

# KEBIJAKAN PUBLIKASI DAN STRATEGI CERDAS PENULISAN PADA JURNAL INTERNASIONAL

Kuswanto

Editor in Chief of AGRIVITA (Scopus, ScimagoJR, WoS ESCI)

Makalah disampaikan di Pasca Sarjana UNS, , 27 Maret 2019

# Publikasi Indonesia, Scimago, 25 Maret

Rank	Country	Documents	Citable documents	Citations	Self-citations	Citations per doc.	H index
1	China	5133924	5052579	39244368	21831514	7.64	712
2	Japan	2539441	2437565	39049963	10407744	15.38	920
3	India	1472192	1379217	12637866	4329674	8.58	521
4	SouthKorea	1004042	973360	12299582	2501499	12.25	576
5	Taiwan	614487	593852	7746794	1530538	12.61	437
6	Singapore	265452	246176	4786877	557083	18.03	492
7	Hong Kong	263602	245629	5024294	597961	19.06	479
8	Malaysia	248457	239537	1615633	421749	6.5	249
9	Thailand	156829	148862	1740576	273578	11.1	289
10	Pakistan	127817	121836	943372	243217	7.38	217
11	Indonesia	75220	72146	466289	71052	6.2	196
12	Viet Nam	42330	40470	418199	62623	9.88	183
13	Bangladesh	40985	38897	362609	63493	8.85	167
14	Philippines	27811	25456	392620	39560	14.12	205
15	Kazakhstan	19444	18926	70118	13641	3.61	81
16	Sri Lanka	16719	15364	198054	17726	11.85	146

# DOSEN, PENELITI, MAHASISWA S3

JABATAN FUNGSIONAL	KONTROIBUTOR	PREDIKSI PUBLIKASI		
	2015	2016	2017	2019
ASISTEN AHLI	39.767	994	1.988	3.976
LEKTOR	43.691	2.184	3.276	5.461
LEKTOR KEPALA	31.010	1.550	3.101	6.202
GURU BESAR	5.097	254	382	637
PENELITI PERTAMA	2.759	41	275	413
PENELITI MUDA	2.868	143	286	717
PENELITI MADYA	2.666	266	399	533
PENELITI UTAMA	1.041	52	78	156
MAHASISWA S3	22.156	5.000	5.000	7.156
<b>JUMLAH TOTAL</b>	<b>151.055</b>	<b>10.484</b>	<b>14.785</b>	<b>25.251</b>

# ACUAN STANDAR PENDIDIKAN DAN PENELITIAN

- PERMENRISTEK DIKTI 44/2015  
STANDAR NASIONAL  
PENDIDIKAN TINGGI → Revisi  
No.50/2018

# Ketrampilan Umum Sarjana Indonesia → Publikasi

- Menyusun deskripsi saintifik hasil kajian dalam bentuk skripsi atau laporan tugas akhir, dan **minimal mengunggahnya dalam laman perguruan tinggi.**

# Magister

- Menyusun konsepsi ilmiah dan hasil kajian berdasarkan kaidah, tata cara, dan etika ilmiah dalam bentuk tesis atau bentuk lain yang setara, dan diunggah dalam laman perguruan tinggi, serta **makalah yang telah diterbitkan di jurnal ilmiah terakreditasi atau diterima di jurnal internasional**

# Doktor

- Mampu menyusun penelitian interdisiplin, multidisiplin atau transdisiplin, termasuk kajian teoritis dan/atau eksperimen pada bidang keilmuan, teknologi, seni dan inovasi yang dituangkan dalam bentuk disertasi, dan **makalah yang telah diterbitkan di jurnal internasional bereputasi**

**JADI KEBIJAKANNYA .....**

**SEMUA MAHASISWA  
INDONESIA WAJIB MENULIS  
ARTIKEL PUBLIKASI**



# PUBLIKASI HASIL PENELITIAN



- PENELITIAN DIKATAKAN SELESAI dan hasil penelitian akan memasuki ranah sains sesungguhnya apabila hasil tersebut telah dipublikasikan di **jurnal ilmiah** atau **dipatenkan**

# STRATEGI AWAL PENINGKATAN SITASI

Merancang  
Penelitian

- Yang menarik untuk dipublikasikan

Artikel  
Publikasi

- Menarik dibaca
- Menarik di sitasi

# STRATEGI MERANCANG PUBLIKASI

SETELAH SELESAI  
PENELITIAN ?

- Sering dianggap semua kegiatan sudah selesai


BERSAMAAN DG  
MERANCANG  
PENELITIAN?

- Dianggap belum selesai sebelum melakukan publikasi


**KESIMPULAN :**  
**PUBLIKASI HARUS SUDAH**  
**DIRANCANG BERSAMAAN**  
**DENGAN MERANCANG**  
**PENELITIAN**

# STRATEGI MENULIS ARTIKEL – MENCARI JURNAL

MENULIS ARTIKEL DULU → sering tidak berdasarkan guide line dan gaya selingkung



ARTIKEL SUDAH JADI (IKUT KLINIK) → harus mencari jurnal yg tema cocok, dan menyesuaikan artikel dg guide line



MENCARI JURNAL TUJUAN → mempelajari aim-scope jurnal, template, guide line dan gaya selingkung

**KESIMPULAN :**  
**MENCARI JURNAL TUJUAN DAHULU.**  
**BAHKAN, PADA SAAT MERANCANG**  
**PENELITIAN SUDAH HARUS**  
**DITARGETKAN RENCANA PUBLIKASI KE**  
**JURNAL MANA**

# KESALAHAN SERING TERJADI

MENULIS ARTIKEL DAHULU, BAHKAN IKUT PELATIHAN, SETELAH ARTIKEL SELESAI, **KEMUDIAN DICARIKAN JURNAL TUJUAN**, TANPA DISESUAIKAN DENGAN GUIDE LINE DAN GAYA SELINGKUNG JURNAL

# STRATEGI MULAI MENULIS?

**MENULIS  
JUDUL  
ABSTRAK  
DULU??**

- Penulisan isi tidak bebas mengikuti alur penyampaian ide
- Ide sulit berkembang

**ISI ARTIKEL  
DULU??**

- Penulisan isi artikel lebih lancar mengikuti alur pikir
- Penulis bebas melakukan improvisasi ide



**KESIMPULAN :**  
**MENULIS ISI ARTIKEL DULU,**  
**BARU DIBUATKAN ABSTRAK**  
**DAN JUDUL ARTIKEL**

# STRATEGI MENULIS ILUSTRASI- NARASI

TABEL,  
GAMBAR  
DULU??

NARASI  
DULU??

Tabel dan gambar akan memandu alur penyampaian ide pada artikel

Penulisan akan melebar sesuai perkembangan ide penulisan

**KESIMPULAN :**  
**AWALI DENGAN TABEL-TABEL**  
**DATA GAMBAR, HASIL ANALISIS,**  
**ILUSTRASI, HASIL PENGAMATAN,**  
**OBSERVASI, GRAFIK DLL**

# STRATEGI → REFERENSI

MENGUMPULKAN REFERENSI DULU → bisa mempercepat penulisan “introduction” dan “result and discussion” ,

MENULIS ARTIKEL DULU → akan tersela oleh pencarian pustaka

**KESIMPULAN :**

**KUMPULKAN REFERENSI DAHULU,  
TERKAIT DENGAN TEMA ARTIKEL YANG  
AKAN DITULIS. GUNAKAN APLIKASI  
REFERENSI ATAU MENGKOPI “HOW TO  
CITE” DARI ARTIKEL JURNAL**

**Mendeley, Zotero, EndNote**

# STRATEGI SEBELUM MENULIS

- SUDAH DIRANCANG DENGAN BAIK
- DATA SUDAH DIANALISIS DENGAN BENAR
- DATANYA TELAH DISEDERHANAKAN DALAM BENTUK TABEL ATAU GRAFIK
- ARAH DISKUSI SUDAH DIKUASAI
- SUDAH MENGHASILKAN KESIMPULAN



**BARU MENULIS**

# KAPAN MENULIS ??

Apabila  
menunggu  
waktu, tidak  
akan pernah  
mulai

Ide dapat  
muncul seiring  
munculnya  
niat untuk  
menulis

SEKARANG

# NASKAH YG DIKEHENDAKI JURNAL

- HASIL PENELITIAN atau review
- ADA IDE BARU → mempunyai kontribusi ilmiah  
→ SKRIPSI, TESIS, DISERTASI
- Gaya penulisan mengikuti gaya selingkung jurnal  
ybs → TEMPLATE, GUIDE LINE
- Original dan bebas plagiasi
- Citable → menarik di sitasi



# STRATEGI → MENULIS JUDUL

1. Pengaruh pemupukan organik terhadap hasil kualitas buah tomat

## BANDINGKAN DENGAN

2. Rekayasa peningkatan produksi dan cita rasa tomat melalui investasi pemupukan organik



LUGAS, INFORMATIF, BOMBASTIS

# STRATEGI MENULIS ABSTRAK

JELAS  
DAN  
RINGKAS



- Isi Lengkap → tujuan, metode, hasil
- Jumlah kata : 150-200
- Kalimat baku

# STRATEGI KATA KUNCI

Misal tentang “Upaya peningkatan padi nila super untuk masa depan”. BANDINGKAN →


- Peningkatan
- Padi nila super
- Hasil tinggi
- Masa depan

- Padi super
- Unggul
- Antosianin
- Masa depan

1. Konsisten dan mencerminkan konsep penting dalam artike 2. Kekinian : kemudahan pencarian oleh pembaca

# STRATEGI → PENDAHULUAN

- Masalah yang ditemukan
- Pentingnya penyelesaian yang diusulkan
- Masukkan pemikiran kita
- Hasil yang akan dicapai
- Tujuan penelitian

- 
- PASTIKAN “STATE OF THE ART” BISA DITANGAK OLEH PEMBACA

# STRATEGI → BAHAN DAN METODE

- Dijelaskan waktu dan lokasi penelitian
- Semua bahan yang digunakan
- Semua metode diterapkan
- Cara analisis data/bahan



Bagaimana penelitian  
tersebut dilakukan

# HASIL DAN PEMBAHASAN

- Hasil dan pembahasan digabung (baik)
- Disajikan secara berurutan, mulai dari hasil utama sampai hasil pendukung dilengkapi dengan diskusi.
- Instrumen pendukung, harus informatif dan komplementer

**DISKUSI DALAM RANGKA MENJAWAB TUJUAN  
DAN ATAU MEMBUKTIKAN HIPOTESIS**

# KESIMPULAN

JAWABAN  
DARI  
TUJUAN  
ATAU  
HIPOTESIS



- Rumusan kebaruan utama yang diperoleh.
- Tidak ada lagi pembahasan

Ketika sebuah artikel ilmiah  
selesai ditulis, maka penulis tidak  
akan mati. Ia baru saja  
memperpanjang umurnya lagi  
(Helvi Tiana Rosa)



# BERSEDIA DI REVIEW DAN MEMPERBAIKI HASIL REVIEW

- Dikoreksi reviewer → tidak marah
- Di sarankan editor → tidak tersinggung



- Tugas reviewer hanyalah **MENYELARASKAN ARTIKEL** dengan gaya jurnal
- Tugas editor hanyalah mengedit artikel demi kualitas jurnal

**TERIMA KASIH**