



Research Method

Introduction to Research

Dr. Bakti Setyadi, S.E, M.M, Ak, CA

Tax Director – Baker Hughes

Lecture at University of Bina Darma, Palembang

First Article !!!

During the class



The lesson is started

Materi Kuliah

- Introduction to Research
- Scientific Research
- Research Elements → Elements and Variable
- Measurement Scale → NOIR
- Research Problem

- BAB 1 (Introduction)
- BAB 2 (Theory, Research design and Hypotheses)
- BAB 3 (Research Method)
- Population & Research Analysis
- Data Test



Today's agenda



- Introduction
- Research Function
- Basic Research
- Research Standards
- Publication
- Research Objectives
- Terminology
- Etc.

Introduction - Inspiring Video (2:48")



Berdasarkan persepsi anda, gambar apakah ini?





Berdasarkan persepsi anda,
apakah ini adalah
sebuah gambar?



Mengapa penelitian diperlukan?



1

Memecahkan suatu permasalahan yang sedang dihadapi.

2

Meneruskan penelitian sebelumnya (penelitian lanjutan).

- Meluruskan penelitian sebelumnya yang dianggap keliru sehingga ilmu akan berkembang secara benar;
- Membantu menemukan sesuatu yang baru (*discovery*);
- Meningkatkan aplikasi hasil penelitian sebelumnya.



Introduction



- Salah satu sifat manusia adalah adanya rasa ingin tahu atas sesuatu, dan ini mendorong manusia mencari jawabannya.
- Kita bisa saja bertanya pada seseorang atau mencari jawaban melalui buku, tapi tidak selalu mendapatkan jawaban yang memuaskan.
- Salah satu cara untuk mencari jawaban adalah dengan mengadakan penelitian → *research is state of the art.*

state
of the
art



Pemahaman keliru dari istilah penelitian:



- Sering rancu dan disamakan dengan pengumpulan data, studi pustaka, penulisan makalah, dsb.
- Dikonotasikan dengan bekerja eksklusif di laboratorium memakai baju putih atau di perpustakaan dengan hitungan matematika yang “njelimet”.
- Dipakai oleh media untuk menarik perhatian pembacanya: “...Ketua DPR memerintahkan Badan Kehormatan melakukan penelitian terhadap dugaan korupsi seorang anggota komisi...”
- “...PT.”A” mengeluarkan sirup terbaru hasil penelitian bertahun-tahun...” Padahal bisa jadi hanya ada perubahan rasa atau komposisi saja.



Fungsi penelitian:

Membantu manusia meningkatkan kemampuannya untuk mengintepretasikan fenomena-fenomena masyarakat yang kompleks sehingga mampu membantu hasrat ingin tahu manusia.





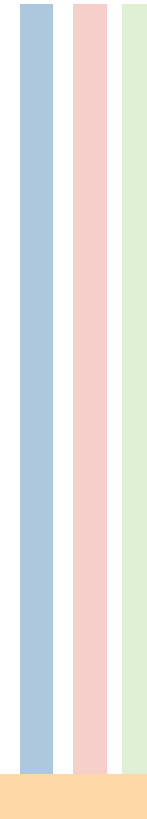
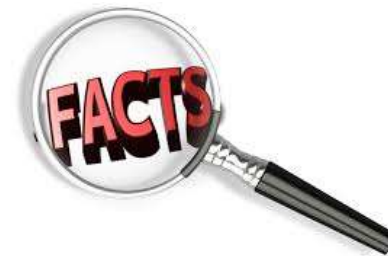
Penelitian ilmiah merupakan bagian tak terpisahkan dari ilmu pengetahuan yang tidak mungkin terpisahkan antara satu dengan yang lainnya.

Ilmu pengetahuan diperoleh melalui penelitian ilmiah



Kriteria penelitian ilmiah:

- Berdasarkan fakta;
- Bebas dari prasangka;
- Menggunakan prinsip analisis;
- Menggunakan hipotesis;
- Menggunakan ukuran obyektif;
- Menggunakan teknik kuantifikasi





Etika seorang peneliti (*researcher*):

- ✓ Bidang yang diteliti harus sesuai dengan keahliannya;
- ✓ Merahasiakan informasi dan tidak menuntut responden bertanggung jawab atas informasi yang telah disampaikan;
- ✓ Tidak mengganti informasi yang diperoleh responden;
- ✓ **PLAGIARISM** → strictly prohibited !





Etika seorang peneliti (*researcher*):

- ✓ Menyusun dan mempublikasikan hasil penelitian.
- ✓ Mendapatkan kebenaran ilmiah
➔ Harus melalui metode yang ilmiah
- ✓ Bagi seorang peneliti insentif yang paling berharga dari semua karyanya adalah menemukan kebenaran ilmiah.

Kriteria peneliti yang baik:

Kompeten

- Mampu melakukan penelitian;
- Bidang penelitian sesuai dengan keilmuannya.

Jujur

- Tidak memaksakan unsur subjektifitas ke penelitian;
- Bekerja berdasarkan fakta.



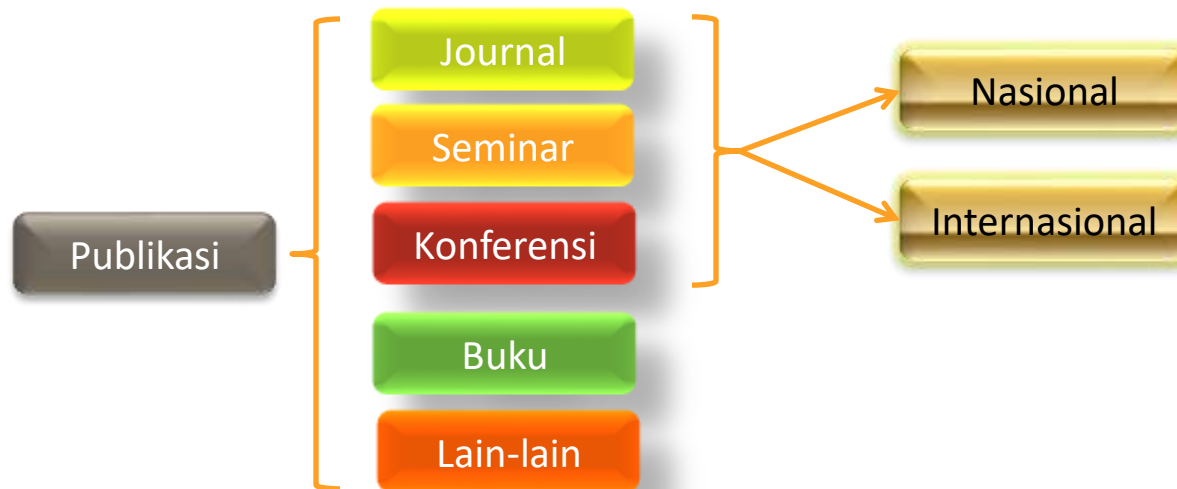
Objektif

Tidak mencampuradukkan pendapat sendiri dengan fakta.

Terbuka

- Bersedia menerima masukan;
- Bersedia diuji hasil penelitiannya.

Hasil penelitian dapat dipublikasikan melalui beberapa media berikut:



Tujuan utama penelitian:

- *Scientific objective*: Untuk memperkaya khasanah ilmu pengetahuan dengan penemuan teori-teori baru yang lebih bisa diandalkan kebenarannya.
- *Practical objective*: Untuk memecahkan masalah-masalah nyata yang ada di tengah-tengah masyarakat yang perlu untuk dipecahkan dengan segera.





- Penelitian berasal dari bahasa Inggris, *research*.
➔ “re”, artinya kembali dan “to search” artinya mencari. Jadi *research* adalah mencari kembali.
- **Penelitian:** cara mencari kebenaran melalui metode ilmiah.
(Russeffendi, 1994).
- **Penelitian:** usaha untuk menemukan, mengembangkan dan menguji kebenaran suatu pengetahuan.
(Sutrisno Hadi MA dalam Cholid).



Terminology



- Kata “**METODE**” bersasal dari Bahasa Yunani dengan asal kata *methodos*.
 - *metha* = dilalui dan *hodos* = jalan
 - Maksud metode: jalan yang teratur untuk mencapai maksud, cara kerja sistematis untuk memudahkan pelaksanaan penelitian.
- **Metode penelitian:**

Ilmu yang mempelajari tentang cara-cara yang harus dilalui dalam melakukan penelitian secacara ilmiah untuk mendapatkan data dengan tujuan dan kegunaan tertentu.



End of presentation



Terima kasih atas perhatian
dan kehadirannya
Semoga ada manfaatnya

Questions? Comments?
SEND EMAIL

bakti.setyadi@bakerhughes.com

About the presenter



Dr. Bakti Setyadi, SE, MBA, Ak, CA, CMA.

Registered and Chartered Accountant No.11.D.10785, menyelesaikan pendidikan S1 Financial Accounting (1992), S2 Management Accounting (1995) dan S3 Tax Accounting & Compliance (2010). Sejak 1997 s/d sekarang bergabung dengan Baker Hughes Group (O&G services) sebagai Tax Director. Sebelumnya berkarir di Barito Group, Humpus Group & Indosentra Group di posisi Finance, Accounting dan Tax. Banyak terlibat dalam Global Tax & TP Planning, Crossborder issues dan Aksi Korporasi. Dalam periode 1995 – 2020 menangani > 180 kali tax & customs audit, objections, dan appeal hingga Judicial Review di MA.

Menjadi dosen tetap Prodi MM Universitas Bina Darma di Palembang sejak 1995 s/d sekarang dan *visiting lecturer* di UNSRI, UNILA, Trisakti, Pancasila, dan sebagainya. Sebagai pengajar tidak tetap Prodi Maksi & Jurnal Editor di beberapa Perguruan Tinggi di Jakarta sejak 1997 s/d sekarang. Mata kuliah yang diampuh di bidang Accounting, Finance, Tax Accounting dan Advance Research (SEM). Aktif mengikuti seminar dan menulis di Jurnal Nasional/Internasional di bidang Akuntansi, Keuangan dan Perpajakan baik sebagai peserta maupun pemakalah. Anggota aktif IAI dan organisasi sejenis lainnya.

