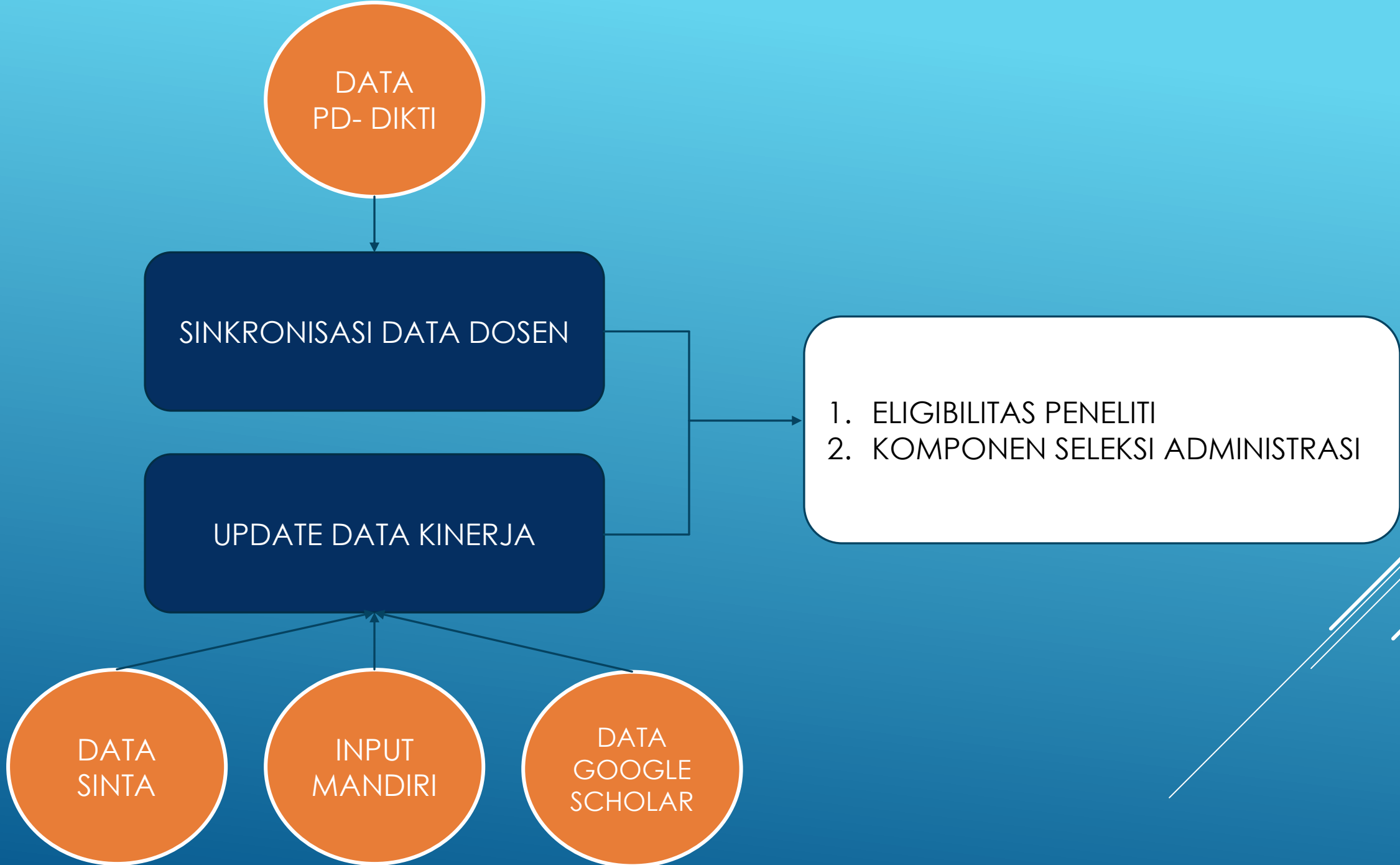


SINKRONISASI DAN UPDATE DATA SIMLITABMAS NG 2.0

The background features a gradient from light blue at the top to a darker blue at the bottom. On the right side, there are several white, parallel diagonal lines that create a sense of motion or data flow, starting from the top right and extending towards the bottom left.



Salah satu contoh syarat usulan penelitian skema Penelitian Dasar Kompetitif Nasional (PDKN) :

1. Ketua pengusul berpendidikan Doktor dengan minimal jabatan fungsional Asisten Ahli, atau berpendidikan Magister dengan jabatan fungsional sekurang-kurangnya Lektor.
2. Ketua pengusul memiliki rekam jejak publikasi minimal dua artikel di database terindeks bereputasi dan/ atau jurnal nasional terakreditasi peringkat 1-2 sebagai penulis pertama atau corresponding author; atau tiga buku hasil penelitian ber-ISBN sebagai penulis pertama yang diterbitkan oleh penerbit anggota IKAPI/ setara atau penerbit internasional.
3. Anggota pengusul 1-2 orang



Sinkronisasi dengan PD-DIKTI



Sinkronisasi dengan SINTA
dan update mandiri data
kinerja

SINKRONISASI DATA PD-DIKTI

Data pokok dosen merujuk dan diambil dari PD-DIKTI (<http://forlap.dikti.go.id/>), oleh karena itu jika ada data yang belum di update di PD-DIKTI silakan perbaiki terlebih dahulu ke PD-DIKTI lewat Kepegawaian PT/Fakultas masing-masing. Terutama data-data dosen :

- NIDN
- Nama Dosen
- Program Studi
- Perguruan Tinggi
- Pendidikan Tertinggi
- Jabatan Fungsional
- Status aktif

Jika dosen pengusul sudah memiliki user dan password proses sinkronisasi dapat dilakukan sendiri oleh dosen bersangkutan dengan cara :

- login menggunakan username dan password dosen pengusul
- pilih menu **profil**
- klik ikon **sinkronisasi berwarna hijau di atas kanan**
- cek dan bandingkan data di forlap dengan data pada simlitabmas jika data pada forlap sudah benar klik **sinkronisasi**.

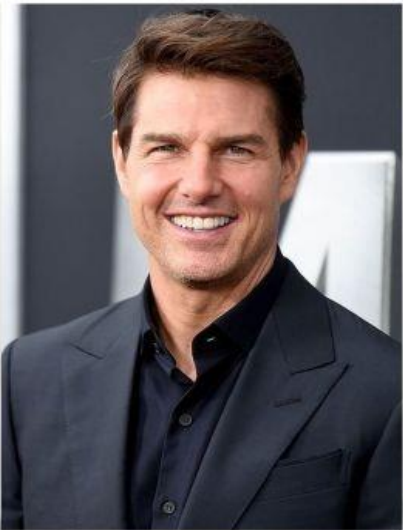
Jika belum memiliki username dan password dosen pengusul silahkan tanyakan ke operator perguruan tinggi penelitian/ppm

SINKRONISASI DATA PD-DIKTI

PRODI PENDIDIKAN AKADEMIK

IDENTITAS SINTA PENELITIAN PENGABDIAN ARTIKEL JURNAL HKI ARTIKEL PROSIDING BUKU
KARYA MONUMENTAL NASKAH AKADEMIK/URGENSI

IDENTITAS SINKRONISASI DARI PDDIKTI

	Institusi	Universitas Sebelas Maret	Tempat/Tanggal Lahir	SUKOHARJO/ 01-01-1978
	Program Studi	Teknik Mesin	Nomor KTP	3311406484667987xx
	Jenjang Pendidikan	S3	Nomor Telepon	(0271)999555
	Jabatan Akademik	Guru Besar	Nomor HP	085647098998989
	Alamat	Baverly Hills RT. 03 RW II Sukoharjo 57556	Alamat Surel	tomtom@ft.uns.ac.id
			Website Personal	

NIDN/NIDK
0015007007

SINKRONISASI DATA SINTA

PRODI PENDIDIKAN AKADEMIK ×


IDENTITAS **SINTA** PENELITIAN PENGABDIAN ARTIKEL JURNAL HKI ARTIKEL PROSIDING BUKU
KARYA MONUMENTAL NASKAH AKADEMIK/URGENSI

SINTA SINKRONISASI

Sinta ID	1782		
Sinta Skor	25.64		
	Scopus	Google Scholar	
Scopus Id	55754220200	Google ID	fV1fLM4AAAAJ
H-Index	8	H-Index	9
Articles	57	Articles	108
Citation	214	Citation	279
		Google I10	9

UPDATE DATA KINERJA

Update data kinerja atau rekam jejak pada Simlitabmas mencakup beberapa kategori, antara :










- ▶ Artikel Jurnal
 - ▶ HKI
 - ▶ Artikel Prosiding
 - ▶ Buku
 - ▶ Karya Monumental
 - ▶ Naskah Akademik/Urgensi
- 

UPDATE DATA - ARTIKEL JURNAL

PRODI PENDIDIKAN AKADEMIK ×

IDENTITAS SINTA PENELITIAN PENGABDIAN ARTIKEL JURNAL HKI ARTIKEL PROSIDING BUKU
KARYA MONUMENTAL NASKAH AKADEMIK/URGENSI

ARTIKEL JURNAL + DATA BARU

-  Assessment of turbine stages and blade numbers on modified 3D Savonius hydrokinetic turbine performance using CFD analysis
Jurnal: Multidiscipline Modeling in Materials and Structures
Tahun: 2020 | **Volume:** ahead-of-print | **ISSN:** 1573-6105
URL: <http://https://doi.org/10.1108/MMMS-12-2...>  
-  Peningkatan Potensi Wisata Desa Waginopo dengan Mengoptimalkan Sumber Daya Melalui Program Ekonomi Kreatif
Jurnal: SEMAR
Tahun: 2020 | **Volume:** 9 | **ISSN:** 2302-3937
URL: <http://https://doi.org/10.20961/semar.v9...>  
-  The effect of multi-stage modification on the performance of Savonius water turbines under the horizontal axis condition
Jurnal: Open Engineering
Tahun: 2020 | **Volume:** 10 | **ISSN:** 2391-5439
URL: <http://https://doi.org/10.1515/eng-2020-...>  

UPDATE DATA - ARTIKEL JURNAL

IDENTITAS SINTA PENELITIAN PENGABDIAN ARTIKEL JURNAL HKI ARTIKEL PROSIDING BUKU
KARYA MONUMENTAL NASKAH AKADEMIK/URGENSI

DATA ARTIKEL JURNAL

Judul	<input type="text"/>
Nama Jurnal	<input type="text" value="Nama Jurnal"/>
Jenis Publikasi	<input type="text" value="Pilih jenis Publikasi Jurnal"/>
Peran Penulis	<input type="text" value="Pilih Peran Penulis"/>
Tahun Publikasi	<input type="text"/>
Volume	<input type="text" value="Volume"/>
Nomor	<input type="text" value="Nomor"/>
URL	<input type="text" value="http://"/>
ISSN	<input type="text" value="ISSN"/>
Unggah	<input type="button" value="UNGGAH"/> <small>Ukuran berkas maksimal 1 MB</small>