



**BORANG DPJ1  
PERMOHONAN PEMBIAYAAN YURAN PENERBITAN ARTIKEL  
DALAM JURNAL**

**A. MAKLUMAT PEMOHON**

Nama Pemohon			
Fakulti/Pusat/Institut/Unit			
No. Kad Pekerja	No. Telefon (pej.)	No. HP	

**B. MAKLUMAT PENERBITAN ARTIKEL DALAM JURNAL**

Tajuk Artikel	
Nama Penerbit	
Nama Jurnal	
Peringkat Penerbitan	Kebangsaan ( ) / Antarabangsa ( )
Volume/Isu	
Indeks Pengkalan Data	WOS ( ) / ERA ( ) / Scopus ( )
Faktor Impak	
Quartile	
Jumlah Pembayaran Jurnal (RM)	
Cara Pembayaran	1) Telah dibayar oleh pemohon ( ) 2) Bayar kepada Penerbit ( )
Kod Projek Penyelidikan yang Menghasilkan penerbitan ini (jika berkaitan)	

**C. PERAKUAN PEMOHON**

Saya mengakui semua maklumat yang diberikan adalah benar.

\_\_\_\_\_  
(Tandatangan Pemohon)

Tarikh:

**D. PERAKUAN PENGARAH/DEKAN/KETUA DI FAKULTI/PUSAT/INSTITUT/UNIT**

Saya menyokong/tidak menyokong permohonan ini untuk diluluskan.

\_\_\_\_\_  
(Tandatangan dan Cop Ketua Jabatan)

Tarikh:

**E. KELULUSAN PENGARAH, PUSAT PENYELIDIKAN DAN INOVASI**

Berdasarkan semakan, saya:

Bersetuju untuk meluluskan permohonan ini dengan bantuan kewangan sebanyak RM \_\_\_\_\_

Tidak meluluskan permohonan ini kerana :

\_\_\_\_\_  
(Tandatangan dan cop Pengarah, PPPI)

Tarikh :

## GARIS PANDUAN PEMBIAYAAN YURAN PENERBITAN ARTIKEL DALAM JURNAL UNIVERSITI MALAYSIA SABAH

### 1.1 PENDAHULUAN

Garis panduan Pembiayaan Yuran Penerbitan Artikel dalam Jurnal ini diwujudkan sebagai panduan kepada kakitangan akademik/penyelidik Universiti Malaysia Sabah (UMS) dalam mengemukakan permohonan peruntukan untuk menerbitkan artikel di dalam jurnal berindeks di pangkalan data WOS/Scopus/ERA.

### 1.2 DEFINISI

Garis panduan ini akan menggunakan terminologi seperti berikut:

- 1.2.1 **Afiliasi**  
Bermaksud alamat institusi pemohon yang tertera pada bahan penerbitan.
- 1.2.2 **Faktor Impak**  
Bermaksud nisbah jumlah petikan yang diterima dengan bilangan makalah dalam sesebuah jurnal bagi 1 tahun ke belakang yang dilaporkan dalam *Journal Citation Report (JCR)* terbitan Clarivate Analytics.
- 1.2.3 **Pengarang Penghubung (*Corresponding Author*)**  
Bermaksud penulis yang bertanggungjawab dalam menyemak kualiti artikel yang akan diterbitkan dan akan menjadi penghubung kepada pembaca artikel.

### 1.3 TUJUAN

Bantuan pembiayaan yuran penerbitan artikel dalam jurnal ini diwujudkan bagi mencapai objektif seperti berikut:

- a. Untuk meningkatkan jumlah penerbitan artikel dalam jurnal penyelidikan.
- b. Untuk membudayakan amalan penerbitan.

### 1.4 SYARAT DAN KRITERIA PERMOHONAN

- 1.4.1 Merupakan kakitangan akademik UMS (bertaraf tetap dan kontrak sahaja) yang menjalankan penyelidikan di UMS semasa artikel tersebut diterbitkan.
- 1.4.2 Afiliasi pemohon wajib menggunakan alamat Universiti Malaysia Sabah (UMS).
- 1.4.3 Pemohon mestilah merupakan *Corresponding Author* atau **First Author** penerbitan artikel tersebut.
- 1.4.4 Bagi pemohon yang mempunyai geran penyelidikan yang masih aktif semasa penerbitan, digalakkan untuk menggunakan peruntukan geran.
- 1.4.5 Manuskrip yang diterbitkan telah diterima untuk penerbitan oleh penerbit jurnal.
- 1.4.6 Penerbitan berindeks dan berfaktor impak berdasarkan *Journal Citation Reports (JCR)* tahun sebelumnya. Sebagai contoh untuk penerbitan jurnal pada tahun 2019, JCR 2018 akan dirujuk.
- 1.4.7 Untuk penerbitan jurnal tanpa faktor impak, ia mestilah terindeks dalam pangkalan data WOS/ Scopus/ ERA.
- 1.4.8 Kos seperti percetakan semula, yuran penyuntingan atau yuran terjemahan tidak akan dipertimbangkan.
- 1.4.9 Penerbitan journal melalui "*open access*" tidak layak mendapat bayaran insentif penerbitan.

### 1.5 PEMBIAYAAN

- 1.5.1 Kadar maksimum pembiayaan bayaran yuran penerbitan bagi setiap artikel adalah seperti berikut:

Jenis Penerbitan	Terindex	Kadar maksima
	Q1/Q2	RM10,000.00
Q3/Q4	RM5,000.00	
WOS/Scopus/ERA (tanpa faktor impak)	RM1000.00	

- 1.5.2 Kelulusan kadar Maksima adalah tertakluk kepada kelulusan Timbalan Naib Canselor (Penyelidikan dan Inovasi) atau pengarah PPPI berdasarkan kepada kewangan yang diperuntukkan oleh pihak Pengurusan Universiti bagi tahun semasa.
- 1.5.3 Jumlah penerbitan adalah tidak terhad. Walau bagaimanapun, ianya tertakluk kepada kelulusan Pengarah, PPPI dan baki peruntukan yang masih ada pada tahun berkenaan.
- 1.5.4 Pembayaran yang telah dibuat menggunakan geran atau mana-mana sumber bantuan lain tidak akan dilayan.
- 1.5.5 Setiap artikel layak diberi bantuan yuran penerbitan sekali sahaja.

### 1.6 PROSEDUR PERMOHONAN

#### 1.6.1 PERMOHONAN PEMBIAYAAN YURAN PENERBITAN ARTIKEL DALAM JURNAL

- 1.6.1.1 Permohonan pembiayaan yuran penerbitan artikel dalam jurnal boleh dikemukakan dengan mengisi Borang Permohonan Pembiayaan Penerbitan Artikel Dalam Jurnal (Borang UMS/PPI-DPJ1).
- 1.6.1.2 Borang permohonan yang telah lengkap diisi hendaklah dilampirkan dengan dokumen sokongan seperti berikut:
  - a. Salinan surat atau e-mel penerimaan artikel untuk diterbitkan daripada penerbit jurnal.
  - b. Inbois bayaran yuran penerbitan dari penerbit jurnal.
  - c. Bukti/resit pembayaran.
  - d. Bukti jurnal berindeks WOS (berserta Kuartil dan faktor impak)/Scopus/ERA.
  - e. Satu salinan muka depan manuskrip jurnal.
- 1.6.1.3 Permohonan yang lengkap hendaklah disokong dan diperakukan oleh Pengarah/Dekan/Ketua di Fakulti/Institut/Unit sebelum dimajukan kepada pihak Pusat Pengurusan Penyelidikan dan Inovasi (PPPI) untuk kelulusan.
- 1.6.1.4 Hanya penerbitan jurnal yang didaftarkan menggunakan email rasmi UMS sahaja yang akan dibiayai.

## Panduan menentukan Ranking Jurnal yang disenaraikan dalam scopus.com

**Sensors**  
Open Access ⓘ  
Scopus coverage years: from 2001 to Present  
Publisher: Multidisciplinary Digital Publishing Institute (MDPI)  
ISSN: 1424-3210 E-ISSN: 1424-8220  
Subject area: [Physics and Astronomy: Instrumentation](#) [Engineering: Electrical and Electronic Engineering](#)  
[Physics and Astronomy: Atomic and Molecular Physics, and Optics](#) [Chemistry: Analytical Chemistry](#) [View all](#) ✓

[View all documents](#) [Set document alert](#) [Save to source list](#)

**CiteScore** **CiteScore rank & trend** **CiteScore presets** **Scopus content coverage**

**CiteScore** 2018 Calculated using data from 30 April, 2019

**3.72** =  $\frac{\text{Citation Count 2018}}{\text{Documents 2015 - 2017}^*}$  =  $\frac{25,391 \text{ Citations}}{6,829 \text{ Documents}}$

\*CiteScore includes all available document types [View CiteScore methodology](#) [CiteScore FAQ](#)

**CiteScore rank** ⓘ

Category	Rank	Percentile
Physics and Astronomy Instrumentation	#9/122	93rd
Engineering Electrical and Electronic Engineering	#102/658	84th

**CiteScoreTracker 2019** ⓘ Last updated on 09 April, 2020  
Updated monthly

Sila rujuk Nilai Rank: #9/122

Quartile =  $9/122 * 100\% = 7.377\%$

7.377 berada pada Quartile 1, maka Jurnal ini berada dalam Q1.

Q1: Top 25%

Q2: Top 50%

Q3: Top 75%

Q4: Top 100%

Amaan Pembiayaan:

Q1 dan Q2, maksimum RM10,000.00

Q3 dan Q4, maksimum RM5,000.00

Jurnal yang tersenarai dalam WOS, Scopus atau ERA tapi belum ada nilai Rank, maksimum RM1,000.00