosiogram, Interpretasi kepakaran  
• kuantitatif → statistik parametrik (kecukupan)  
non parametrik, deskriptif kuantitatif

## II Anna Fatchiya (Poker IPB)

Langkah-langkah Penelitian → Perumusan masalah dan tujuan

Tinjauan Pustaka

Penyusunan kerangka berpikir

Perumusan hipotesis

→ Pengumpulan data

Analisis hasil dan pembahasan

kesimpulan

Instrumen

alat yg digunakan  
/ membantu.



## Jenis Instrumen

- Kuesioner → ul/ responden berupa pertanyaan terstruktur & terinci.
- Daftar Pertanyaan → ul/ informan berupa pertanyaan terbuka & umum.
- Catatan harian → catatan peneliti
- Check list → daftar variabel pengamatan
- Form Pengujian → Perbandingan sebelum & sesudah intervensi
- Alat perekam & Kamera.

## Tahap Penyusunan Kuesioner

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

Pertanyaan →  
↳ Terbuka → Tidak ada pilihan jawaban, jawaban tidak selalu mengandung skor tertentu.  
↳ Tertutup → Pilihan jawaban sudah disediakan, jawaban mengandung skor.

Untuk memastikan kuesioner efektif ul/ mengumpulkan data, maka terlebih dulu diuji coba keterandalan & dan kesahihannya.

Draf Kuesioner → Uji Coba → Kuesioner  
Validasi &  
Reliabilitasnya

Validitas → mengukur apa yang seharusnya diukur

- ketepatan alat ukur
- kenyataan
- Valid = mengukur tujuan dengan nyata / benar

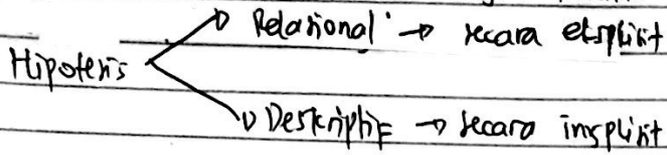
Reliabilitas → stabilitas dan konsistensi

- seberapa besar konsistensi data individu
- konsistensi antar pengukuran
- Akurasi dan ketepatan dari pengukuran

Pengukuran Perilaku →  
↳ Kognitif (Pengetahuan)  
↳ Afektif (Sikap)  
↳ Psikomotor (Keterampilan, Tindakan).

### III Dewangga Nikmatulloh (Noten UNILA)

Hipotesis → Turunan dari kerangka pemikiran.



- Car<sup>2</sup> hipotesis yang baik =
- Dinyatakan dalam kalimat tegas
  - Dapat diuji secara ilmiah.
  - Dapat dalam merumuskan hipotesis kuat

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.



Gallery View Exit Full Screen

