

PENELUSURAN PUSTAKA

The known is finite, the unknown infinite; intellectually we stand upon an islet in the midst of an illimitable ocean of inexplicability. Our business ... is to reclaim a little more land.

- T.H. Huxley

Sebuah penelusuran pustaka yang baik harus memenuhi tiga **tujuan utama**, yaitu:

- memperoleh perspektif yang ilmiah
- menghindari duplikasi penelitian
- menghindari masalah konseptual dan prosedural

Manfaat lain yang dapat diperoleh dari kegiatan ini antara lain:

- Memahami teori dasar dan konsep yang pernah dikembangkan oleh para pakar/peneliti terdahulu
- Mengikuti perkembangan penelitian dalam bidang yang bersangkutan
- Memperoleh orientasi yang lebih luas tentang tajuk penelitian
- Memanfaatkan informasi/data sekunder

Seorang peneliti perlu memenuhi persyaratan tertentu agar dapat melakukan penelusuran

pustaka dengan baik, antara lain:

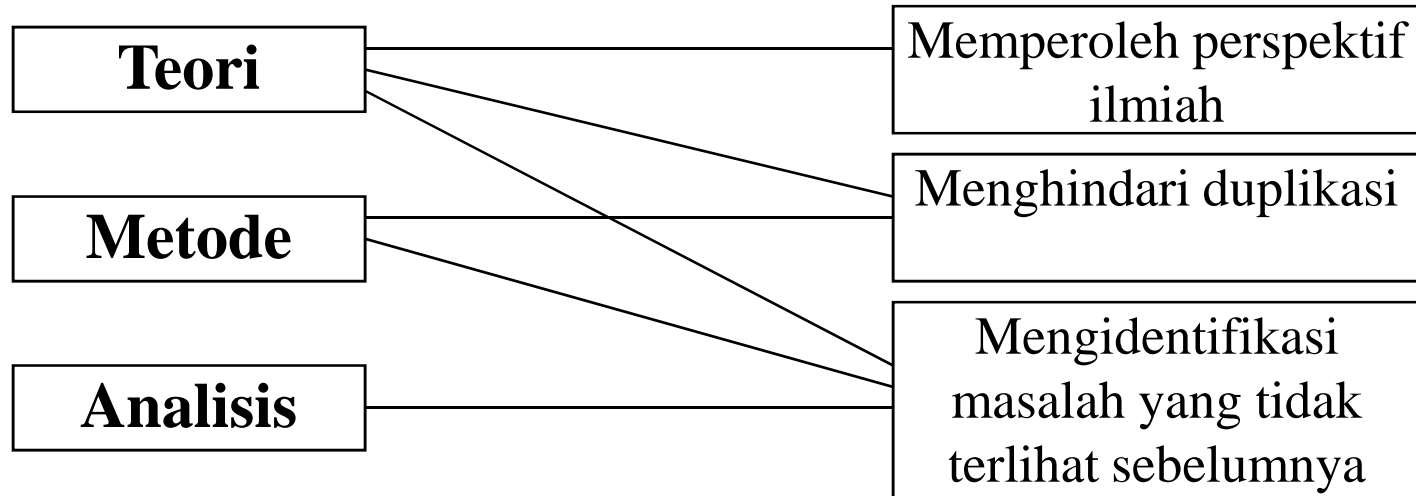
- Menguasai cara penggunaan fasilitas utama perpustakaan
 - Kartu katalog perpustakaan
 - Basis data yang terkomputerisasi (*online library search*, CD-ROM)
 - Indeks dan abstrak majalah ilmiah
 - Buku referensi/acuan
 - Mikrofilm, mikrofiche
 - Jaringan internet
- Mempunyai informasi yang memadai tentang perpustakaan, pusat dokumentasi, atau jaringan informasi yang relevan

BAGAIMANA MEMILIH INFORMASI YANG RELEVAN?

- Informasi yang berkait dengan teori
- Informasi yang berkait dengan metode
- Informasi yang berkait dengan analisis data
- Jangan sekali-kali mengumpulkan data tanpa memiliki gambaran mengenai alat analisis yang akan digunakan!!!

Pustaka yang
terkait dengan

Tujuan



Skema hubungan antara jenis literatur
dengan tujuan penelusuran pustaka

APA SAJA SUMBER PUSTAKA ITU?

- Sumber Dipublikasi
- Topik Kunci
- Penulis Kunci
- Studi Kunci
- Studi tidak dipublikasi

BAGAIMANA MENILAI BAHAN PUSTAKA?

- Otoritas bahan pustaka
- Lingkup isi bahan pustaka
- Kelompok sasaran bahan pustaka
- Bentuk fisik bahan pustaka

Penilaian bahan pustaka ini dapat dilakukan dengan cara:

- 1. memeriksa *Annotated Bibliographies*
- 2. Membaca *book review*
- 3. Meminta saran pakar
- 4. Mempelajari daftar isi buku
- 5. Membaca teliti “Bab Pendahuluan”
- 6. Menjelajahi indeks

BAGAIMANA MENYUSUN BIBLIOGRAFI KERJA?

Informasi yang perlu dicantumkan dalam kartu bibliografi kerja adalah:

Untuk Buku

1. Nama pengarang
2. Judul buku
3. Edisi penerbitan
4. Tempat buku diterbitkan (kota)
5. Nama penerbit
6. Tahun penerbitan
7. Nomor buku
8. Lokasi perpustakaan di mana buku ditemukan

Penilaian tentang isi buku:

BAGAIMANA MENYUSUN BIBLIOGRAFI KERJA?

Untuk majalah

1. Nama pengarang
2. Judul artikel
3. Nama majalah
4. Volume dan nomor penerbitan
5. Tanggal penerbitan
6. Nomor halaman

Penilaian tentang isi artikel:

BAGAIMANA TEKNIK PENCATATAN BAHAN PUSTAKA?

Kartu catatan hendaknya memuat:

- Topik pembahasan
- Nomor bahan pustaka sebagai rujukan terhadap daftar bibliografi kerja
- Nomor halaman bahan pustaka
- Kutipan, ringkasan, atau catatan lain
- Data lain yang dianggap relevan (tabel, bagan, grafik, peta, dll)
- Komentar dan reaksi peneliti (sebaiknya ditulis dengan warna berbeda)

BAGAIMANA TEKNIK PENCATATAN BAHAN PUSTAKA?

Rujukan terhadap sumber pustaka harus dituliskan secara eksplisit jika:

- mengutip langsung dari karya tulis orang lain
- menyalin tabel, peta, diagram, dll karya orang lain
- menyusun tabel berdasarkan data yang diperoleh dari orang lain
- mengutip secara tidak langsung dari karya tulis orang lain
- menyajikan contoh, angka, atau informasi yang diperoleh orang lain

APA YANG DICATAT?

Informasi yang diambil dari sumber pustaka dapat dituliskan dalam 3 cara:

- Kutipan
- Ringkasan (*summary*)
- Kutipan tidak langsung (*paraphrases*)

BAGAIMANA MENULISKAN KAJIAN PUSTAKA?

CATATAN AKHIR

- Pengkajian pustaka adalah sebuah proses yang dimulai sesaat setelah kita memperoleh topik penelitian, dan terus berlanjut sepanjang penelitian berlangsung
- Kajian pustaka memiliki tiga manfaat yaitu: menempatkan penelitian kita dalam konteks yang terkait dengan teori dan penelitian lain; meyakinkan peneliti bahwa penelitian itu dapat memberikan pemahaman yang lebih baik mengenai fenomena bersangkutan; membantu menghindari kesalahan yang dibuat oleh peneliti lain
- Penelitian lain, baik yang telah dilakukan atau yang sedang berjalan, mungkin saja terkait dengan teori yang sama dengan penelitian kita, menggunakan metode atau teknik analisis data yang sama dengan yang kita gunakan

CATATAN AKHIR

- Buku teks pengantar biasanya merupakan awal yang baik untuk memulai kajian pustaka
- Indeks dan abstrak adalah alat bantu yang sangat baik untuk menemukan tulisan lain dengan topik yang dicari
- Pada saat melakukan pencatatan pustaka, catat selengkap-lengkapnya, dan muat informasi itu dengan baik dan benar
- Perlu diingat bahwa pengkajian pustaka ini tidak harus selesai sebelum tahap pengumpulan data