



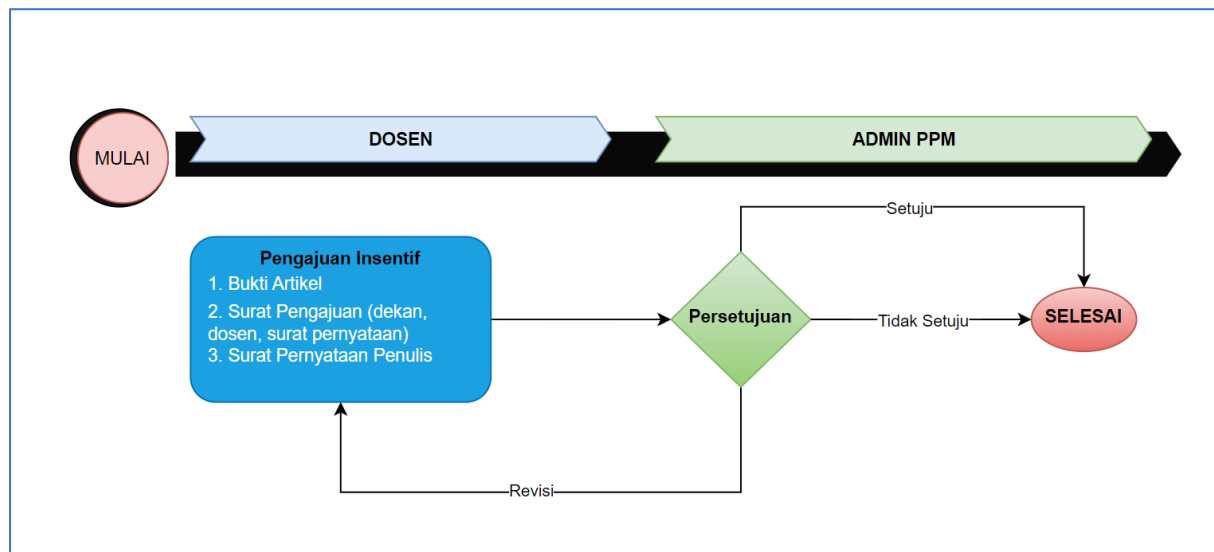
# PANDUAN PENGAJUAN DAN PERSETUJUAN BANTUAN DANA **PUBLIKASI**

UNIVERSITAS NASIONAL

[www.unas.ac.id](http://www.unas.ac.id)

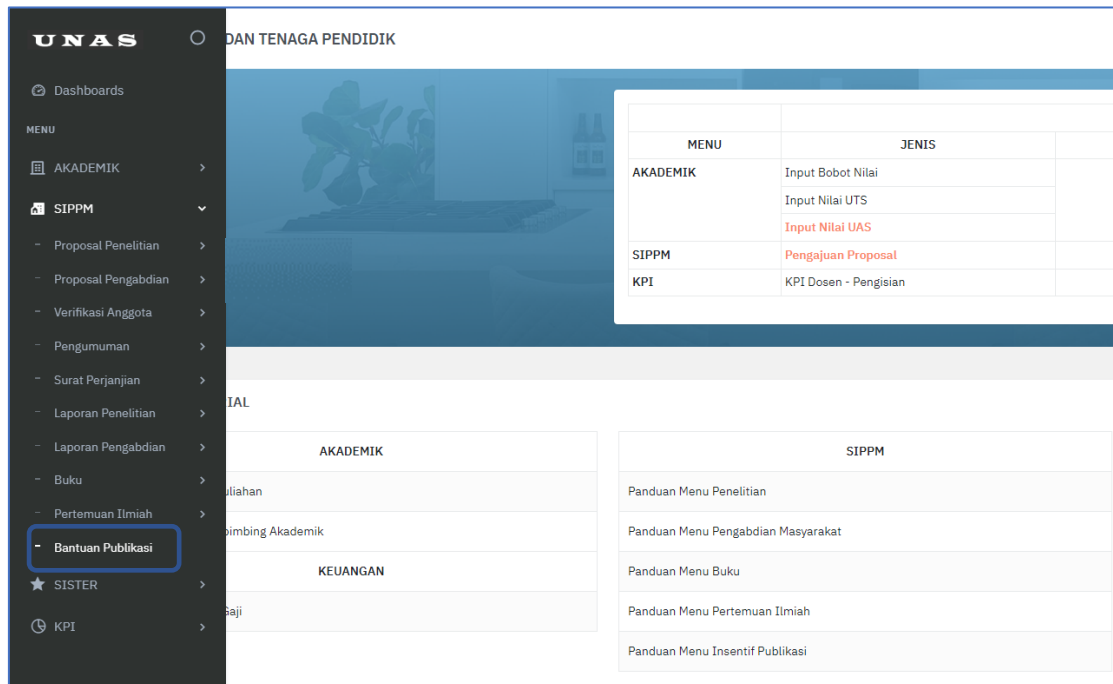


## ALUR PENGAJUAN BANTUAN DANA PUBLIKASI

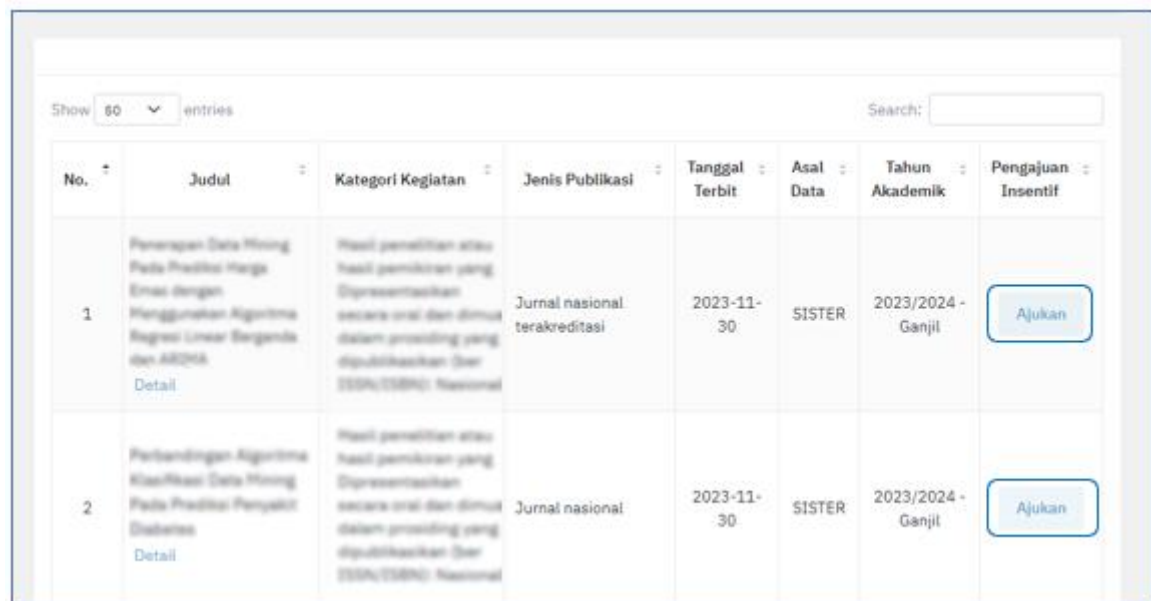


## 1. PENGAJUAN BANTUAN DANA PUBLIKASI

- Login pada **PORTAL UNAS** dengan alamat : <https://portal.unas.ac.id>
- Klik menu **SIPPM** → **BANTUAN PUBLIKASI**



- Lalu klik tombol “**AJUKAN**” untuk mengajukan Bantuan dana Publikasi.



Kembali

PUBLIKASI KARYA | PENGAJUAN INSENTIF

TEMPLATE

Judul Artikel

: Penerapan Data Mining Pada Prediksi Harga Emas dengan Menggunakan Algoritma Regresi Linear Berganda dan ARIMA

Nama Jurnal

: Journal of Computer System and Informatics (JCSI)

ISSN

: 2754-7530

Volume

: 0

Nomor Jurnal

: 0

Tautan Artikel

: <https://ejournal.sembari-id.com/index.php/jcsy/article/view/1635>

Peran Penulis

: Penulis 2

Sumber Tulisan \*

--Pilih--

Judul Sumber Tulisan \*

--Pilih--

Jenis Jurnal \*

--Pilih--

Link Jurnal Di SINTA \*

Masukan Link Jurnal

Link Artikel \*

Masukan Link Artikel

Upload Bukti Artikel/Screenshot Artikel sudah ada di Google Scholar (.pdf) \*

Choose File

No file chosen

Upload Surat Pengajuan (.pdf) \*

Choose File

No file chosen

Upload Surat Pernyataan Penulis (.pdf) \*

Choose File

No file chosen

Simpan

Note: (Ukuran file yang diunggah maks. 2MB)

- Template **Surat Dekan**, **Surat Pengajuan Dosen** dan **Surat Pernyataan** dapat di download pada tombol “**Template**” yang berada di sisi kanan atas.

Kembali

PUBLIKASI KARYA | PENGAJUAN INSENTIF


TEMPLATE

Judul Artikel

: Penerapan Data Mining Pada Prediksi Harga Emas dengan Menggunakan Algoritma Regresi Linear Berganda dan ARIMA



- Jika sudah disimpan, maka statusnya berubah menjadi **‘Proses Pengajuan’**.


Insentif berhasil diajukan

✕

DATA INSENTIF PUBLIKASI

2023

Browse

Show

50

▼

entries

Search:

No.	Judul	Kategori Kegiatan	Jenis Publikasi	Tanggal Terbit	Asal Data	Tahun Akademik	Pengajuan Insentif
1	Penerapan Data Mining Pada Prediksi Harga Emas dengan Menggunakan Algoritma Regresi Linear Berganda dan ARIMA <a href="#">Detail</a>	Hasil penelitian atau hasil penelitian yang dipresentasikan secara oral dan ditulis dalam prosiding yang dipublikasikan (Oral 2024/2025): Nasional	Jurnal nasional terakreditasi	2023-11-30	SISTER	2023/2024 - Ganjil	Proses Pengajuan
2	Perbandingan Algoritma Klasifikasi Data Mining Pada Prediksi Penyakit Diabetes <a href="#">Detail</a>	Hasil penelitian atau hasil penelitian yang dipresentasikan secara oral dan ditulis dalam prosiding yang dipublikasikan (Oral 2024/2025): Nasional	Jurnal nasional	2023-11-30	SISTER	2023/2024 - Ganjil	Ajukan

- Berikut ini merupakan hasil ketika admin sudah menyetujui, menolak, dan merevisi.

No.	Judul	Kategori Kegiatan	Jenis Publikasi	Tanggal Terbit	Asal Data	Tahun Akademik	Pengajuan Insentif
1	Penerapan Data Mining Pada Prediksi Harga Emas dengan Penggunaan Algoritma Regresi Linear Berganda dan SVMs <a href="#">Detail</a>	Hasil penelitian atau hasil penelitian yang dipresentasikan secara oral dan ditulis dalam prosiding yang dipublikasikan (Ser 2024/2024): Nasional	Jurnal nasional terakreditasi	2023-11-30	SISTER	2023/2024 - Ganjil	<span>Disetujui</span> disetujui
2	Perbandingan Algoritma Klasifikasi Data Mining Pada Prediksi Penyakit Diabetes <a href="#">Detail</a>	Hasil penelitian atau hasil penelitian yang dipresentasikan secara oral dan ditulis dalam prosiding yang dipublikasikan (Ser 2024/2024): Nasional	Jurnal nasional	2023-11-30	SISTER	2023/2024 - Ganjil	<span>Ditolak</span> contoh ditolak
3	Analisis Sistem Informasi Kesehatan Berbasis Sistem Data Transaksi <a href="#">Detail</a>	Hasil penelitian atau hasil penelitian yang dipresentasikan secara oral dan ditulis dalam prosiding yang dipublikasikan (Ser 2024/2024): Internasional, Internasional, Internasional, Internasional, Internasional, Internasional	Prosiding seminar internasional	13-02-2024	SISTER	2023/2024 - Ganjil	<span>Revisi</span> contoh revisi

- Ketika revisi, dosen dapat melakukam revisi dengan klik tombol revisi tersebut. Lalu tampil sama seperti pada awal pengisian, seperti pada gambar ini.

PUBLIKASI KARYA | PENGAJUAN INSENTIF

TEMPLATE

Judul Artikel :
Nama Jurnal :
ISSN :
Volume :
Nomor Jurnal :
Tautan Artikel :
Peran Penulis :

Sumber Tulisan \*
Judul Sumber Tulisan \*
Jenis Jurnal \*
Link Jurnal Di SINTA \*
Link Artikel \*

Upload Bukti Artikel/Screenshot Artikel sudah ada di Google Scholar (.pdf) \*

Choose File
No file chosen

Lihat

Upload Surat Pengajuan \*

Choose File
No file chosen

Lihat

Upload Surat Pernyataan Tulis \*

Choose File
No file chosen

Lihat

Simpan

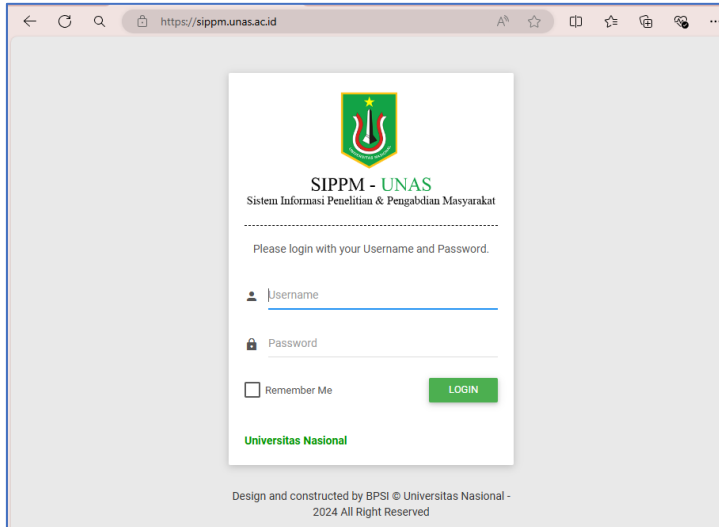
Note: (Ukuran file yang diunggah maks. 2MB)

- Ketika dosen sudah melakukan revisi/perbaikan maka status pada tombol berubah menjadi **‘Perbaikan’**, dan dosen kembali menunggu persetujuan admin.

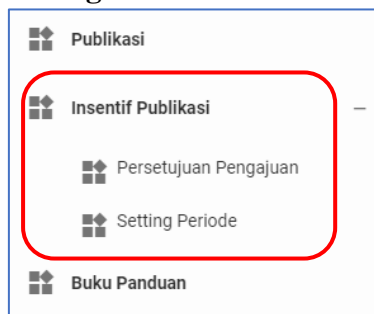
3			Prosiding seminar internasional	13-02-2024	SISTER	2023/2024 - Ganjil	Perbaikan
---	--	--	---------------------------------	------------	--------	--------------------	-----------

## 2. ADMIN PERSETUJUAN PENGAJUAN BANTUAN DANA PUBLIKASI

- Login pada **PORTAL UNAS** dengan alamat : <https://sippm.unas.ac.id>

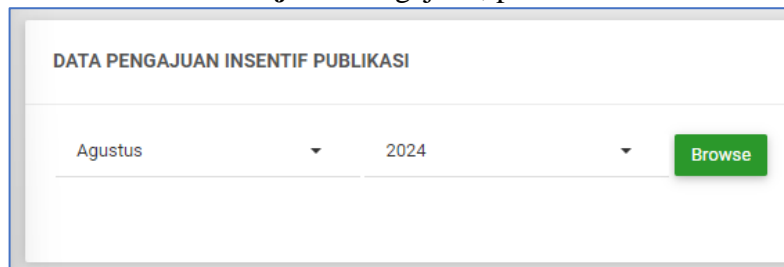


- Klik menu **Bantuan Publikasi**, lalu muncul sub menu **Persetujuan Pengajuan** dan **Setting Periode**.



### a. Menu Persetujuan Pengajuan

- Untuk menu **Persetujuan Pengajuan**, pilih bulan dan tahun dan klik '**browse**'



- Maka data akan muncul seperti gambar dibawah ini. Admin pengajuan bantuan dana publikasi dapat menyetujui pengajuan bantuan dana publikasi pada tombol '**Persetujuan**'. Admin dapat **menyetujui**, **merevisi** atau **menolak** serta memberikan catatan pada pengajuan insetif publikasi tersebut.



2	Revisi	contoh revisi
---	--------	---------------

- Pada gambar berikut ini merupakan status ketika dosen sudah melakukan perbaikan pada status revisi yang telah diberikan oleh admin.

2	Perbaikan	Persetujuan
---	-----------	-------------

- Admin dapat mencetak hasil pengajuan bantuan dana publikasi yang sudah disetujui pada tombol ‘cetak’.

DATA PENGAJUAN INSENTIF PUBLIKASI



April 2024 Browse CETAK

No.	NIDN	Nama Dosen	Fakultas	Program Studi	Judul Pengajuan	Peran Penulis	Nilai Insentif	Nomor Rekening	Ket.	Aksi
-----	------	------------	----------	---------------	-----------------	---------------	----------------	----------------	------	------

## b. Menu Setting Periode

- Pada menu ini digunakan untuk mengatur periode pengajuan berdasarkan tanggal terbit artikel publikasi, dimana pada tanggal terbit berapa hingga tanggal terbit berapa kah periode bantuan publikasi akan dibuka.

SETUP PERIODE BANTUAN PUBLIKASI TAMBAH

NO	PERIODE	MULAI TERBIT	AKHIR TERBIT	STATUS	AKSI
1				Aktif	 

- Pada tombol **Tambah** dapat menambah periode baru dengan mengisi bulan, tahun, mulai terbit artikel, tanggal akhir artikel, dan status aktif.

## SETUP PERIODE INSENTIF PUBLIKASI

TAMBAH

Bulan:	--Pilih Bulan--	▼
Tahun:	--Pilih Tahun--	▼
Mulai Terbit:	dd/mm/yyyy	📅
Akhir Terbit:	dd/mm/yyyy	📅
Aktif:	--Pilih Status Aktif--	▼

Submit

Batal