



# **HASIL PENELITIAN**

## **(Intepretasi dan Pembahasan Hasil Penelitian)**

**Pertemuan 27 dan 28 (Minggu Ke-14)**

# Pengertian Hasil Penelitian

- ✓ Hasil penelitian adalah pengkajian ulang terhadap validitas hasil penelitian
- ✓ Hasil penelitian adalah proses pengaturan dan pengelompokan secara baik tentang informasi suatu kegiatan berdasarkan fakta melalui usaha pikiran peneliti dalam mengolah dan menganalisis objek atau topik penelitian secara sistematis dan objektif untuk memecahkan suatu permasalahan atau menguji suatu hipotesis sehingga terbentuk prinsip-prinsip umum atau teori

- Hasil penelitian tidak membuktikan apa pun, tetapi temuan hanya dapat mengkonfirmasi atau menolak hipotesis penelitian yang mendasari penelitian
- Data yang akan dideskripsikan di bagian hasil harus jelas membedakan informasi yang biasanya dimasukkan dalam makalah penelitian dari data mentah atau konten lain yang dapat dimasukkan sebagai lampiran
- Hindari memberikan data yang tidak penting untuk menjawab pertanyaan penelitian. Informasi latar belakang yang Anda uraikan di bagian pendahuluan harus memberi pembaca konteks atau penjelasan tambahan yang diperlukan untuk memahami hasilnya.

Bagian hasil dalam suatu karya ilmiah bukan untuk menafsirkan hasil penelitian, karena penafsiran tersebut termasuk dalam bagian diskusi atau pembahasan

***Fungsi bagian hasil adalah untuk menyajikan hasil kunci penelitian secara objektif, tanpa interpretasi, dalam urutan yang tertib dan logis menggunakan teks dan bahan ilustrasi (Tabel dan Gambar)***

## Temuan/Hasil penelitian meliputi:

1. Data yang disajikan dalam tabel, grafik, grafik, dan gambar lain (dapat ditempatkan di antara teks penelitian atau di halaman terpisah)
2. Analisis kontekstual dari data tersebut yang dijelaskan artinya dalam bentuk kalimat
3. Laporkan pengumpulan data, rekrutmen, dan / atau partisipan
4. Data yang sesuai dengan pertanyaan penelitian utama
5. Temuan sekunder (hasil sekunder, analisis sub kelompok, dan lain-lain.)

# Jenis-Jenis Hasil Penelitian

- ❖ Sajikan sinopsis hasil yang diikuti dengan penjelasan tentang temuan-temuan
- ❖ Presentasikan hasil dan kemudian jelaskan, sebelum mempresentasikan hasil berikutnya kemudian jelaskan, dan seterusnya, lalu akhiri dengan sinopsis keseluruhan

# Ciri Hasil Penelitian

Konten bagian hasil penelitian harus mencakup beberapa hal berikut:

1. Konteks pengantar untuk memahami hasil dengan menyatakan kembali masalah penelitian yang mendasari penelitian.
2. Masukkan unsur-unsur non-tekstual, seperti, gambar, bagan, foto, peta, tabel, dan lain-lain untuk mengilustrasikan temuan-temuan utama (jika perlu). Pertimbangkan untuk merujuk pada lampiran jika ada banyak elemen non-tekstual.
3. Tidak semua hasil yang muncul dari metodologi yang digunakan untuk mengumpulkan informasi terkait untuk pertanyaan menjawab “So What?”.

4. Panjang halaman bagian hasil tergantung pada jumlah dan tipe data yang akan dilaporkan. Namun, fokuslah pada temuan yang penting dan yang berkaitan untuk mengatasi masalah penelitian.
5. Paragraf pendek yang menyimpulkan bagian hasil dengan mensintesiskan temuan-temuan utama dari peneliti. Sorot temuan paling penting yang ingin pembaca ingat ketika mereka beralih ke bagian diskusi.

# Cara Menuliskan Hasil Penelitian

- 1. Sesuaikan dengan pedoman atau instruksi yang disediakan.** Bacalah makalah penelitian yang telah diterbitkan, terutama yang memiliki topik, metode, atau hasil yang serupa dengan penelitian yang dilakukan
- 2. Pertimbangkan hasil penelitian sehubungan dengan persyaratan jurnal dan katalogkan hasil penelitian.** Berfokuslah pada hasil-hasil eksperimen dan temuan-temuan lain yang secara khusus relevan dengan pertanyaan-pertanyaan dan sasaran-sasaran penelitian dan sertakan hasil dan temuan bahkan jika itu tidak terduga atau tidak mendukung gagasan dan hipotesis penelitian yang dilakukan

- 3. Rancang gambar dan tabel untuk menyajikan dan mengilustrasikan data.** Gunakan tabel dan gambar sebagai titik fokus untuk menceritakan kisah yang jelas dan informatif tentang penelitian dan menghindari pengulangan informasi.
- 4. Buat konsep bagian Hasil menggunakan temuan dan angka yang telah disusun.** Tujuannya adalah untuk mengkomunikasikan informasi yang kompleks se jelas dan setepat mungkin; frasa dan kalimat yang tepat dan kompak adalah yang paling efektif.
- 5. Tinjau konsep penelitian ; sunting dan revisi hingga melaporkan hasil persis seperti yang diinginkan untuk dilaporkan kepada pembaca**

# Pembahasan Penelitian

- ✓ Pembahasan hasil penelitian dapat dijelaskan sebagai pemikiran asli peneliti untuk memberikan penjelasan dan interpretasi atas hasil penelitian yang telah dianalisis guna menjawab pertanyaan pada penelitiannya.
- ✓ Pembahasan hasil penelitian merupakan bahasan terhadap temuan yang diperoleh.
- ✓ Menurut Ary (2007) pembahasan hasil penelitian adalah penafsiran hasil penelitian yang berkaitan dengan hipotesis

- ✓ Pembahasan hasil penelitian digunakan untuk mengemukakan analisa dan ulasan terhadap hasil penelitian yang diarahkan untuk mendapatkan kesimpulan guna memenuhi tujuan penelitian.
- ✓ Pembahasan dimaksudkan untuk menyajikan gambaran yang lebih tajam terhadap data-data temuan, sehingga peneliti tidak hanya sekedar menyajikan ulang data, melainkan memberikan analisis, penafsiran, dan pemaknaan terhadap temuannya.

**Pembahasan adalah menjelaskan pemaknaan terhadap data-data hasil penelitian sehingga dapat dipahami dengan jelas temuan penelitian yang diperoleh**

- Pembahasan juga perlu dilakukan dengan melakukan perbandingan hasil penelitian yang diperoleh dengan hasil penelitian sebelumnya, referensi atau teori yang ada.
- Untuk memberikan interpretasi yang lebih luas dan mendalam terhadap hasil-hasil yang diperoleh.
- Hasil penelitian yang diperoleh dapat dipahami secara mendalam sehingga terlihat jelas hasil penelitian yang didapatkan diantara hasil penelitian dan teori yang ada

# Aspek-Aspek Penyusunan Pembahasan Hasil Penelitian

## 1. Aspek Kajian Teoritis

- Salah satu tujuan peneliti melakukan penelitian adalah untuk memverifikasi teori Artinya, Peneliti ingin membuktikan apakah suatu teori tertentu berlaku atau dapat diamati pada objek penelitian tertentu.
- Berdasarkan hasil yang diperoleh Peneliti harus memberikan (pembahasan) terhadap hasil tersebut dalam konteks teori yang mendasari penelitiannya. Kompleksitas dari pembahasan pada aspek ini bergantung pada hasil penelitian.
- Peneliti dapat merujuk kembali teori-teori yang telah disajikan pada kajian teoretis yang telah dituangkan pada bab tentang kajian pustaka.
- Teori-teori yang relevan dan dapat dijadikan argumentasi untuk mendukung hasil yang diperoleh dapat dikemukakan sebagai bahan pembahasan.

## 2. Aspek Kajian Empiris

- Pembahasan hasil penelitian perlu juga dilakukan dengan cara merujuk pada kajian empiris yang telah dilakukan oleh peneliti terdahulu.
- Jika hasil penelitian konsisten dengan teori yang ada (atau hipotesis penelitian terbukti), pembahasan dapat diarahkan untuk memberikan rujukan penelitian terdahulu yang sesuai dengan hasil penelitian.
- Peneliti dapat merecall hasil kajian empirik yang telah terkompilasi pada Bab 2 (tentang kajian pustaka).
- Apabila konteks hasil penelitian tidak konsisten dengan teori (atau hipotesis tidak terbukti), Pembahasan dapat diarahkan untuk menemukan kajian empirik yang bisa menjadi argumentasi yang mendukung hasil penelitian.

### 3. Aspek Implikasi Hasil

- Hasil penelitian, baik yang mampu membuktikan hipotesis maupun yang tidak, pada dasarnya mempunyai implikasi (dampak/konsekuensi) bagi objek penelitian.
- Peneliti harus menginterpretasikan hasil penelitian dalam konteks implikasi atau konsekuensi praktikal dari hasil penelitian bagi objek penelitian.
- Aspek implikasi perlu dikemukakan karena penelitian dilakukan berdasarkan suatu basis data historis (yang sudah terjadi).
- Jika Peneliti tidak mendiskusikan implikasi dari hasil penelitiannya maka ia hanya berhenti pada konteks cerita historis (yang sudah terjadi).
- Pembahasan mengenai implikasi hasil penelitian akan membawa konteks penelitian ke arah masa depan, bukan pada masa lalu (historis).
- Pembahasan hasil penelitian dari sudut pandang implikasi praktikal, Peneliti dapat menggali apa saja yang bisa dipelajari/dilakukan oleh stakeholders penelitian dalam kaitannya dengan hasil penelitian. *Stakeholders* penelitian adalah pihak-pihak yang mungkin mendapatkan manfaat dari penelitian. .

TERIMA  
KASIH