

JUDUL

Judul penelitian merupakan suatu pernyataan yang spesifik menjelaskan isi penelitian yang dilakukan.

ABSTRACT

Inti sari penelitian yang terdiri dari fenomena, tujuan penelitian, metode penelitian yang digunakan dan hasil penelitian. Menggunakan bahasa Inggris, maksimum 200 kata dalam satu paragraf.

ABSTRAK

Inti sari penelitian yang terdiri dari fenomena, tujuan penelitian, metode penelitian yang digunakan dan hasil penelitian. Menggunakan bahasa Indonesia, maksimum 200 kata. Peneliti harus mampu menunjukkan kelebihan penelitiannya dibanding penelitian orang lain atau penelitian sebelumnya.

BAB I PENDAHULUAN

1.1. Latar Belakang Penelitian

Latar belakang penelitian berisi tentang:

- 1) Mengemukakan hal-hal yang menjadi latar belakang pemilihan topik penelitian sebagai berikut:
 - a) fenomena (fakta-fakta yang relevan dengan masalah yang diteliti, diangkat dari gejala empiris atau permasalahan praktis dan/atau permasalahan teoritis), fenomena bersifat umum (terjadi di berbagai instansi/organisasi/perusahaan/wilayah di Indonesia) dan bersifat khusus (terjadi di unit analisis penelitian)
 - b) teori dan konsep yang menjelaskan permasalahan secara sederhana, yang digunakan sebagai dasar diangkatnya kejadian atau fakta yang tidak sesuai dengan yang seharusnya.

- c) hasil penelitian sebelumnya yang relevan dengan permasalahan yang dijadikan alasan penelitian.

Fenomena harus dicantumkan sumber referensi yang diperoleh peneliti (nama pakar, tahun).

Teori dan konsep secara sederhana yang dijadikan dasar diangkatnya fenomena, serta hasil penelitian sebelumnya harus dicantumkan sumber referensi yang diperoleh peneliti (nama Penulis, tahun:halaman).

- 2) Pada paragraf akhir dikemukakan judul penelitian berdasarkan pemaparan fenomena, teori dan hasil penelitian sebelumnya.

1.2 Identifikasi Masalah

Identifikasi masalah adalah inti fenomena yang akan diteliti sebagai akibat adanya kesenjangan teori dan realitas. Disusun secara sistematis sesuai dengan konsep yang dijadikan variabel penelitian dan ditulis diberikan nomor urut

1.3 Rumusan Masalah

Merumuskan kaitan antara kesenjangan pengetahuan ilmiah atau teknologi yang akan diteliti dengan kesenjangan pengetahuan ilmiah yang lebih luas (*research problem*). Di dalam menyampaikan perumusan masalah harus berdasarkan teori dan hasil penelitian sebelumnya. Pernyataan dalam bentuk kalimat tanya tanpa menggunakan tanda tanya (*problem statement*).

1.4 Tujuan Penelitian

Pernyataan yang menyebutkan secara tegas dan jelas tujuan penelitian berdasarkan rumusan masalah. Jumlah pernyataan pada tujuan penelitian sama dengan jumlah pernyataan pada rumusan masalah.

1.5 Kegunaan Penelitian

1.5.1 Kegunaan Praktis (Kegunaan Operasional)

Hasil penelitian dapat digunakan untuk memecahkan masalah (Fenomena) yang diangkat di dalam penelitian baik bersifat umum maupun khusus yang berlaku di Indonesia.

1.5.2 Kegunaan Akademis (Pengembangan Ilmu)

Hasil penelitian dapat digunakan untuk pengembangan ilmu akuntansi.

BAB II KAJIAN PUSTAKA, KERANGKA PEMIKIRAN DAN HIPOTESIS

2.1 Kajian Pustaka

Mengkaji pustaka yang dikumpulkan oleh peneliti untuk dijadikan konsep penelitian yang relevan dengan masalah yang diteliti. Pustaka yang digunakan berdasarkan literatur terbaru (diutamakan 5 tahun terakhir). Fungsi kajian ini untuk memberikan landasan ilmiah penelitian.

2.2 Kerangka Pemikiran

Pada dasarnya kerangka pemikiran diturunkan dari beberapa konsep dan teori yang relevan dengan masalah yang diteliti, sehingga memunculkan hubungan antara konsep (proposisi), yang kemudian dapat dirumuskan ke dalam hipotesis yang dapat diuji. Mencantumkan gambar paradigma penelitian, dengan menyebutkan sumber referensi keterkaitan antar variabel penelitian.

2.3 Hipotesis

Hipotesis adalah pernyataan tentang hubungan antara beberapa variabel, berdasarkan kerangka pemikiran. Jumlah hipotesis sama dengan rumusan masalah

BAB III METODOLOGI PENELITIAN

Menjelaskan rencana dan prosedur penelitian yang dilakukan penulis untuk memperoleh jawaban yang sesuai dengan permasalahan atau tujuan penelitian.

3.1 Metode Penelitian

Metode pendekatan yang digunakan adalah Penelitian Kuantitatif. Penelitian kuantitatif merupakan penelitian yang menggunakan pendekatan-pendekatan terhadap kajian empiris untuk mengumpulkan, menganalisa, dan menampilkan data dalam bentuk *numeric*, atau kuantifikasi gradasi kualitas menjadi skala-skala numeric (data ordinal dinaikkan menjadi data interval) yang memungkinkan analisis statistik.

Menguraikan metode yang digunakan dalam penelitian kuantitatif. Metode penelitian kuantitatif dapat berupa metode *historical*, metode deskriptif, metode *developmental*, studi kasus, metode *eksplanatory*/metode kausal komparatif, atau metode eksperimental).

3.2 Operasionalisasi Variabel

Merupakan pendefinisian konsep secara operasional agar suatu variabel dapat diukur dengan cara mengidentifikasikan variabel-variabel yang digunakan penelitian, agar konsep yang digunakan peneliti dapat memiliki arti. Pengidentifikasian dimulai dari konsep, variabel, dimensi dan/atau indikator.

Tabel operasionalisasi variabel berisi :

1. variabel
2. Konsep (Definisi variabel)
3. Dimensi dan/atau indikator

4. Skala Pengukuran
5. Nomor Kuesioner (bila ada)

3.3 Sumber Data dan Teknik Pengumpulan Data

Menjelaskan sumber data yang digunakan dalam penelitian apakah data primer atau data sekunder. Data primer mencakup semua data yang langsung dari responden dan belum diolah, sedangkan data sekunder mencakup semua data terkait penelitian yang sudah diolah terlebih dahulu oleh pihak diluar peneliti. Metode yang digunakan dalam mengumpulkan data (survey, observasi, wawancara, angket/kuesioner).

3.4 Populasi Dan Penarikan Sample

3.4.1 Populasi

Populasi merupakan sekumpulan unsur yang ingin diketahui atau keseluruhan unit analisis yang ciri-cirinya akan diduga. Faktor yang dapat menentukan populasi seperti isi, satuan, cakupan, *scope*, atau waktu. Unit analisis adalah unit/satuan yang akan diteliti atau dianalisis. Disebutkan jumlah populasi penelitian dan data populasi.

3.4.2 Penarikan Sample

Sampel adalah unsur-unsur yang diambil dari populasi. Dijelaskan teknik penentuan sampel yang ideal agar mewakili populasi (*probability sampling* atau *non probability sampling*). Dijelaskan penetapan *confidence level*, *margin error*, dan *standard of deviation*. Disebutkan yang terpilih menjadi sampel penelitian.

3.4.3 Tempat dan Waktu Penelitian

Tempat penelitian disebutkan secara jelas disertai uraian alasan mengapa tempat penelitian tersebut dipilih dan lokasi penelitian. Waktu penelitian disebutkan jangka waktunya sampai dengan berapa lama dan dilengkapi dengan jadwal kegiatan penelitian di lapangan.

3.5 Metode Pengujian Data

Apabila pengumpulan data dilakukan dengan menggunakan kuesioner, data yang diperoleh dari para responden perlu di uji keabsahannya, untuk menguji kesungguhan jawaban responden diperlukan dua macam pengujian yaitu : *test of validity* dan *test of reliability*.

Apabila data yang diolah adalah data sekunder maka diuji dengan uji asumsi klasik (uji normalitas, uji heteroskedastisitas, uji multikolinieritas, dan uji autokorelasi) untuk memenuhi syarat *BLUE* (*best linear unbiased estimation*).

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

4.1 Hasil Penelitian

Apabila data penelitian merupakan data primer maka dijelaskan tingkat pengembalian kuesioner yang diperoleh (*response rate*), dan unit observasi penelitian serta penjelasan singkat jumlah butir pernyataan. Hasil uji validitas dan hasil uji reliabilitas.

Apabila data penelitian data sekunder dijelaskan secara singkat data sekunder yang diolah dengan *time series*.

4.1.1 Hasil Analisis Deskriptif/*historical/developmental*

Menggambarkan hasil yang diperoleh dari data yang masih berskala ordinal apabila data primer secara sistematis sesuai dengan jumlah variabel yang diteliti.

Menggambarkan trend data apabila data yang digunakan adalah data sekunder secara sistematis dapat berupa diagram atau grafik sesuai dengan variabel yang diteliti.

4.1.2 Hasil Analisis Verifikatif/*Causalitas/Explanatory*

Menjelaskan informasi yang dihasilkan setelah data diolah secara statistik dengan menggunakan penjelasan yang berlandaskan pengetahuan secara teoritis (ilmu akuntansi).

4.2 Pembahasan

Menjelaskan jawaban-jawaban penelitian berdasarkan point dalam rumusan masalah. Dimana fenomena yang diangkat di latar belakang penelitian (bab1) dapat dijawab dengan mengelaborasi hasil analisis secara statistik dan hasil analisis deskriptif. Sehingga penelitian dapat menghasilkan gambaran solusi untuk memecahkan masalah yang ditawarkan berdasarkan teori dan penelitian sebelumnya.

BAB V. KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Membuat kesimpulan penelitian berdasarkan fenomena, rumusan masalah, hipotesis dan hasil penelitian. Tidak muncul angka statistik dan jumlah point kesimpulan harus sama dengan jumlah point rumusan masalah.

5.2 Saran

Berdasarkan hasil penelitian dan kesimpulan maka peneliti harus memberikan saran berupa saran operasional (penelitian untuk kegunaan praktis) dan saran pengembangan ilmu (penelitian untuk kegunaan akademis).

DAFTAR PUSTAKA

Urutan daftar pustaka berdasarkan alphabetical. Contoh:

- Adelman, Sid. 2009. *Data quality, Understanding Mangement Commitment*. EIM Instituted
- Baldauf, Ken dan Stair, Ralph M. 2011. *Succeeding With Technology: Computer Concepts you're your Life*. 4th edition. Course Technology Cengage Learning.USA.

Sumber :

- buku
- artikel
- jurnal
- website

Lampiran-Lampiran

Kuesioner/laporan keuangan

Output statistik

Surat-surat

PEDOMAN TEKNIS PENGETIKAN

Secara umum tulisan diketik dengan menggunakan font Times New Roman pada kertas A4 80 gram.

Margin : kanan 4cm, atas 4cm, kiri 3cm dan bawah 3cm

COVER

Judul diketik dengan Times New Roman, Bold, font 14, spasi 1

Keterangan lain diketik dengan Times New Roman, Bold, font 12, spasi 1

Logo UNIKOM

PROGRAM STUDI AKUNTANSI
FAKULTAS EKONOMI
UNIKOM
TAHUN

Diketik dengan Times New Roman, Bold, font 14, spasi 1

KATA PENGANTAR

Diberi halaman romawi kecil. Diketik dengan Times New Roman, font 12, spasi 2.

ABSTRAK

Diketik dengan Times New Roman, font 12, spasi 1. Maksimum 200 kata.

ABSTRACT

Diketik dengan Times New Roman, font 12, spasi 1, *Italic*. Maksimum 200 kata

DAFTAR ISI , DAFTAR TABEL, DAFTAR GAMBAR, DAFTAR LAMPIRAN

Diberi halaman romawi kecil.

BAB I, BAB II, BAB III, BAB IV dan BAB V

Diketik dengan Times New Roman, font 12, spasi 2

Kutipan, diketik seperti biasa apabila kurang dari 4 baris. Dikutip dengan baris berbeda (*center*) spasi 1 menjorok 5 ketukan rata kanan kiri.

Diberi halaman dengan angka.