





PETUNJUK TEKNIS UNGGAH LUARAN P2M NON APBN MELALUI SISTEM IRIS1103



Login IRIS1103 Menggunakan SSO

Silahkan akses laman iris melalui www.iris1103.uns.ac.id

Login User Form Login IRIS1103		
Single Single Control of the second of	klik SSO-UNS Support atau Login Dosen Peneliti dan Ketua RG der	ngan SSO
Seluruh Akun User Peneliti ataupun Ketua RG login menggunakan SSO UNS Klik disini		
Login Dosen dan Ketua RG dengan SSO UNS		
G Login Dosen dengan Google mail @staff		
Silahkan Masukkan username Operator / Administrator		
a Login Operator / Admin		
Silahkan Masukkan Password		
Password		
Silahkan Pilih User Login		UNS CONTROL
🛔 Reviewer 🗸	1. Masukkan E-mail SSO UNS	UNIVERSITAS SEBELAS MARET
	2. Masukkan Password	an email dan password anda
O + 7 = captcha	3. Klik Masuk/Login 📶	UR
Login Direktor Corner klik disini	Email UN	
Submit Login	Kata sand	
Japine cogn		
	Ingat saya	Masth
		atau
	8 Login Ma	ahasiswa MBKM dengan Google
	A SAMANA A SAMAN	A A A A A A

Apabila sudah muncul halaman web seperti ini berarti proses login akun iris sudah berhasil. 🏹						
BERANDA CATATAN HARIAN F	PENGGUNAAN ANGGARAN LUARAN P	2M LAPORAN KEMAJUAN	LAPORAN AKHIR	ьяЦ ткт	CV PERSONAL	•
USER GROUP RISET KOORDINATOR GROUP RISET	Dr. Udin NIDN. 0023456	n, S.Pd., M.I	Pd.			
-ACCOUNT REPRESENTATIVE -DATA SCOPUS DATA KINERJA & P2M PUSDI	DETAIL PROFIL DOSEN DAN	AKTIFITAS DOSEN				
ATUR PENGUSUL HIBAH PPI PUSDI	TENTANG UDIN					
BANTUAN PUBLIKASI	ID Kepegawaian	: 1918				
P2M UNS P2M NON APBN	Nama NIDN NIP/NIK	: 0022000000 : 19750				68
P2M SKEMA MANDIRI	Alamat Jenis Kelamin	: DEMA			(sokarana) ra	
P2M APBN -	Pangkat/Golongan	Pusat			- rg	
🖃 KKN 👻	Fakultas/Jurusan Telnon	: Fakulten				

INPUT LUARAN P2M

Untuk melakukan input Luaran P2M silakan klik menu berikut:

PENGGUNAAN	I ANGGARAN	LUARAN P2M	LAPORAN KEN	a. Klik "Luara	n P2M"			ONLINE USER	vear 2023
Silahki	Luaran	Rincian Luaran ke	egaiatn P2M.						
TA LUAR Silabk	AGIHAN LUAR	AN SEBAGAI KETU N P2M SEBAG/	IA TAGI	HAN LUARAN SEBAGAI ANGGOTA	>>>> (Menu bagi A	"TAGIHAN LUAR/ nggota Skema Pe	AN SEBAGAI ANGGO enelitian HGR A dan	TA" diinput k HGR B)	husus
b.	Klik"	TAGIH	AN LUA	ARAN SEBAGAI	KETUA"				×
Hom	ne 👌 Luaran I	kegaiatn P2M Sebaç	ai Ketua						
20	023 🔻 S	elect Tahun					c. Klik "Li	uaran P2M	Akhir"
No	Program	n Hibah				Keterangan		*	
1	Aplikasi E	Bioteknologi untuk O	ptimalisasi Produ	ktivitas Ternak dalam Menghasilkan Pro	duk Pangan Fungsional Pencegah	Jenis : Penelitian	Ŀ	ull Luaran 2M Kemajuan	
-	Skema H	libah : MANDATOR	Y RISET (MR-UN	IS)		Status : Diterima	L.	<u>ılıl</u> Luaran P2M Akhir	
2	Aplikasi N Skema H	Nutrisi dan Teknologi Iibah : PENELITIAN	Pakan Untuk Me HIBAH GRUP F	aningkatkan Parameter Produktivitas Ter RISET (PENELITIAN HGR-UNS) A	nak	Jenis : Penelitian Tahun : 2023 Status : Diterima	Ŀ	الله Luaran P2M Kemajuan الله Luaran P2M Akhir	

Menu Input Luaran P2M bisa juga diakses melalui menu Upload Laporan Kemajuan/Laporan Akhir P2M:



Setelah di Klik akan Muncul Halaman Berikut	
Upload Luaran P2M Kemajuan Silahkan menambahkan Upload Luaran P2M Kemajuan.	
BUPLOAD LUARAN P2M KEMAJUAN	
Download Formulir Capaian Luaran Kemajuan Application Capaian Luaran Kemajuan Application Capaian Luaran Kemajuan	🛱 Upload Formulir Capaian Luaran Kemajuan
1. Publikasi limlah Unggah Bukti Luaran Winggah Bukti Luaran	"

Setelah di Klik akan Muncul Halaman Berikut

TAMBAH DOKUME	N LUARAN P2M
---------------	--------------

Kegiatan P2M	Aplikasi Nutrisi dan Teknologi Pakan Untuk Meningkatkan Parameter Produktivitas Ternak	Otomatis Terisi
Janji Luaran P2M	Publikasi limiah	oleh Sistem
Jenis Luaran P2M	- Select V	
Sub Luaran P2M	~ ·	
Progres Luaran P2M	×	\rightarrow
Judul Luaran	Tsikan Judul Luaran	Lengkapi
Link Terkait Luaran	Isikan Link terkait jika ada	lsian Data
Keterangan Luaran Isikan informasi detali kuaran		
Upload file	Choose File untuk upload Bukti Luaran"	
	Klik "Submit"	

Download Formulir Cap	ian Luaran Kemajuan
TOWARDS SOCIETY 5.0	WITH DATA SCIENCE TECHNOLOGY AND ARTIFICIAL INTELLIGENCE IN VARIOUS DOMAINS TO OVERCOME DIGITAL TRANSFORMATION CHALLENGES
. Publikasi limiah	
	Unggah Bukti Luaran
	Unggah Bukti Luaran 1. Prosiding + Prosiding Internasional ter indeks scopus Dref Artikel +
	Unggah Bukti Luaran 1. Prosiding + Prosiding Internasional ter Indeks scopus Draf Artikel + • Judul : Tetst xxxx - Submit oleh (Fiddin Yusfida A'LaS.T., M.Eng.) With the scope of the sc

TOWARDS SOCIETY 5.0	WITH DATA SCIENCE TECHNOLOGY AND ARTIFICIAL INTELLIGENCE IN VARIOUS DOMAINS TO OVERCOME DIGITAL TRANSFORMATION CHALLENGES
1. Publikasi Ilmiah	
	Unggah Bukti Luaran
	1. Prosiding + Prosiding Internasional ter indeks scopus DerfAntikel + • Khusus nada skoma Ponolitian HGR A dan B akan muncul
	Judul : Tetst xxxx - Submit oleh (Fiddin Yusfida A'LaS.T., M.Eng.)
	Dokumen Pendukung : Mangal Unggah : 2023-06-18 10:16:35





THANK YOU!



Sub Bagian Program , Data dan Informasi LPPM UNS