



# PROBLEMATIKA SOLUSI: Publikasi Pembelajaran Biologi MASA PANDEMI

Parmin

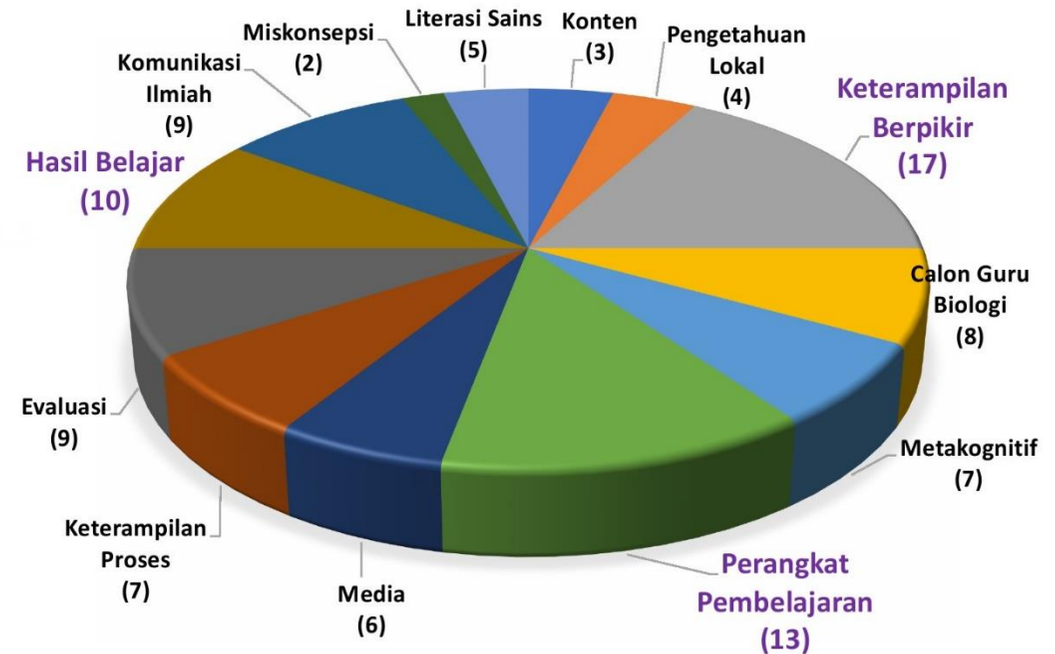
Chief Editor JPPI (Q2)  
Dosen FMIPA Universitas Negeri Semarang  
Sekretaris Jenderal Perkumpulan Pendidik IPA Indonesia  
Email: [parmin@mail.unnes.ac.id](mailto:parmin@mail.unnes.ac.id)  
HP. 08164258038



## Analisis 100 Artikel

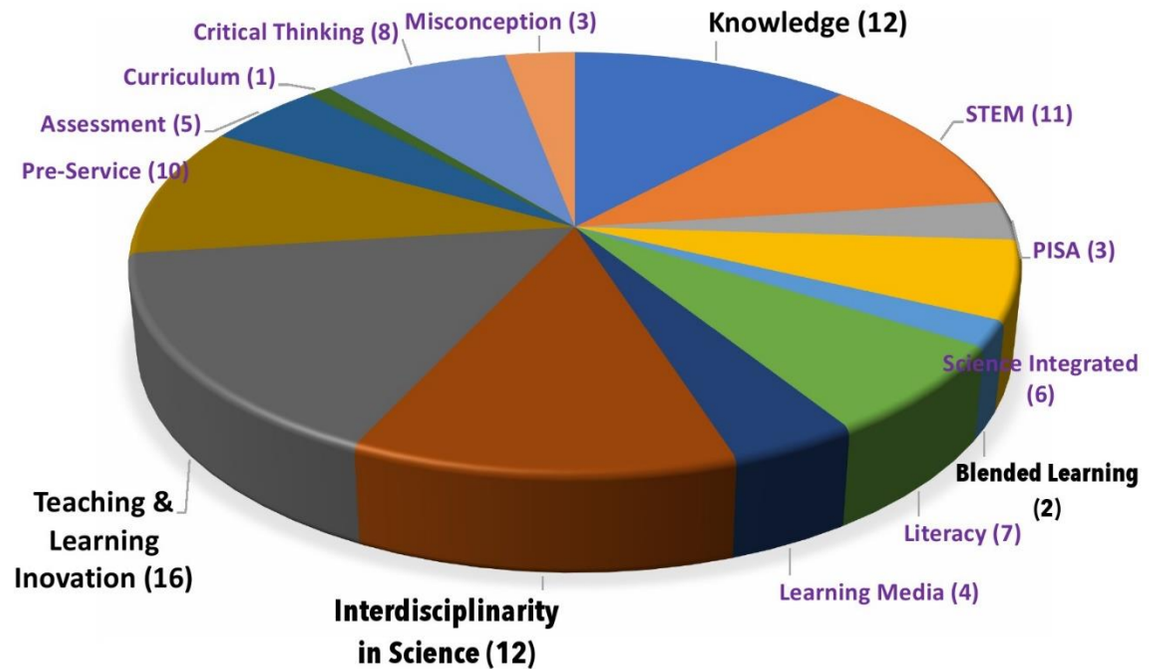
### 10 Jurnal Pendidikan Biologi (Terakreditasi Nasional) yang Terbit Masa Pandemi

1. Biosfer: Jurnal Pendidikan Biologi (Universitas Negeri Jakarta)
2. Jurnal Pendidikan Biologi Indonesia (Universitas Muhammadiyah Malang)
3. Biosaintifika: Berkala Ilmiah Biologi (Universitas Negeri Semarang)
4. Bioeduscience: Jurnal Pendidikan Biologi & sains (Universitas Muhammadiyah Prof. Dr. Hamka)
5. Biosfer: Jurnal Tadris Biologi (Universitas Islam Negeri Raden Intan Lampung)
6. Jurnal Pendidikan Biologi (Universitas Negeri Malang)
7. Bioedusains: Jurnal Pendidikan Biologi dan Sains (Institut Penelitian Matematika, Komputer, Keperawatan, Pendidikan, dan Ekonomi )
8. Jurnal Pendidikan Biologi (STKIP Persada Khatulistiwa Sintang)
9. Edubiotik: Jurnal Pendidikan, Biologi dan Terapan (IKIP Budi Utomo)
10. Biota: Biologi dan Pendidikan Biologi

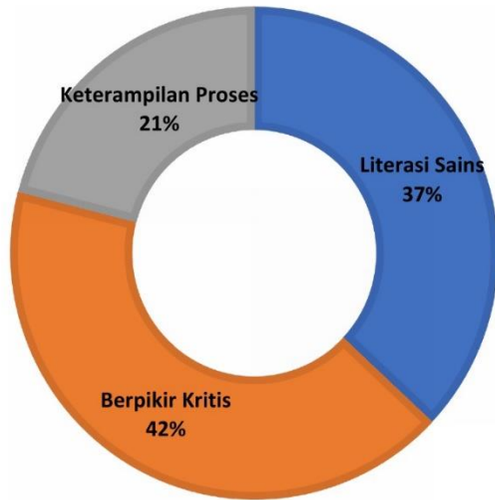


## Analisis 100 Artikel 12 Jurnal Pendidikan Sains (P. Biologi) Bereputasi Internasional Masa Pandemi

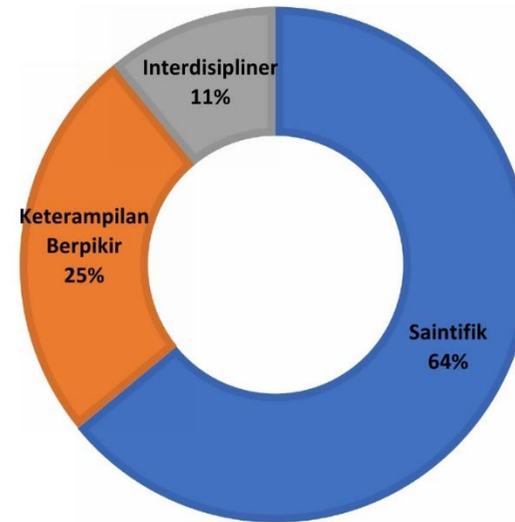
1. *International Journal of Science Education* (United Kingdom)
2. *Studies in Science Education* (United Kingdom)
3. *Science Education* (United States)
4. *Journal of Science Teacher Education* (United Kingdom)
5. *Jurnal Pendidikan IPA Indonesia* (Indonesia)
6. *Journal of Turkish Science Education* (Turkey)
7. *Journal of Science Education and Technology* (Netherlands)
8. *Research in Science Education* (Netherlands)
9. *Cultural Studies of Science Education* (Netherlands)
10. *Journal of Baltic Science Education* (Lithuania)
11. *Eurasia Journal of Mathematics, Science and Technology Education* (Turkey)
12. *Journal for the Education of Gifted Young Scientists* (Turkey)



JURNAL NASIONAL



JURNAL INTERNASIONAL



**Sitasi Artikel:**

: Pendidikan Biologi/Sains

Rasionalisasi Anggaran Penelitian dan Pengabdian DRPM Tahun 2020

Oleh: Cindra Zakaria . 4 Mei 2020 . 10:00:00



Presiden RI melalui Keputusan Presiden RI No. 12 Tahun 2020 menetapkan bencana non alam penyebaran Covid-19 sebagai bencana nasional.

Penetapan ini berdampak terhadap implementasi pelaksanaan anggaran seluruh Kementerian/Lembaga pemerintah yang diperkuat dengan dikeluarkannya peraturan perundang-undangan dan regulasi, sebagai berikut

Beranda / Pentingnya Kolaborasi Penelitian di Tengah Pandemi

Jumat, 15 Mei 2020 - 13:23

WASPADA CORONA

Pentingnya Kolaborasi Penelitian di Tengah Pandemi

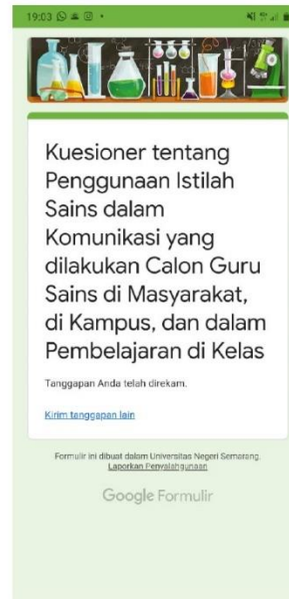
Aji Sugianto • Ekonomi Riset



Kamis 4/6/2020 | 06:00

Kerja Sama Riset

Tingkatkan Kolaborasi Penelitian Internasional



(PDF) Studi Eksploratif Dampak Pandemi COVID-19 ...

Apr 15, 2020 - Penelitian menggunakan metode studi kasus eksplorasi dan pendekatan penelitiannya menggunakan metode studi ... 61 negara di Afrika, Asia, Eropa, Timur Tengah, ... menggunakan alat dan sumber daya online yang.

llidkti11.nistekdikti.go.id > survey-pe... > Translate this page

Survey Pelaksanaan Kuliah Semasa Pandemi COVID 19 ...

Apr 5, 2020 - Survey Pelaksanaan Kuliah Semasa Pandemi COVID 19 llidkti11.kopertis11.or.id ... Kegiatan akademik selama masa pandemi ini banyak dilakukan melalui belajar dari ... Di Tengah Pandemi Covid-19, STT Migas Balikpapan Terapkan Kuliah Online ... Pendaftaran Sosialisasi Instrumen Evaluasi Diri.

sinta.nistekbrin.go.id > covid > detail > Translate this page

Data Riset dan Teknologi Covid-19 Indonesia - Sinta

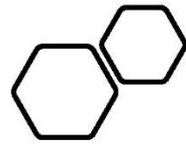
Penelitian tentang analisis hasil belajar kimia siswa yang dibelajarkan melalui pembelajaran online berbantuan media schoology di tengah masa pandemi ... selanjutnya Akan dilakukan test online berupa soal test dan instrumen non test ...

www.timesindonesia.co.id > news > p... > Translate this page

Pembelajaran Online di Tengah Pandemi Covid-19 ...

Apr 2, 2020 - Pembelajaran Online di Tengah Pandemi Covid-19, Tantangan yang ... bidang ini dalam kapasitas sebagai peneliti, praktisi hingga perumus kebijakan. ... alat mewujudkan tujuan Pendidikan yakni teknologi Pendidikan (TP).





# Strategi: **Online**



Kolaborasi



Validasi  
Instrumen



Distribusi  
Instrumen



Video:  
YouTube



Klinik  
Manuskrip



DISKUSI



KAJIAN  
LITERATUR



FOKUS  
PENELITIAN



KONTRIBUSI  
NYATA

Bagaimana **novelty** artikel penelitian di masa Pandemi?

akan ditemukan kalau bisa melihat **research gap**

**JURNAL PENDIDIKAN IPA INDONESIA**  
Indonesian Journal of Science Education

About User Home Search Archive Announcements

Home / User Home

## User Home

### Jurnal Pendidikan IPA Indonesia

User Pages	Assign	Review	Edit	Frequent Tasks
Journal Manager				[Setup]
Editor	58 Unassigned	45 In Review	1 In Editing	[Create Issue] [Notify Users]
Author		0 Active	42 Archive	[New Submission]
Reviewer			4 Active	

### My Account

## Contoh:

Pandemi Covid-19 terhadap Produksi Artikel di Jurnal Bereputasi Internasional

# Kualitas Substansi Artikel Indonesia di Pandemi





Journal for the Education of Gifted Young  
Scientists, 8(1), 17-31, March 2020  
e-ISSN: 2149- 360X  
<http://jegys.org>

## Research Article

### Indonesian Science Teachers' Views on Attitude, Knowledge, and Application of STEM

Parmin PARMIN<sup>1</sup>, Antomi SAREGAR<sup>2</sup>, Utama Alan DETA<sup>3</sup>, R. Ahmad  
Zaky EL ISLAMI<sup>4</sup>

Received: 14 November 2019 Revised: 14 January 2020 Accepted: 29 January 2020

## Abstract

This study aims to describe Indonesian science teachers' views on STEM attitude, STEM knowledge, and STEM application. The survey method was used in this study. Ninety-three Indonesian science teachers at junior high schools in Indonesia from four of 11 provinces with the largest number teachers such as Lampung, Banten, Jawa Tengah, and Jawa Timur were surveyed. The instrument in this study consisted of 30 items. The quantitative analysis was performed to address the level of three domains such as STEM attitude, STEM knowledge, and STEM application. The results showed that Indonesian science teachers' views are very good on STEM attitude ( $\bar{X}$ =4.68), moderate-level category on STEM application ( $\bar{X}$ =3.99), and low-level category on STEM knowledge ( $\bar{X}$ =3.72). It can be concluded that Indonesian science teachers believe that they have very good STEM attitude, moderate-level category on STEM application, and low-level category on STEM knowledge. These findings recommended to science teachers

Jurnal Pendidikan Sains Indonesia (Indonesian Journal of Science Education) p-ISSN: 2338-4379  
Volume 8, Nomor 1, halaman 27-38, 2020 e-ISSN: 2615-840X  
<http://jurnal.unsri.ac.id/jpsi>

### THE INFLUENCE OF SCIENCE, ENVIRONMENT, TECHNOLOGY, AND SOCIETY IN CREATIVE INDUSTRIES ON SCIENTIFIC-BASED BUSINESS DESIGNING SKILLS OF PRE-SERVICE SCIENCE TEACHERS

P. Parmin\*, E. N. Savitri

Program Studi Pendidikan IPA FMIPA, Universitas Negeri Semarang, Semarang, Indonesia

\*Corresponding Author: [parmin@mail.unnes.ac.id](mailto:parmin@mail.unnes.ac.id)

DOI: 10.24815/jpsi.v8i1.15362

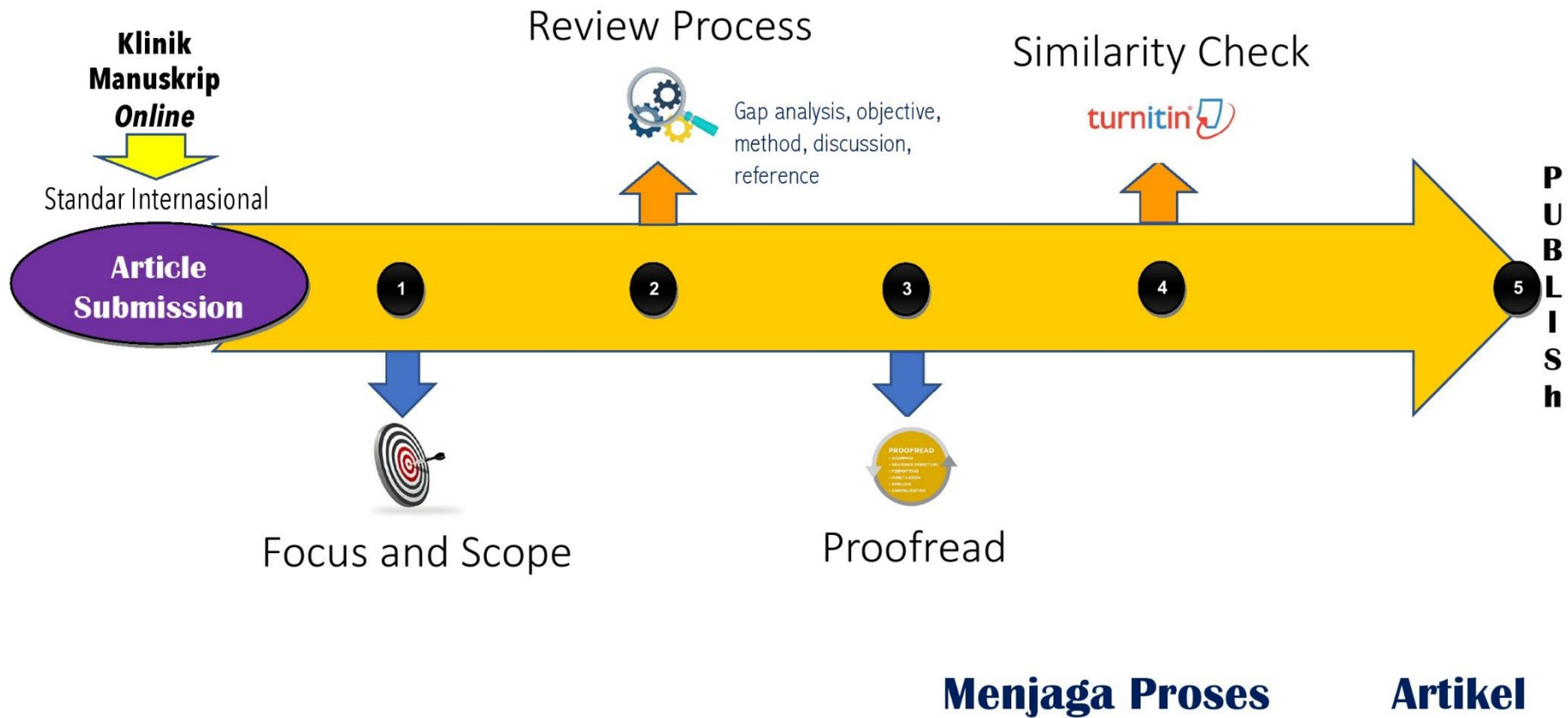
Received: 6 Januari 2020

Revised: 6 Maret 2020

Accepted: 10 Maret 2020

**Abstrak.** Permasalahan pada penelitian ini adalah kurangnya ketrampilan kewirausahaan pada calon guru IPA. Penelitian ini dimaksudkan untuk mengukur pengaruh dari pendekatan pembelajaran SETS berdasarkan sudut pandang industri kreatif terhadap keterampilan kewirausahaan calon guru IPA. Sampel dalam penelitian ini adalah 82 mahasiswa Jurusan IPA Terpadu sebagai target penelitian yang mengikuti kursus Kewirausahaan. Kemampuan berwirausaha dibutuhkan para calon guru IPA agar nantinya setelah lulus, selain menjadi pendidik juga dapat mengembangkan usaha sendiri, baik itu berupa produk maupun jasa yang berbasis sains. Data primer diambil dengan teknik observasi dan diuji dengan menggunakan uji regresi yang menghasilkan skor yang signifikan yaitu 0,048 < 0,05. Hal ini berarti bahwa penerapan pendekatan SETS dalam pembelajaran memiliki pengaruh signifikan pada keterampilan kewirausahaan calon guru IPA. Pendekatan ini dapat menjadi salah satu solusi alternatif untuk menghasilkan lulusan yang terampil secara ilmiah. Calon guru IPA yang memiliki pandangan kewirausahaan terintegrasi telah terbukti mampu merencanakan, mengelola, dan melaksanakan bisnis mereka.

## Jaga Produktivitas Publikasi Tengah Pandemi



## Minimal, penuhi ini artikel

- **Pendahuluan tajam** (analisis studi pendahuluan, referensi yang spesial).
- **Gap analisis** (pastikan rujukan dari jurnal setara atau di atasnya).
- **Tujuan penelitian** (ada, rumusan jelas, batasan jelas, terukur).
- **Metode penelitian lengkap dan jelas** (Misal; wawancara (sifat terbuka/tertutup, berapa item, siapa sasaran, siapa yang mewawancarai, kapan, bagaimana cara mendata hasil wawancara, hasil dianalisis dengan cara apa, digunakan untuk apa hasilnya).
- **Hasil disajikan secara menarik** (tabel, grafik, diagram, gambar).
- **Pembahasan** (pastikan referensi dari berbagai jurnal untuk menyandingkan dan membandingkan temuan utama penelitian).
- **Simpulan** (konseptual).
- **Referensi** (jurnal bereputasi yang setara atau di atasnya, pastikan tidak ada yang predator, > 30 lebih baik).

Category	Criteria
Journal policy	<ul style="list-style-type: none"><li>• Convincing editorial policy</li><li>• Diversity in geographical distribution of editors</li><li>• Diversity in geographical distribution of authors</li><li>• Type of peer-review</li></ul>
Content	<ul style="list-style-type: none"><li>• Academic contribution to the field</li><li>• Clarity of abstracts</li><li>• Quality of and conformity to the stated aims and scope of the journal</li><li>• Readability of articles</li></ul>
Journal standing	<ul style="list-style-type: none"><li>• Citedness of journal articles in Scopus</li><li>• Editor standing</li></ul>
Publishing regularity	<ul style="list-style-type: none"><li>• No delays or interruptions in the regularity publication schedule</li></ul>
Online availability	<ul style="list-style-type: none"><li>• Full journal content available online</li><li>• English language journal homepage</li><li>• Quality of journal homepage</li></ul>

## Apa yang di mau Scopus?

### Content:

- Academic **contribution** to the field
- Clarity of abstracts
- Quality of and conformity to the stated aims and scope of the journal
- Readability of articles



**Independent Teacher Foundation**  
Izin Pendidikan, Kemendiknas RI  
Nomor AHU-0015985.A.H.01.04.Tahun 2019

## BERKARYA MENULIS ARTIKEL PUBLIKASI DI JURNAL NASIONAL DAN INTERNASIONAL BEREPUTASI DARI RUMAH SECARA ONLINE

Media Publikasi Siap Membantu Dalam Situasi Wabah Covid 19 dengan Layanan Terbaik Kami

### PELATIHAN KLINIK MANUSKRIP ARTIKEL ONLINE

Untuk Publikasi di Jurnal Internasional Bereputasi

**Fasilitas :**

- Fasilitator Chief Editor dan Editor Jurnal Terindeks Scopus
- Bantuan penerjemah, proofread, dan uji similaritas
- File materi pelatihan, dan sertifikat

**Agenda Pelatihan :**

1. Review artikel peserta sesuai standar jurnal terindeks Scopus
2. Pendampingan revisi artikel
3. Finalisasi artikel
4. Penentuan jurnal target

**Syarat Peserta :**

- Dosen, mahasiswa S1/S2/S3, dan juga guru
- Peserta telah memiliki draf artikel

**Alur Pendaftaran :**

1. **Daftar Melalui Whatsapp**
2. **Kirim artikel melalui email**
3. **Artikel direview tim editor jurnal Scopus selama 3 hari**
4. **Hasil review diemail ke penulis**
5. **Bimbingan online dengan aplikasi Zoom.us**
6. **3X Proses nomor 3 - 5 dilakukan sebanyak 3 kali berturut-turut**
7. **Artikel akhir hasil klinik online diproses lebih lanjut oleh author**

**Kontak Person:**  
Atika Septia Mahardini (HP. 085700952423)

**Email:**  
sahabatpublikasi@gmail.com

MediaPublikasi

produktivitas publikasi  
masa pandemi dengan  
memastikan artikel  
tetap berkualitas