

TATA CARA UNGGAH LUARAN PENELITIAN DAN ABMAS MELALUI SIMPEL

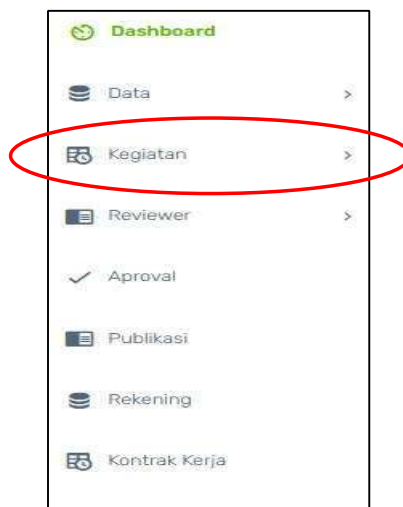
1. Silahkan akses <https://my.its.ac.id/>. dan login menggunakan akun integra.



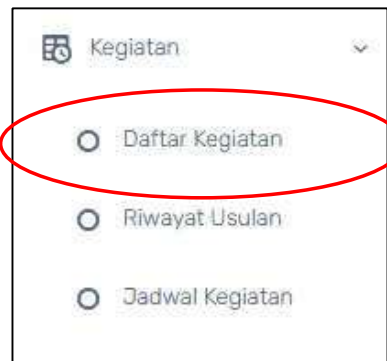
2. Setelah berhasil login, silahkan pilih SIMPEL seperti pada gambar dibawah ini.



Pada dashboard akan muncul menu seperti dibawah ini. Selanjutnya pilih menu “Kegiatan”.



3. Selanjutnya pilih menu “Daftar Kegiatan”



4. Akan muncul tampilan seperti dibawah ini. Selanjutnya klik “Detail” pada judul yang dimaksud

3	TAHUN : 2020 PROGRAM : LOKAL ITS 2020 (PENELITIAN) TIPE : Penelitian SKIM : PENELITIAN HIGH IMPACT	JUDUL : Hidrofilikasi Karbon Graphene Dengan Impregnating-Silica Method Sebagai Solid Dessicant Dalam Proses Gas Dehydration TAHUN AKTIF : 2020 STATUS : Progres Kemajuan KEANGGOTAAN : KETUA KETERANGAN : Ubah Keterangan	Hasil Review	Ubah	Hapus	Detail
---	---	--	------------------------------	----------------------	-----------------------	------------------------

5. Pilih menu “Unggah Luaran” dan klik tombol “Pilih Jenis Luaran”

NO	JENIS LUARAN	UBAH LUARAN	DETALI LUARAN	HAPUS LUARAN
----	--------------	-------------	---------------	--------------

6. Silahkan Pilih Jenis Luaran.

--Pilih Jenis Luaran--
-Pilih Jenis Luaran-
Jurnal Internasional Terindeks Bereputasi
Jurnal Internasional Tidak Terindeks
Jurnal Nasional Terakreditasi
Jurnal Nasional Tidak Terakreditasi
Seminar Internasional
Seminar Nasional
Book Chapter
Buku Ber-ISBN
Hak Cipta
Paten
Paten Sederhana
Desain Tata Letak Sirkuit Terpadu (DTLST)
Perlindungan Varietas Tanaman (PVT)
Dokumen Hasil Uji Coba Produk
Dokumen Feasibility
Desain Tata Letak Sirkuit Terpadu (DTLST)
Perlindungan Varietas Tanaman (PVT)
Dokumen Hasil Uji Coba Produk
Dokumen Feasibility
Dokumen Business Plan
Policy Brief, Rekomendasi Kebijakan, Model Kebijakan Strategis
Teknologi Tepat Guna/Model/Produk/Karya Seni/Rekayasa Sosial
Disertasi / Tesis / Tugas Akhir / PKM yang dihasil
Video
Publikasi Pada Media Massa
Kontrak atau Penyertaan Pendanaan Mitra
Kawasan Binaan / Peningkatan Pemberdayaan Masyarakat
Wirausaha Baru
Poster

7. Setelah Pilih Luaran, Selanjutnya klik “**Lanjut**”

The screenshot shows a user interface for managing documents. At the top, there are tabs: Data Kegiatan, Bidang dan Luaran (highlighted in blue), Anggota, Unggah File, Unggah Luaran (highlighted in blue), and Pendataan Aset. Below the tabs, there is a dropdown menu labeled "Pilih Luaran" with the option "Jurnal Internasional Terindeks Bereputasi". At the bottom of the screen, there is a table with columns: NO, JENIS LUARAN, UBAH LUARAN, DETAIL LUARAN, and HAPUS LUARAN. The "Lanjut" button is located at the bottom left of the main form area, and it is circled in red.

- Silahkan melengkapi Data Luaran dan Unggah Dokumen. Apabila sudah lengkap klik “Simpan” .

Catatan : Maksimal ukuran file yang diunggah sebesar 2 MB.

The screenshot shows a form with several input fields:

- Data Luaran:**
 - Status Luaran: Accepted
 - Status Penulis: First Author
 - Nama Jurnal: Journal of Hydrogen Energy
 - Nomor ISSN/EISSN: 0360-3199
 - Lembaga Pengindeks: Scopus
 - URL Jurnal: http://www.iahe.org/
 - Judul Artikel: The effect of baffle shape on the performance of a polymer electrolyte membrane fuel cell with a biometric flow International
- Unggah Dokumen:**
 - Naskah Artikel: Browse [Artikel.pdf] - Ukuran File maksimal 2 MB dengan format PDF
 - Surat Keterangan Accepted: Browse [LOA.pdf] - Ukuran File maksimal 1 MB dengan format PDF
- Buttons:** Simpan (highlighted with a red circle)

- Berikut contoh salah satu pemberitahuan dan tampilan apabila sudah tersimpan.

The screenshot shows a success message and a list of publications:

Unggah Luaran Jurnal Success, Terima Kasih

NO	JENIS LUARAN	UBAH LUARAN	DETALI LUARAN	HAPUS LUARAN
1	Jurnal Internasional Terindeks Bereputasi	Ubah	Detail	Hapus

- Untuk menambah luaran dapat mengulangi mulai tahapan nomor 6 sampai dengan nomor 9.

- Untuk mengedit/memperbarui isian sebelumnya, pada menu “Unggah Luaran”, klik tombol “Ubah”

The screenshot shows the 'Unggah Luaran' page with a publication entry:

Pilih Luaran: --Pilih Jenis Luaran--

Ubah (highlighted with a red circle)

NO	JENIS LUARAN	UBAH LUARAN	DETALI LUARAN	HAPUS LUARAN
1	Jurnal Internasional Terindeks Bereputasi	Ubah	Detail	Hapus

- Silahkan mengedit/memperbarui Data Luaran dan Dokumen sebelumnya, selanjutnya klik tombol “Update”

Data Luaran

Status Luaran *	Accepted
Status Penulis *	First Author
Nama Jurnal *	Journal of Hydrogen Energy
Nomor ISSN/EISSN *	0360-3199
Lembaga Pengindeks *	Scopus
URL Jurnal *	http://www.iahe.org/.
Judul Artikel *	The effect of baffle shape on the performance of a polymer electrolyte membrane fuel cell with a biometric flow field International

Unggah Dokumen

Naskah Artikel *	:	Download	Hapus File
Surat Keterangan Accepted *	:	Download	Hapus File

[!\[\]\(ea2acaddfa7885d418e41c620999be85_img.jpg\) Update](#)