

PEDOMAN PENULISAN LAPORAN RISET DENGAN METODE SURVEI

Dr. Sahid Nugroho, MSc

Versi 2011

Sebelum anda submit laporan riset, pastikan anda telah mengikuti sistematika penulisan laporan yang saya wajibkan. Berikut contoh untuk riset dengan pendekatan kuantitatif menggunakan metode survey.

JUDUL

KATA PENGANTAR

DAFTAR ISI

- Daftar Bab-Bab
- Daftar Lampiran
- Daftar Gambar
- Daftar Tabel

ABSTRAK

BAB-BAB:

1. PENDAHULUAN

- 1.1. Latarbelakang Riset
- 1.2. Tujuan Riset
- 1.3. Pertanyaan Riset
- 1.4. Lingkup Riset
- 1.5. Kontribusi Riset
 - 1.5.1. Kontribusi secara teoritis
 - 1.5.2. Kontribusi secara praktis

2. LANDASAN TEORI & PENGEMBANGAN HIPOTESIS

- 2.1. Dependent Variabel
- 2.2. Hubungan Independent Variabel 1 dengan Dependent Variabel diakhiri dengan diskusi pengantar hipotesis bersangkutan.
- 2.3. Hubungan Independent Variabel 2 dengan Dependent Variabel (dan seterusnya) diakhir diskusi pengantar hipotesis bersangkutan.
- 2.4. Bagan Model Riset

3. METODE PENELITIAN

- 3.1. Strategi riset
- 3.2. Definisi Operasional & Pengukuran
- 3.3. Desain Pengambilan Sampel
 - 3.3.1. Unit Sampel
 - 3.3.2. Metode Pengambilan Sampel
 - 3.3.3. Jumlah Sampel
 - 3.3.4. Lokasi riset (lengkapi dengan peta kalau ada)
- 3.4. Profil Responden
- 3.5. Obyek riset
- 3.6. Metode Pengumpulan Data
- 3.7. Instrumen Riset

- 3.8. Hasil Pengujian Instrumen
 - 3.8.1. Metode dan Hasil Pengujian Validitas
 - 3.8.2. Metode dan Hasil Pengujian Reliabilitas

- 3.9. Metode Analisis Data
 - 3.9.1. Metode Analisis Data
 - 3.9.1.1. Asumsi klasik
 - 3.9.1.2. Formulasi Dasar
 - 3.9.1.3. Goodness of fit

- 3.9.2. Tingkat Signifikansi Yang Digunakan
- 3.9.3. Metode Pengujian Hipotesis

4. ANALISIS DATA

- 4.1. Kualitas Data Penelitian: Pemenuhan asumsi-asumsi yang disyaratkan untuk penggunaan metode analisis tertentu.
- 4.2. Statistik deskriptif: nilai mean, maksimum, minimum, standar deviasi, tabel korelasi antar variable penelitian.
- 4.3. Goodness of Fit Model
- 4.4. Pengujian Hipotesis 1: Hasil & Diskusi (Bandingkan dengan penelitian terdahulu, bila ternyata berbeda anda harus jelaskan sebabnya).
- 4.5. Pengujian Hipotesis 2: Hasil & Diskusi (Bandingkan dengan penelitian terdahulu, bila ternyata berbeda anda harus jelaskan sebabnya).
- 4.6. Tabel dan bagan model riset yang menjelaskan ringkasan hasil pengujian semua hipotesis.

5. KESIMPULAN

- 5.1. Kesimpulan:
 - Sejahterama pencapaian tujuan riset yang telah ditetapkan melalui hasil riset yang diperoleh.
 - Jawaban atas setiap pertanyaan riset yang telah diajukan (jangan lagi menggunakan bahasa hipotesis ataupun perhitungan statistik).

- 5.2. Implikasi
 - 5.2.1. Implikasi Praktis
 - 5.2.2. Implikasi Teoritis

- 5.3. Keterbatasan riset
- 5.4. Arahan Riset Mendatang

REFERENSI

- Cukup cantumkan referensi yang benar-benar anda jadikan landasan teori secara riil.

LAMPIRAN

- Data mentah tidak perlu disertakan
- Halaman lampiran harus diurutkan mengikuti halaman bab-bab sebelumnya.