

MENULIS DAN MEMPUBLIKASI ARTIKEL DI JURNAL INTERNASIONAL TERKEMUKA: PENGALAMAN-PENGALAMAN

Mahfud Sholihin

https://www.researchgate.net/profile/Mahfud_Sholihin/contributions

Mengapa Publikasi?

- [Kepuasan/Kebanggaan?](#)
- Poin?
- Koin?

Jurnal Internasional Terkemuka?

- Internasional
- Terkemuka

Kualitas

- a) “Ditentukan” oleh editor (in chief)
- b) Ada kontribusi
- c) “Mudah” dibaca

Jelas (*clear*), padat (*concise*), dan cepat dalam menyampaikan temuannya.

Alasan Penolakan (Clarkson, 2012)

Stated factor	Frequency (%)
Lack of contribution/innovation	82.7
Communication	67.9
Theoretical support/foundation	64.2
Methodology/design	54.3
Inappropriate/unsupported conclusions	42.3

Source of Topics (Smith, 2003)

- a problem at work with potentially wider implications;
- a problem or application spotted in the newspaper or from television;
- a conference presentation revealing the directions being explored by other researchers;
- working papers and completed theses elsewhere;
- textbooks;

Source of Topics (Smith, 2003)

- review articles, analysis of the literature in a particular area, to reveal the current boundaries of knowledge and a potential research agenda;
- Review monographs;
- Refereed journal articles, particularly the final sections, revealing flaws in existing research, gaps in our knowledge and research opportunities;

Replikasi?

- Mengapa tidak?
- Harus ada argumen mengapa penelitian “serupa” harus dilakukan lagi.

Sindrom “menarik”, “masih sedikit”, dan “belum pernah dilakukan”

Jones (2013)

- Publishing is an art not a science.

Guidance (Jones, 2013)

- Substantial and original contribution to knowledge
- Demonstrate sufficient rigour
- Expose paper prior to publication
- Remember the importance of people in the process
- Don't forget the basics

Pendahuluan

- Argumen mengapa ide penelitian kita menarik/penting
- Tonjolkan kontribusi penelitian kita

Telaah Pustaka dan Pengembangan Hipotesis

- Hipotesis tidak turun dari langit
- Hipotesis harus dibangun dan dikembangkan
- Harus ada “teori” yang menjelaskan hubungan antarvariabel

Desain Penelitian

- Penelitian harus didesain sesuai dengan tujuan penelitian
- Apa saja yang masuk dalam bagian ini?
 - Sample dan penyampelan
 - Variabel dan pengukurannya (termasuk tes validitas dan reliabilitas)
 - Alat analisis (harus sesuai dengan tujuan penelitian dan tipe data)

Hasil dan Diskusi

- Sajikan hasil penelitian secara ringkas dan mudah dibaca
- Biarkan tabel “menjelaskan dirinya sendiri”
- Terkadang perlu membandingkan dengan hasil penelitian sejenis

Penutup

- Kesimpulan
- Implikasi: teoritis dan praktis
- Keterbatasan
- Saran untuk penelitian selanjutnya

Mengirim ke Jurnal yang Mana?

- Observasi jurnal yang kita tuju
- Kirim ke jurnal yang sesuai dengan jenis paper kita