

**DEPOSIT ITEM
REPOSITORY
(EPRINTS) UNTUK
MAHASISWA**

Pengisian repository bagi mahasiswa adalah kewajiban setiap mahasiswa yang telah menyelesaikan tugas akhirnya sesuai arahan dari Surat Edaran Nomor: B/323/B.B1/SE/2019 dan Peraturan Menteri Riset, Teknologi, dan Pendidikan Tinggi Nomor 44 Tahun 2015.

Repository (Eprints) Uniska terintegrasi ke Rama Repository (Repository Kemdikbud) dan terintegrasi ke Sinta kemdikbud,

Terintegrasi menjadi sistem pendeteksi dan validasi mahasiswa telah menyelesaikan tugas akhirnya

File yang diupload

File yang diupload ada 3 PDF di repository yaitu:

- 1. PDF yang berisi Judul skripsi, identitas penulis dan abstrak serta daftar pustaka (selanjutnya diberi nama file pdf abstrak)**
- 2. PDF Lembar Pengesahan skripsi yang ditandatangani dan distempel**
- 3. PDF Lembar Pernyataan Keaslian Skripsi bermaterai Rp. 10.000 dan ditandatangani mahasiswa yang bersangkutan**

JUDUL JUDUL JUDUL JUDUL JUDUL JUDUL JUDUL
JUDUL JUDUL JUDUL JUDUL JUDUL JUDUL JUDUL JUDUL

Nama mahasiswa¹⁺, Nama Pembimbing 1 tanpa gelar akademik²,
Nama Pembimbing 2 tanpa gelar akademik³

¹Prodi, Kode prodi, fakultas, universitas, NPM19.....

²Prodi, kode prodi, fakultas, universitas, NIDN11.....

³Prodi, kode prodi, fakultas, universitas, NIDN11.....

*email: author@institution.org

(email penanggung jawab tulisan)

1. Judul
2. Identitas penulis
3. Abstrak (Bahasa Indonesia)
4. Referensi/ Daftar Pustaka

ABSTRAK

ABSTRAK ABSTRAK ABSTRAK ABSTRAK ABSTRAK ABSTRAK
ABSTRAK ABSTRAK ABSTRAK ABSTRAK ABSTRAK ABSTRAK
ABSTRAK ABSTRAK ABSTRAK ABSTRAK ABSTRAK ABSTRAK
ABSTRAK ABSTRAK ABSTRAK ABSTRAK ABSTRAK ABSTRAK
ABSTRAK ABSTRAK ABSTRAK ABSTRAK ABSTRAK ABSTRAK
ABSTRAK ABSTRAK ABSTRAK ABSTRAK ABSTRAK ABSTRAK
ABSTRAK ABSTRAK ABSTRAK ABSTRAK ABSTRAK ABSTRAK
ABSTRAK ABSTRAK ABSTRAK ABSTRAK ABSTRAK ABSTRAK
ABSTRAK ABSTRAK ABSTRAK ABSTRAK ABSTRAK ABSTRAK
ABSTRAK ABSTRAK ABSTRAK ABSTRAK ABSTRAK ABSTRAK
ABSTRAK ABSTRAK ABSTRAK ABSTRAK ABSTRAK ABSTRAK
ABSTRAK ABSTRAK ABSTRAK ABSTRAK ABSTRAK ABSTRAK
ABSTRAK ABSTRAK ABSTRAK ABSTRAK ABSTRAK ABSTRAK
ABSTRAK ABSTRAK ABSTRAK ABSTRAK ABSTRAK ABSTRAK
ABSTRAK ABSTRAK ABSTRAK ABSTRAK ABSTRAK ABSTRAK
ABSTRAK ABSTRAK ABSTRAK ABSTRAK ABSTRAK ABSTRAK

1.
PDF yang berisi
Judul skripsi,
identitas penulis
dan abstrak
serta daftar
pustaka

NOMOR INDUK DOSEN NASIONAL (NIDN)

Akses NIDN dosen melalui link
berikut ini:

<http://bit.ly/nidndosenuniskamab>

NIDN	NAMA
0021126201	RAHMI WIDYANTI
1106127301	RIZKA ZULFIKAR
1126067301	PURBOYO
1111066301	BASUKI
1129078801	ANTONI PARDEDE
1106059101	ZAKKY ZAMRUDI
0001046212	JARKAWI
0008097001	TINTIN ROSTINI
0007016701	ACHMAD JAELANI
1113096701	ABDUL MALIK
1115129401	MUHAMMAD FAUZI
1110046401	KHAIRUL ANAM
0419048402	YATI NURHAYATI
1121076901	FARIDA YULIANTI
1104049001	HERLINA APRIANI
0019057201	PRIHATINI ADE MAYVITA
0013097501	SILVIA RATNA
1123129001	EMILDA PRASISKA
1108117301	UMI HANI
1108088803	AKHMAD GAZALI
1116048901	MOKHAMAD RAMDHANI RAHARJO
1111099101	ENDANG PRATIWI
1105058802	FITRIA RIZKIANA
1104127303	NURUL LISTIYANI
1103058201	PARMAN KOMARUDIN
1101058401	DIDI SUSANTO
1118097201	ABDUL HAMID
1118057802	ARIS SETIA NOOR
1111047301	BERTA LESTARI
0309047404	NENENG ISLAMIAH

Kode Prodi dan Nama Prodi

Kode Prodi juga dapat diakses melalui link berikut ini:

<https://bit.ly/3xiDQzu>

55201	Teknik Informatika
21201	Teknik Mesin
22201	Teknik Sipil
21401	Teknik Mesin

63101	Ilmu Administrasi Publik	70201	Ilmu Komunikasi
70101	Ilmu Komunikasi	13201	Kesehatan Masyarakat
61101	Manajemen	61201	Manajemen
86135	Manajemen Pendidikan Tinggi	88203	Pendidikan Bahasa Inggris
54131	Peternakan	86232	Pendidikan Guru Madrasah Ibtidaiyah
54201	Agribisnis	84204	Pendidikan Kimia
86201	Bimbingan Dan Konseling	89201	Pendidikan Olahraga
60202	Ekonomi Syari`ah	54231	Peternakan
48201	Farmasi	88273	PSKGJ Pendidikan Bahasa Inggris
74234	Hukum Ekonomi Syari`ah (Mu`amalah)	86271	PSKGJ Pendidikan Bimbingan dan Konseling
63201	Ilmu Administrasi Publik	57201	Sistem Informasi
74201	Ilmu Hukum	20201	Teknik Elektro
		26201	Teknik Industri

1. PDF yang berisi Judul skripsi, identitas penulis dan abstrak dan daftar pustaka

FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN KEJADIAN ISPA PADA BALITA DI WILAYAH KERJA UPT. PUSKESMAS RAWAT INAP BERANGAS KABUPATEN BARITO KUALA TAHUN 2020

Muhammad Rizwan Abdillah¹, Ridha Hayati², M. Bahrul Ilmi³

¹Kesehatan Masyarakat, 13201, fakultas Kesehatan Masyarakat, Universitas Islam Kalimantan (UNISKA) Muhammad Arsyad Al-Banjari, 16070187

²Kesehatan Masyarakat, 13201, fakultas Kesehatan Masyarakat, Universitas Islam Kalimantan (UNISKA) Muhammad Arsyad Al-Banjari, 1124028301

³Kesehatan Masyarakat, 13201, fakultas Kesehatan Masyarakat, Universitas Islam Kalimantan (UNISKA) Muhammad Arsyad Al-Banjari, 1112029001

E-mail: abdillahirizwan01@gmail.com

ABSTRAK

ISPA masih menjadi masalah kesehatan dunia. Di Provinsi Kalimantan Selatan, prevalensi penyakit ISPA pada tahun 2018 sebesar 2,3%. Di wilayah kerja UPT.Puskesmas Rawat Inap Berangas pada tahun 2018 ISPA menempati urutan ke 1 dari 10 penyakit terbanyak dengan jumlah kasus 3.562. Faktor pemicu ISPA seperti kepadatan hunian, luas ventilasi, imunisasi, dan kebiasaan merokok. Tujuan dari penelitian ini yaitu untuk mengetahui hubungan antara kepadatan hunian, luas ventilasi, imunisasi, dan kebiasaan merokok dengan kejadian ISPA pada balita di wilayah kerja UPT. Puskesmas Rawat Inap Berangas. Jenis penelitian yang di gunakan adalah survei analitik dengan pendekatan *cross sectional*. Cara pengambilan sampel dengan teknik *simple random sampling*, dengan sampel sebanyak 81 responden. Instrumen dalam penelitian ini adalah pengukuran (kepadatan hunian, luas ventilasi) dan wawancara (imunisasi, kebiasaan merokok). Data yang di peroleh di analisis dengan menggunakan statistik uji *Chi Square* dengan derajat kemaknaan $\alpha=0,05$. Dari hasil penelitian dan pembahasan dapat di simpulkan bahwa ada hubungan antara kepadatan hunian ($p.value = 0,001$) dan kebiasaan merokok ($p.value = 0,000$) dan tidak ada hubungan antara luas ventilasi ($p.value = 0,664$) dan imunisasi ($p.value = 0,806$) dengan kejadian ISPA pada balita di wilayah kerja UPT. Puskesmas Rawat Inap Berangas Kabupaten Barito Kuala. Di sarankan pada Puskesmas agar dapat melakukan penyuluhan atau promosi secara berkala dan langsung kepada masyarakat tentang kondisi lingkungan rumah yang sehat dan bahaya asap rokok.

2.

PDF Lembar Pengesahan skripsi yang ditandatangani dan distempel

PENGESAHAN SKRIPSI

Nama Mahasiswa : Sholia Sabita
NPM : 17310111
Konsentrasi : Manajemen Keuangan
Judul Skripsi : Analisis Penyusunan Anggaran Penjualan Dalam Menilai
Kinerja Manajer Pada Ero Optik Banjarmasin

Banjarmasin, 2 Agustus 2021



(Sholia Sabita)
17310111

Disetujui,

Pembimbing I/Penguji

Pembimbing II/Penguji



(Hj. Susiladewi, SE, MH, MM)
NIK. 060 102 181



(Ervica Zarnilah, SE, MM)
NIK. 061 510 810

Mengetahui,

Dekan Fakultas Ekonomi,

Ketua Program Studi,



(Dr. Farida Yulianti, SE, MM)
NIK. 069 809 131



(Dr. Dwi Wahyu Artiningsih, MM)
NIK. 061 702 981

3.

PDF Lembar
Pernyataan
Keaslian
Skripsi
bermaterai Rp.
10.000 dan
ditandatangani
mahasiswa
yang
bersangkutan

PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Afriliana Wijaya Ningsih
NPM : 17120102
Tempat/Tanggal Lahir : Tanggul Rejo, 03 April 1999
Jurusan : Ilmu Administrasi
Program Studi : Ilmu Administrasi Publik
Judul Skripsi : Manajemen Kinerja Aparatur Sipil Negara di Kantor
Kecamatan Tabunganen Kabupaten Barito Kuala

Menyatakan dengan sebenarnya bahwa skripsi yang saya buat ini benar-benar merupakan hasil karya saya sendiri, kecuali kutipan-kutipan dari ringkasan yang semuanya telah saya jelaskan sumbernya. Apabila dikemudian hari terbukti terdapat unsur-unsur penjiplakan dan klaim dari pihak lain, maka saya bersedia untuk diproses sesuai peraturan perundang-undangan yang berlaku.

Demikian surat pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya dan tanpa paksaan dari siapa pun.

Banjarmasin, 6 Oktober 2021

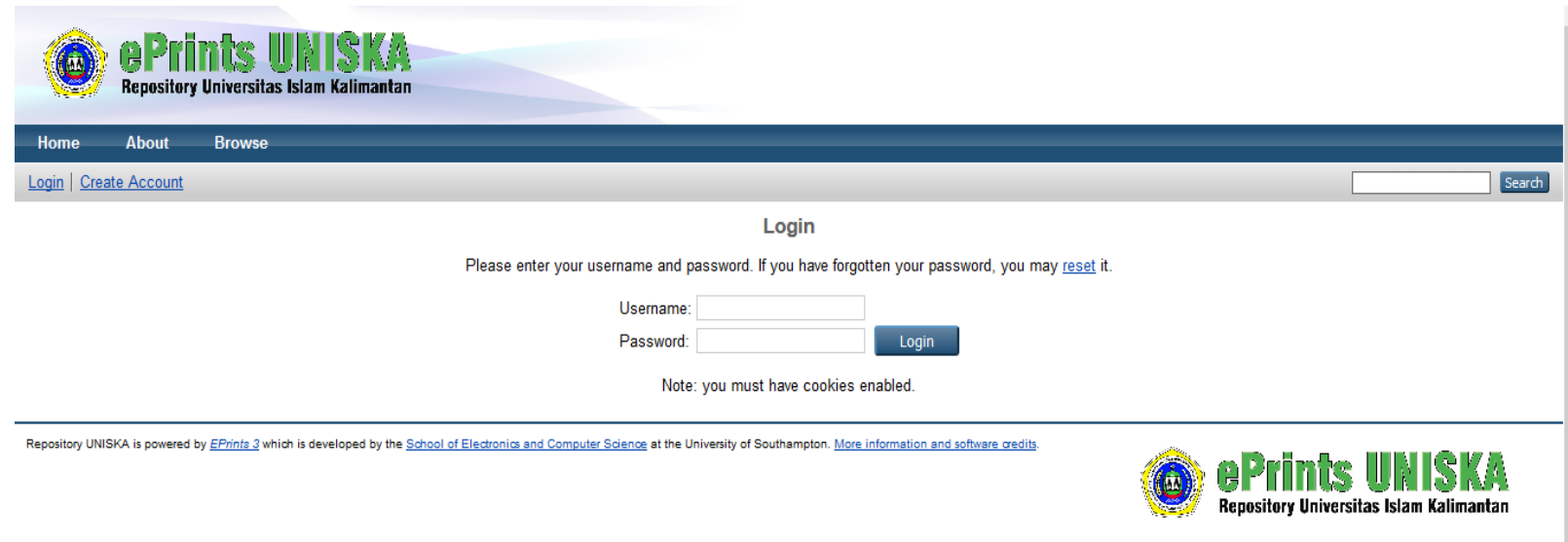
Yang membuat Pernyataan,



Afriliana Wijaya Ningsih
NPM 17.12.0102

Deposit Item

1. Masuk eprints.uniska-bjm.ac.id
2. LOGIN
 - Isi Username dan Password

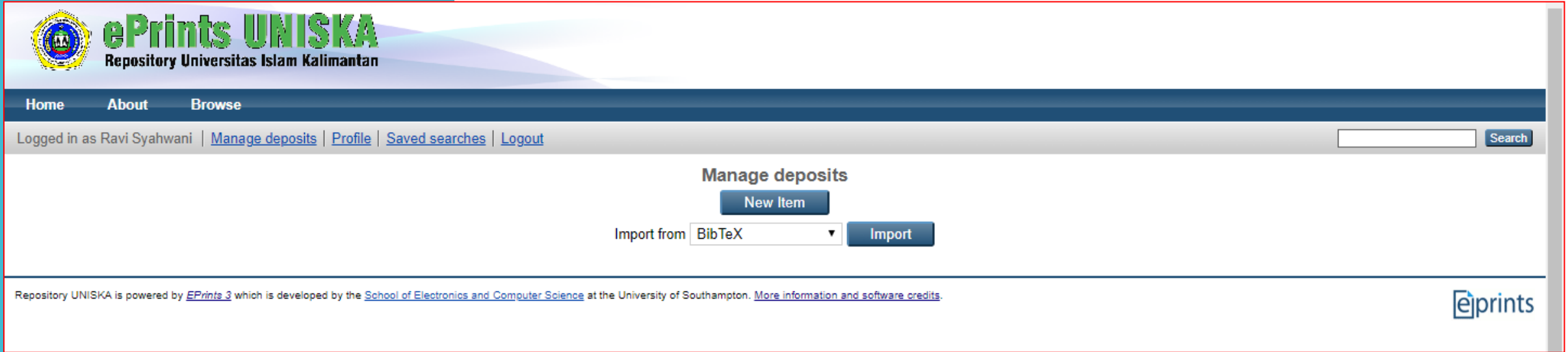


The screenshot shows the login interface for the ePrints UNISKA repository. At the top, there is a navigation bar with links for Home, About, and Browse. Below this, there are links for Login and Create Account, along with a search bar. The main content area is titled "Login" and contains a message: "Please enter your username and password. If you have forgotten your password, you may [reset](#) it." The form includes two input fields: "Username:" and "Password:", followed by a "Login" button. A note at the bottom of the form states: "Note: you must have cookies enabled." The footer of the page contains a small logo and text: "Repository UNISKA is powered by [EPrints 3](#) which is developed by the [School of Electronics and Computer Science](#) at the University of Southampton. [More information and software credits](#)." The UNISKA logo is also present in the bottom right corner.

*Username dan password repository sama dengan username dan password Portal akademik (SIA Uniska). Apabila tidak dapat login maka:

Login SIA Uniska, selanjutnya buka tab baru dan login repository (jika masih tidak bisa login hubungi UPT Publikasi dan Jurnal)

1. Klik tulisan Manage deposit, lanjut klik New Item, maka akan muncul tampilan berikut:



The screenshot shows the 'Manage deposits' page of the ePrints UNISKA repository. At the top left is the UNISKA logo and the text 'ePrints UNISKA Repository Universitas Islam Kalimantan'. Below this is a navigation bar with 'Home', 'About', and 'Browse'. A user is logged in as 'Ravi Syahwani', with links for 'Manage deposits', 'Profile', 'Saved searches', and 'Logout'. A search bar is on the right. The main content area is titled 'Manage deposits' and contains a 'New Item' button, an 'Import from' dropdown menu set to 'BibTeX', and an 'Import' button. At the bottom, there is a footer with technical information and the 'eprints' logo.



The screenshot shows the 'Edit item: Article #3' page of the ePrints UNISKA repository. It features the same header and navigation as the previous page. The main content area is titled 'Edit item: Article #3' and contains a sequence of buttons: 'Type', 'Upload', 'Details', 'Subjects', and 'Deposit', connected by right-pointing arrows. Below this sequence are three buttons: 'Save and Return', 'Cancel', and 'Next >'. The footer is identical to the previous page.

ITEMTYPE

Klik pada bagian bulatan thesis, seperti digambar, selanjutnya klik next

★ Item Type ?

- Article**
An article in a journal, magazine, newspaper. Not necessarily peer-reviewed. May be an electronic-only medium, such as an online journal or news website.
- Book Section**
A chapter or section in a book.
- Monograph**
A monograph. This may be a technical report, project report, documentation, manual, working paper or discussion paper.
- Conference or Workshop Item**
A paper, poster, speech, lecture or presentation given at a conference, workshop or other event. If the conference item has been published in a journal or book then please use "Book Section" or "Article" instead.
- Book**
A book or a conference volume.
- Thesis**
A thesis or dissertation.
- Patent**
A published patent. Do *not* include as yet unpublished patent applications.
- Artefact**
An artist's artefact or work product.
- Show/Exhibition**
An artist's exhibition or site specific performance-based deposit.
- Composition**
A musical composition.
- Performance**
Performance of a musical event.
- Image**
A digital photograph or visual image.
- Video**
A digital video.
- Audio**
A sound recording.
- Dataset**
A bounded collection of quantitative data (e.g. spreadsheet or XML data file).
- Experiment**
Experimental data with intermediate analyses and summary results.
- Teaching Resource**
Lecture notes, exercises, exam papers or course syllabuses.
- Other**
Something within the scope of the repository, but not covered by the other categories.

UPLOAD FILE

1. Browse, pilih file yang akan di unggah (PDF)
2. Setelah berhasil unggah, lanjutkan unggah file yang lainnya

**UNGGAH FILE PDF:
1. ABSTRAK
2. PENGESAHAN
SKRIPSI
3. PERNYATAAN
KEASLIAN
SKRIPSI**

The screenshot shows the ePrints UNISKA interface. At the top, there is a navigation bar with 'Home', 'About', and 'Browse' links. Below that, a user is logged in as 'Unnamed user with email publikasidanpengelolaanjurnal@uniska-bjm.ac.id'. The main content area shows 'Edit item: Thesis #499' with a breadcrumb trail: 'Type' → 'Upload' → 'Details' → 'Subjects' → 'Deposit'. There are buttons for '< Previous', 'Save and Return', 'Cancel', and 'Next >'. The 'Add a new document' section contains instructions on how to upload a file and a link to the SHERPA RoMEO tool. Below the instructions, there are two input fields: 'File' and 'From URL'. The 'File' field has a 'Browse...' button and the text 'No file selected.' A red arrow points from the text box on the left to this 'Browse...' button. At the bottom of the page, there is a footer with the text 'Repository UNISKA is powered by EPrints 3 which is developed by the School of Electronics and Computer Science at the University of Southampton. More information and software credits.' and the ePrints UNISKA logo.

UPLOAD FILE

SETELAH SELESAI UNGGAH 3 FILE
LANJUT KLIK NEXT

Type → **Upload** → Details → Subjects → Deposit

< Previous Save and Return Cancel Next >

Add a new document

To upload a document to this repository, click the Browse button below to select the file and the Upload button to upload it to the archive. You may then add additional files to the document (such as images for HTML files) or upload more files to create additional documents.

You may wish to use the [SHERPA RoMEO](#) tool to verify publisher policies before depositing.

File From URL

Choose File No file chosen

 Text Abstrak.pdf 233kB	     
Show options +	
 Text Pengesahan Skripsi.pdf 198kB	     
Show options +	
 Text Pernyataan keaslian skripsi.pdf 450kB	     
Show options +	

< Previous Save and Return Cancel Next >

DETAILS

- Title

- Abstract



The image shows two stacked input fields. The top field is labeled 'Title' and the bottom field is labeled 'Abstract'. Both fields are empty and have a light blue border. Each field has a small question mark icon in the top right corner.

Title, diisi judul artikel dalam bahasa Indonesia (dapat diketik langsung atau copi paste dari file)

Abstract diisi dengan Abstrak dalam bahasa Indonesia

-Thesis Type

-Thesis Name

- **-Thesis Type.** klik sesuai dengan jenis jenjang pendidikan. Diploma untuk S1 dan Masters untuk S2
- **Thesis name,** klik pada Other.

The image shows a screenshot of a web form with two sections. The first section is titled 'Thesis Type' and contains five radio button options: Diploma, Masters, Doctoral, Post-Doctoral, and Other. The second section is titled 'Thesis Name' and contains four radio button options: MPhil, PhD, DPhil, and Other. Both sections have a star icon and a help icon in their title bars.

Thesis Type

- Diploma
- Masters
- Doctoral
- Post-Doctoral
- Other

Thesis Name

- MPhil
- PhD
- DPhil
- Other

- Creator

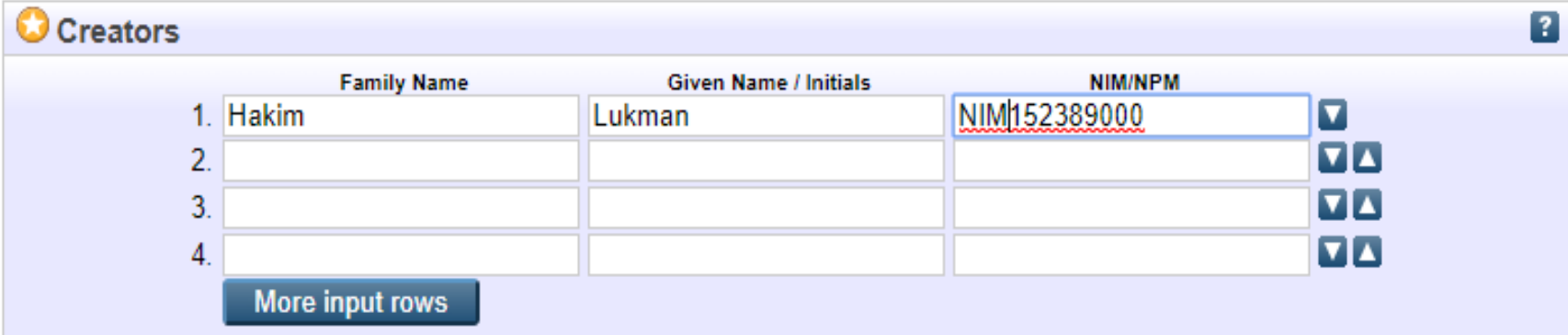
Isi Creator dengan nama mahasiswa. Untuk pengisiannya:

1. Nama belakang pada Family Name.
2. Nama depan dan tengah pada Given Name.
3. Mahasiswa dengan nama hanya satu kata, isi namanya sama pada pada Given name dan Family name.

Pada Bagian NIM/NPM diketik:

(NIM dilanjutkan dengan nomor NPM mahasiswa)

CONTOH: **NIM152398000**



The screenshot shows a web form titled "Creators" with a table for entering student information. The table has three columns: "Family Name", "Given Name / Initials", and "NIM/NPM". The first row is populated with "Hakim", "Lukman", and "NIM152389000". The "NIM/NPM" field is highlighted with a red dashed border. There are four rows in total, with the first row being the only one filled. A "More input rows" button is located at the bottom left of the table. On the right side of the table, there are navigation arrows (down, up, and a combination of both) for each row.

	Family Name	Given Name / Initials	NIM/NPM
1.	Hakim	Lukman	NIM152389000
2.			
3.			
4.			

More input rows

- Contributors - Division

Akses mengetahui NIDN dosen melalui link berikut ini:

<http://bit.ly/nidndosenunikamab>

Contributors				
	Contribution	Family Name	Given Name / Initials	NIDN/NIDK
1.	Thesis advisor ▼	last name pembimbing 1	first name pembimbing 1	NIDN11857565850 ▼
2.	Thesis advisor ▼	last name pembimbing 2	first name pembimbing 2	NIDN11409968765 ▼ ▲
3.	UNSPECIFIED ▼			▼ ▲
4.	UNSPECIFIED ▼			▼ ▲

More input rows

- Contributors, pilih "Thesis Advisor"
- Tulis nama dosen pembimbing 1 dan 2 (given name: nama depan dan **nama tengah jika ada**), Family name (Nama belakang), Jika nama hanya satu kata, nama ditulis sama pada kolom given dan family name
- Tulis NIDN dilanjutkan dengan angka dari nomor NIDN dosen pembimbing
- **CONTOH: NIDN11857565850**

- Publication Details

★ Publication Details

★ Status: Published In Press Submitted Unpublished

★ Date: Year: Month: Unspecified Day: ?

★ Date Type: Publication Submission Completion

Official URL:

★ Institution:

★ Department:

Number of Pages:

Related URLs: URL Type: UNSPECIFIED

More input rows

Publication details diisi:

1. Status: **Unpublished**
2. Date diisi tahun, bulan, dan tanggal pada saat proses deposit/ pengisian data
3. Date Type, dipilih “ **Completion**”.
4. Institution, diisi “**Universitas Islam Kalimantan MAB**”
5. Department, diisi dengan mengetik:
KODEPRODI(angka kode prodi)#nama prodi. Contoh:
KODEPRODI86201#Bimbingan dan Konseling

Mengetahui Kode Prodi diakses melalui link berikut ini:

<https://bit.ly/3xiDQzu>

-Contact Email
-References
-uncontrolled
keyword

The image shows a screenshot of a web form with three distinct sections, each with a blue header bar and a question mark icon in the top right corner. The first section, 'Contact Email Address', contains a single text input field. The second section, 'References', contains a large, empty rectangular text area. The third section, 'Uncontrolled Keywords', contains a text input field.

- Contact Email, isikan email mahasiswa
- daftar pustaka artikel ilmiah mahasiswa.
- Uncontrolled Keyword, kata kunci pada abstrak Lanjutkan klik “Next”



Pada menu subjects

Klik di tanda tambah [+] sesuai dengan bidang ilmu yang mendekati

Contoh:

L Education untuk FKIP

R Medicine untuk FKM/Farmasi

S Agriculture untuk pertanian

K Law untuk hukum

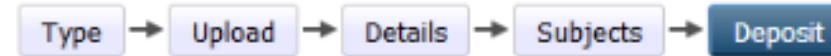
Q Science/ T Technology untuk Teknik/FTI

H Social Sciences untuk Ekonomi, Fisip dan FSI

Setelah itu klik tulisan **add** pilih yang mana saja yang sesuai dengan keilmuan di prodi.

Setelah selesai, klik **NEXT**

Deposit



For work being deposited by its own author: In self-archiving this collection of files and associated bibliographic metadata, I grant ITS Repository the right to store them and to make them permanently available publicly for free on-line. I declare that this material is my own intellectual property and I understand that ITS Repository does not assume any responsibility if there is any breach of copyright in distributing these files or metadata. (All authors are urged to prominently assert their copyright on the title page of their work.)

For work being deposited by someone other than its author: I hereby declare that the collection of files and associated bibliographic metadata that I am archiving at ITS Repository) is in the public domain. If this is not the case, I accept full responsibility for any breach of copyright that distributing these files or metadata may entail.

Clicking on the deposit button indicates your agreement to these terms.

Deposit Item Now

Save for Later

Setelah selesai akan muncul tampilan berikut selanjutnya Klik Deposit Item Now agar deposit selesai dan terbaca di sistem admin UPT Publikasi dan Jurnal

Setelah semua langkah telah selesai, print hasil deposit tersebut,

Contoh yang harus di print:



Home About Browse

Manage deposits | Logged in as Ravi Syahwani | Profile | Saved searches | Logout

Search

View Item: [REDESIGN SISTEM PENGISIAN ENERGI LISTRIK UNTUK PENERANGAN DARURAT \(EMERGENCY\) HALAMAN UNISKA DAYA RENDAH](#)

This item is in review. It will not appear in the repository until it has been checked by an editor.

Preview

Details

Actions

History

Sandi, Muhammad (2019) *REDESIGN SISTEM PENGISIAN ENERGI LISTRIK UNTUK PENERANGAN DARURAT (EMERGENCY) HALAMAN UNISKA DAYA RENDAH*. Diploma thesis, universitas islam kalimantan.



Text

12820021.pdf

[Download \(285kB\)](#)

Abstract

The solar power plant is planning an electrical plant used for the emergency power of the uniska university Banjarmasin for an electrical that the inverter helped. The method of research used is to do a data check on a place that wants to be precise, and then a data retrieval procedure data gets measured in the sunlight, so the next one is surveyed until the data builds up with an average result of about 21,41 watts per hour, then in one day or 10 hours of solar cell exposure to sunlight, the system will produce a power of 214 watts a day, and it can change the existing batteries to the system in approximately six hours.

Item Type: Thesis (Diploma)

Subjects: [T Technology](#) > [TK Electrical engineering](#), [Electronics Nuclear engineering](#)

Divisions: [Faculty of Engineering, Science and Mathematics](#) > [School of Engineering Sciences](#)

Depositing User: Ravi Syahwani

Last Modified: 21 Nov 2019 02:00

URI: <http://eprints.uniska-bjm.ac.id/id/eprint/4>

Jika tertulis "This item is still in your work area"

Artinya masih ada isian yg salah/belum diisi atau belum di klik deposit item now

Selesaikan dahulu hingga muncul seperti di tampilan "in review"

URL wajib ada, jangan tidak diprint atau terpotong ketika diprint!!!

Syarat mendapatkan barcode pengesahan/validasi artikel ilmiah/skripsi di UPT Publikasi dan Pengelolaan Jurnal:

1. Lembar Pengesahan yang wajib telah ditandatangani pembimbing I dan 2 serta Ketua Prodi/Kajur.

lembar pengesahan dapat di download pada link berikut:

<https://bit.ly/3QPRj96>

2. Print out deposit item di repository

SURAT KETERANGAN
PENGESAHAN ARTIKEL ILMIAH DAN SKRIPSI

Pada hari ini Tanggal Bulan Tahun Telah Dilakukan Verifikasi dan Validasi Artikel Ilmiah/Skripsi Mahasiswa/ata nama:

1. Nama :
2. NPM :
3. Fakultas :
4. Jurusan/Program Studi :
5. Tahun Masuk/Semester : / **Genjil**
6. Tahun Lulus/Semester : / **Genap**
7. Indeks Kumulatif (IPK) :
8. *Letter Of Acceptance* (LOA) : **Ada / Tidak Ada (Coret Tidak Perlu)**

Dinyatakan memenuhi syarat dan ketentuan untuk melakukan yudisium dan wisuda serta persyaratan mengambil ijazah

Banjarmasin,
Mahasiswa,

Mengetahui/ Menyetujui:

1. Pembimbing I	:	1.
2. Pembimbing II	:	2.
3. Ketua Program Studi	:	3.
4. UPT Publikasi dan Pengelolaan Jurnal	:	Antoni Pardeda, S.Si., M.Si., Ph.D 4.

View Item: **REDESIGN SISTEM PENGISIAN ENERGI LISTRIK UNTUK PENERANGAN DARURAT (EMERGENCY) HALAMAN UNISKA DAYA RENDAH**

This item is in review. It will not appear in the repository until it has been checked by an editor.

Preview Details Actions History

Sandri, Muhammad (2019) **REDESIGN SISTEM PENGISIAN ENERGI LISTRIK UNTUK PENERANGAN DARURAT (EMERGENCY) HALAMAN UNISKA DAYA RENDAH**. Diploma thesis, universitas islam kalimantan.

Text
12820021.pdf
Download (285kB)

Abstract

The solar power plant is planning an electrical plant used for the emergency power of the uniska university, Banjarmasin for an electrical that the inverter helped. The method of research used is to do a data check on a place that wants to be precise, and then a data retrieval procedure data gets measured in the sunlight, so the next one is surveyed until the data builds up with an average result of about 21.41 watts per hour, then in one day or 10 hours of solar cell exposure to sunlight, the system will produce a power of 214 watts a day, and it can change the existing batteries to the system in approximately six hours.

Item Type: Thesis (Diploma)
Subjects: [T Technology](#) > [TK Electrical engineering, Electronics Nuclear engineering](#)
Divisions: [Faculty of Engineering, Science and Mathematics](#) > [School of Engineering Sciences](#)
Depositing User: Ravi Syahwani
Last Modified: 21 Nov 2019 02:00
URI: <http://eprints.uniska-bjm.ac.id/id/eprint/4>