



UNIVERSITAS SRIWIJAYA



**PEDOMAN PENYERAHAN DAN PENGISIAN REPOSITORY
DIGITALISASI KOLEKSI SKRIPSI TESIS DAN DISERTASI
MAHASISWA UNIVERSITAS SRIWIJAYA**

TAHUN AKADEMIK 2024/2025

BAB 1 PENDAHULUAN

1.1 Penyerahan Hard Copy (tercetak)

Mahasiswa diwajibkan menyerahkan 1 (satu) eksemplar Skripsi, Tesis, Disertasi dalam bentuk Hard Copy (tercetak) ke UPT-Perpustakaan Universitas Sriwijaya yang sudah disahkan oleh masing-masing Prodi asal mahasiswa tersebut.

1.2 Persiapan Upload Skripsi Tesis dan Disertasi

1.2.1 Pembuatan Akun Mahasiswa

Mahasiswa harus mendaftar pada repository.unsri.ac.id dengan cara mengisi link berikut: <https://bit.ly/userrepositoryunsri>

1.2.2 Persiapan File yang Akan Diupload

Sebelum mahasiswa melakukan upload file dalam bentuk PDF-file, maka perlu dilakukan persiapan konversi file word ke dalam bentuk PDF-file yang terdiri atas:

1. RAMA_KODE_NIM_cover
2. RAMA_KODE_NIM
3. RAMA_KODE_NIM_TURNITIN
4. RAMA_KODE_NIM_NIDN1_NIDN2_01_front_ref
5. RAMA_KODE_NIM_NIDN1_NIDN2_02
6. RAMA_KODE_NIM_NIDN1_NIDN2_03
7. RAMA_KODE_NIM_NIDN1_NIDN2_04
8. RAMA_KODE_NIM_NIDN1_NIDN2_05
9. RAMA_KODE_NIM_NIDN1_NIDN2_06_ref
10. RAMA_KODE_NIM_NIDN1_NIDN2_07_lamp

Adapun isi dari nama-nama file tersebut ditunjukkan dalam Tabel 1.1 dan untuk KODE dapat dilihat pada Tabel 1.2 sedangkan untuk NIDN dapat dicari pada situs SINTA dikti. Apabila Pembimbing lebih dari satu orang maka isikan pada nama file NIDN1 untuk Pembimbing 1 (Pembimbing Utama) dan NIDN2 (Pembimbing 2) dan Seterusnya apabila lebih dari dua orang.

Tabel 1.1 Daftar PDF-file yang harus **diserahkan** dan di **upload** di Perpustakaan Universitas Sriwijaya Untuk Mendapatkan Surat Keterangan Selesai Penyerahan Skripsi dan PDF-file.

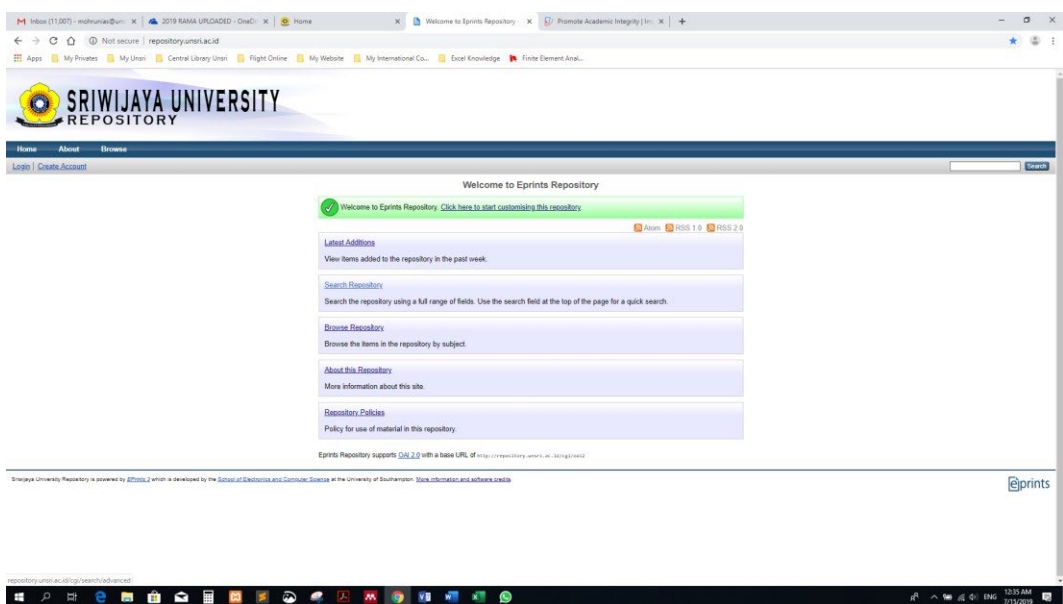
No	NAMA FILE	ISI FILE
1.	RAMA_KODE_NIM_cover	Cover Skripsi harus dalam bentuk file jpg. Ukuran kurang dari 500kb
2.	RAMA_KODE_NIM	Full text lengkap bertanda tangan dan cap
3.	RAMA_KODE_NIM_TURNITIN	Full file PDF Turnitin + Surat Keterangan Similarity
4.	RAMA_KODE_NIM_NIDN1_NIDN2_01_front_ref	Cover sampai BAB 1 + References
5.	RAMA_KODE_NIM_NIDN1_NIDN2_02	BAB 2
6.	RAMA_KODE_NIM_NIDN1_NIDN2_03	BAB 3
7.	RAMA_KODE_NIM_NIDN1_NIDN2_04	BAB 4
8.	RAMA_KODE_NIM_NIDN1_NIDN2_05	BAB 5
9.	RAMA_KODE_NIM_NIDN1_NIDN2_06_ref	References/Daftar Pustaka
10.	RAMA_KODE_NIM_NIDN1_NIDN2_07_lamp	Lampiran

RAMA merupakan default file name untuk upload pada Repository yang berarti **Repository Academic Mahasiswa (RAMA)**.

Apabila jumlah BAB dari Karya Ilmiah melebihi dari 7 file maka urutan nomor file disesuaikan dengan BAB yang dimaksud, dengan tetap memberi akhiran ref untuk referensi (rujukan) dan akhiran lamp untuk lampiran.

1.3 Langkah-langkah Upload PDF-file ke Institutional Repository Sriwijaya University

Pertama kali akses lama **repository.unsri.ac.id** seperti ditunjukkan pada Gambar 1.3, setelah itu lakukan login dengan user berupa **NIM** dan password yang didapat dari registrasi pada laman tersebut.



Gambar 1.3 Laman Depan Web repository.unsri.ac.id

Tabel 1.2 Daftar KODE Program Studi Berdasarkan Standar KEMENRISTEKDIKTI

No,	Faculty	KODE	Study Program (Indonesian)	Degree	Study Program (English)
1	Faculty of Agriculture	41201	Teknik Pertanian	S1	Agricultural Engineering
2	Faculty of Agriculture	41231	Teknologi Hasil Pertanian	S1	Agricultural Product Technology
3	Faculty of Agriculture	54001	Ilmu Pertanian	S3	Agricultural Science
4	Faculty of Agriculture	54101	Agribisnis	S2	Agribusiness
5	Faculty of Agriculture	54104	Ilmu Tanaman	S2	Botany (Plant Science)
6	Faculty of Agriculture	54201	Agribisnis	S1	Agribusiness
7	Faculty of Agriculture	54204	Agronomi	S1	Agronomy (Agricultural Sciences)
8	Faculty of Agriculture	54211	Agroekoteknologi	S1	Agricultural Technology
9	Faculty of Agriculture	54231	Peternakan	S1	Animal Husbandry (Animal Science)
10	Faculty of Agriculture	54243	Budidaya Perairan	S1	Aquaculture
11	Faculty of Agriculture	54244	Teknologi Hasil Perikanan	S1	Fisheries Product Technology
12	Faculty of Agriculture	54294	Ilmu Tanah	S1	Soil Science
13	Faculty of Agriculture	54295	Proteksi Tanaman	S1	Plant Protection
14	Faculty of Computer Science	55101	Teknik Informatika	S2	Informatics
15	Faculty of Computer Science	55201	Teknik Informatika	S1	Informatics
16	Faculty of Computer Science	56201	Sistem Komputer	S1	Computer Systems
17	Faculty of Computer Science	56401	Teknik Komputer	D3	Computer Engineering
18	Faculty of Computer Science	57201	Sistem Informasi	S1	Information Systems
19	Faculty of Computer Science	57401	Manajemen Informatika	D3	Informatics Management
20	Faculty of Computer Science	57402	Komputerisasi Akuntansi	D3	Computerized Accounting

No,	Faculty	KODE	Study Program (Indonesian)	Degree	Study Program (English)
21	Faculty of Economics	60001	Ilmu Ekonomi	S3	Economics
22	Faculty of Economics	60101	Ilmu Ekonomi	S2	Economics
23	Faculty of Economics	60201	Ekonomi Pembangunan	S1	Development Economics
24	Faculty of Economics	61001	Ilmu Manajemen	S3	Management
25	Faculty of Economics	61101	Manajemen	S2	Management Business and Administration
26	Faculty of Economics	61102	Ilmu Manajemen	S2	Management
27	Faculty of Economics	61201	Manajemen	S1	Management
28	Faculty of Economics	62201	Akuntansi	S1	Accounting
29	Faculty of Economics	62401	Akuntansi	D3	Accounting
30	Faculty of Economics	62901	Profesi Akuntan	Profesi	Accountant Profession
31	Faculty of Economics	63412	Kesekretariatan	D3	Secretarity
32	Faculty of Education and Educational Science	83203	Pendidikan Teknik Mesin	S1	Mechanical Technique Education
33	Faculty of Education and Educational Science	84002	Pendidikan Matematika	S3	Mathematics Education
34	Faculty of Education and Educational Science	84102	Pendidikan Matematika	S2	Mathematics Education
35	Faculty of Education and Educational Science	84103	Pendidikan Fisika	S2	Physics Education
36	Faculty of Education and Educational Science	84202	Pendidikan Matematika	S1	Mathematics Education
37	Faculty of Education and Educational Science	84203	Pendidikan Fisika	S1	Physics Education
38	Faculty of Education and Educational Science	84204	Pendidikan Kimia	S1	Chemistry Education
39	Faculty of Education and Educational Science	84205	Pendidikan Biologi	S1	Biology Education
40	Faculty of Education and Educational Science	85101	Pendidikan Olah Raga	S2	Sports Education
41	Faculty of Education and Educational Science	85201	Pendidikan Jasmani, Kesehatan Dan Rekreasi	S1	Sports, Health and Recreation Education

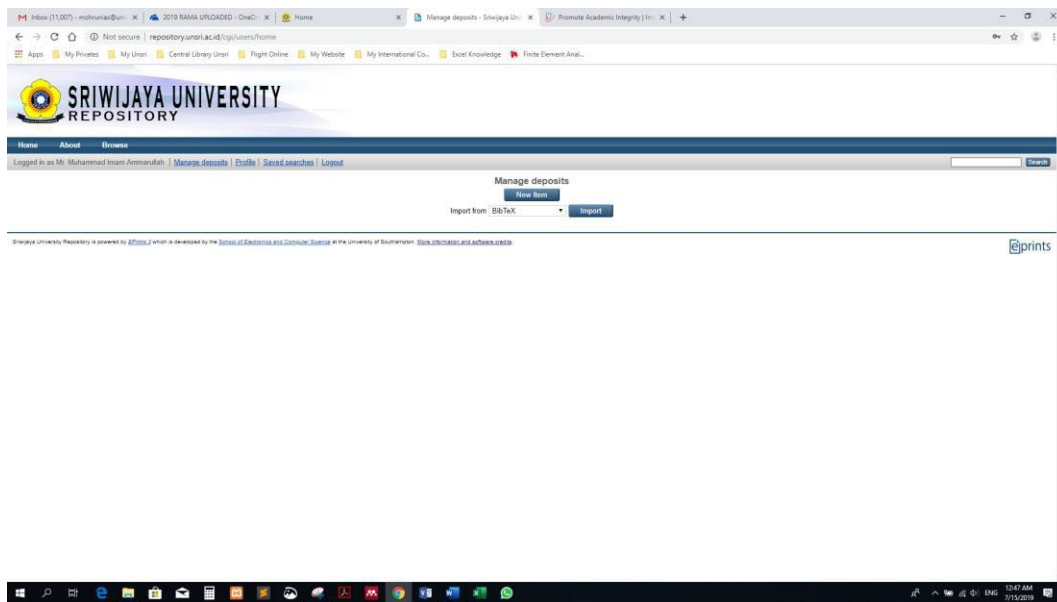
No,	Faculty	KODE	Study Program (Indonesian)	Degree	Study Program (English)
42	Faculty of Education and Educational Science	86103	Teknologi Pendidikan	S2	Educational Technology
43	Faculty of Education and Educational Science	86201	Bimbingan Dan Konseling	S1	Counseling
44	Faculty of Education and Educational Science	86202	Pendidikan Anak Usia Dini	S1	Early Childhood Education
45	Faculty of Education and Educational Science	86205	Pendidikan Luar Sekolah	S1	Non-Formal Education
46	Faculty of Education and Educational Science	86206	Pendidikan Guru Sekolah Dasar	S1	Elementary Teacher Education
47	Faculty of Education and Educational Science	86207	Pendidikan Guru Pendidikan Anak Usia Dini	S1	Early Childhood Education
48	Faculty of Education and Educational Science	86209	PJJ Pendidikan Guru Sekolah Dasar	S1	Blended Learning Elementary Education
49	Faculty of Education and Educational Science	86904	Pendidikan Profesi Guru	Profesi	Teacher Profession Education
50	Faculty of Education and Educational Science	87201	Pendidikan Sejarah	S1	History Education
51	Faculty of Education and Educational Science	87203	Pendidikan Ekonomi	S1	Economics Education
52	Faculty of Education and Educational Science	87205	Pendidikan Pancasila Dan Kewarganegaraan	S1	Civics Education
53	Faculty of Education and Educational Science	88111	Pendidikan Bahasa	S2	Linguistics Education
54	Faculty of Education and Educational Science	88201	Pendidikan Bahasa Dan Sastra Indonesia	S1	Indonesian Culture and Linguistics Education
55	Faculty of Education and Educational Science	88203	Pendidikan Bahasa Inggris	S1	English Linguistics Education
56	Faculty of Engineering	20201	Teknik Elektro	S1	Electrical Engineering
57	Faculty of Engineering	21001	Ilmu Teknik	S3	Engineering Sience
58	Faculty of Engineering	21101	Teknik Mesin	S2	Mechanical Engineering
59	Faculty of Engineering	21201	Teknik Mesin	S1	Mechanical Engineering
60	Faculty of Engineering	22101	Teknik Sipil	S2	Civil Engineering
61	Faculty of Engineering	22201	Teknik Sipil	S1	Civil Engineering

No,	Faculty	KODE	Study Program (Indonesian)	Degree	Study Program (English)
62	Faculty of Engineering	23201	Teknik Arsitektur	S1	Architecture
63	Faculty of Engineering	24101	Teknik Kimia	S2	Chemical Engineering
64	Faculty of Engineering	24201	Teknik Kimia	S1	Chemical Engineering
65	Faculty of Engineering	31101	Teknik Pertambangan	S2	Mining Engineering
66	Faculty of Engineering	31201	Teknik Pertambangan	S1	Mining Engineering
67	Faculty of Engineering	34201	Teknik Geologi	S1	Geological Engineering
68	Faculty of Law	74001	Ilmu Hukum	S3	Law
69	Faculty of Law	74101	Ilmu Hukum	S2	Law
70	Faculty of Law	74102	Kenotariatan	S2	Notarial Law
71	Faculty of Law	74201	Ilmu Hukum	S1	Law
72	Faculty of Mathematics and Natural Science	44001	Ilmu Matematika Dan Ilmu Pengetahuan Alam	S3	Mathematics and Natural Science
73	Faculty of Mathematics and Natural Science	44201	Matematika	S1	Mathematics
74	Faculty of Mathematics and Natural Science	45102	Fisika	S2	Physics
75	Faculty of Mathematics and Natural Science	45201	Fisika	S1	Physics
76	Faculty of Mathematics and Natural Science	46101	Biologi	S2	Biology
77	Faculty of Mathematics and Natural Science	46201	Biologi	S1	Biology
78	Faculty of Mathematics and Natural Science	47102	Kimia	S2	Chemistry
79	Faculty of Mathematics and Natural Science	47201	Kimia	S1	Chemistry
80	Faculty of Mathematics and Natural Science	48201	Farmasi	S1	Pharmacy
81	Faculty of Mathematics and Natural Science	54241	Ilmu Kelautan	S1	Marine Science
82	Faculty of Medicine	11106	Biomedik	S2	Biomedical Science

No,	Faculty	KODE	Study Program (Indonesian)	Degree	Study Program (English)
83	Faculty of Medicine	11201	Pendidikan Dokter	S1	Medicine
84	Faculty of Medicine	11701	Ilmu Penyakit Mata	Sp-1	Eye Diseases
85	Faculty of Medicine	11702	Ilmu Penyakit Dalam	Sp-1	Internal Medicine
86	Faculty of Medicine	11703	Ilmu Penyakit Syaraf	Sp-1	Neurology
87	Faculty of Medicine	11704	Ilmu Penyakit Kulit Dan Kelamin	Sp-1	Dermatology and Venereology
88	Faculty of Medicine	11705	Ilmu Penyakit THT	Sp-1	Ear, Nose and Throat
89	Faculty of Medicine	11706	Anestesiologi Dan Reanimasi	Sp-1	Anesthesiology and Reanimation
90	Faculty of Medicine	11707	Ilmu Bedah	Sp-1	Surgery
91	Faculty of Medicine	11708	Ilmu Kebidanan Dan Penyakit Kandungan	Sp-1	Obstetric and Gynecology
92	Faculty of Medicine	11711	Ilmu Kesehatan Anak	Sp-1	Pediatrics
93	Faculty of Medicine	11718	Ilmu Patologi Anatomi	Sp-1	Pathology Anatomy
94	Faculty of Medicine	11728	Ortopedi dan Traumatologi	Sp-1	Orthopaedics and Traumatology
95	Faculty of Medicine	11802	Ilmu Penyakit Dalam	Sp-2	Internal Medicine
96	Faculty of Medicine	11901	Profesi Dokter	Profesi	Doctor Profession
97	Faculty of Medicine	12201	Kedokteran Gigi	S1	Dentistry
98	Faculty of Medicine	12901	Profesi Dokter Gigi	Profesi	Dentistry Profession
99	Faculty of Medicine	14201	Ilmu Keperawatan	S1	Nursing
100	Faculty of Medicine	14901	Profesi Ners	Profesi	Nursery Profession
101	Faculty of Medicine	73201	Psikologi	S1	Phsyiology
102	Faculty of Medicine	11006	Ilmu Biomedis	S3	Biomedical Sciences
103	Faculty of Public Health	13101	Ilmu Kesehatan Masyarakat	S2	Public Health Science
104	Faculty of Public Health	13201	Kesehatan Masyarakat	S1	Public Health

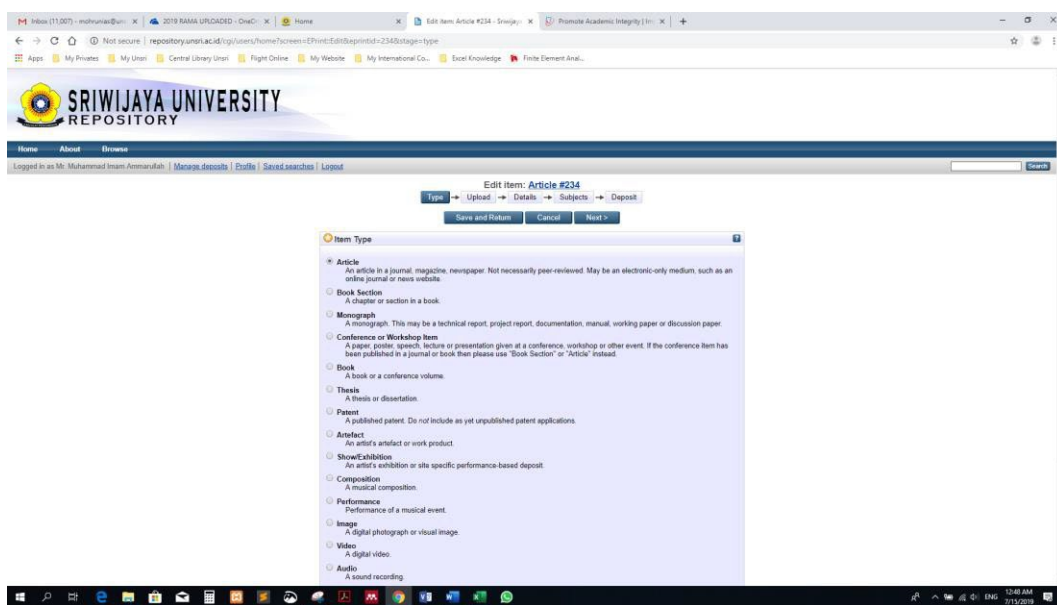
No,	Faculty	KODE	Study Program (Indonesian)	Degree	Study Program (English)
105	Faculty of Public Health	13211	Gizi	S1	Nutrition Science
106	Faculty of Public Health	13251	Kesehatan Lingkungan	S1	Environmental Health
107	Faculty of Social and Politic Science	63101	Administrasi Publik	S2	Public Administration
108	Faculty of Social and Politic Science	63201	Ilmu Administrasi Negara	S1	State Administration
109	Faculty of Social and Politic Science	69101	Sosiologi	S2	Sociology
110	Faculty of Social and Politic Science	69201	Sosiologi	S1	Sociology
111	Faculty of Social and Politic Science	70201	Ilmu Komunikasi	S1	Communication Science
112	Faculty of Social and Politic Science	84201	Ilmu Hubungan Internasional	S1	International Relations
113	Postgraduates Study	95029	Ilmu Lingkungan	S3	Environmental Science
114	Postgraduates Study	95102	Kependudukan	S2	Population
115	Postgraduates Study	95129	Pengelolaan Lingkungan	S2	Environment Management

Setelah melakukan login maka mahasiswa akan masuk ke dalam laman seperti ditunjukkan pada Gambar 1.4. Kemudian Klik “New Item” untuk memulai memuat skripsi, tesis dan disertasi.

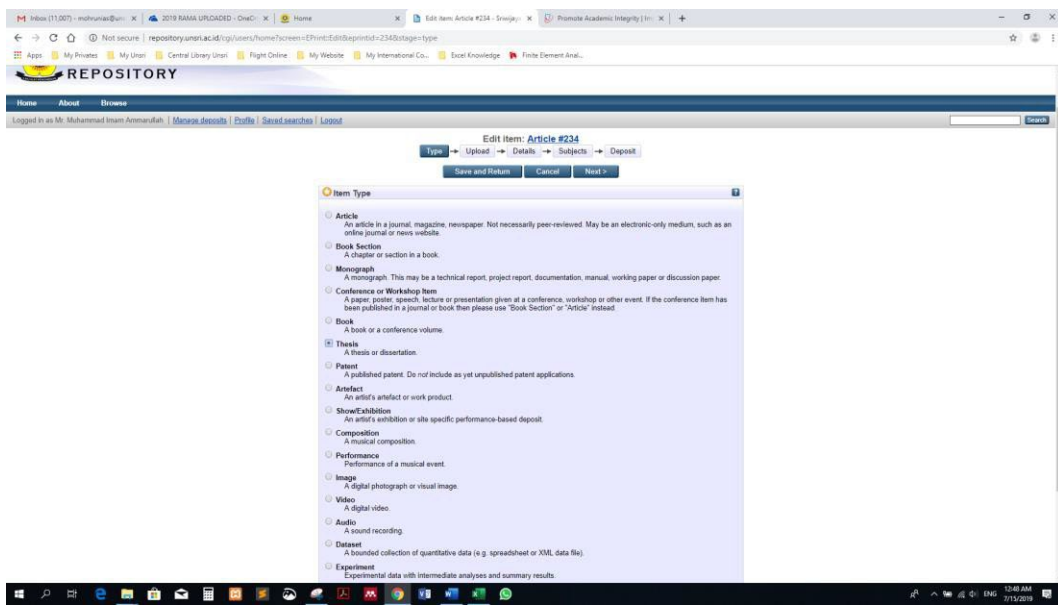


Gambar 1.4 Interface untuk memuat Skripsi, Tesis dan Disertasi

Pada Gambar 1.5 ditunjukkan interface “Type” of Item, maka pilih “Thesis” seperti ditunjukkan pada Gambar 1.6 untuk masuk pada interface berikutnya.

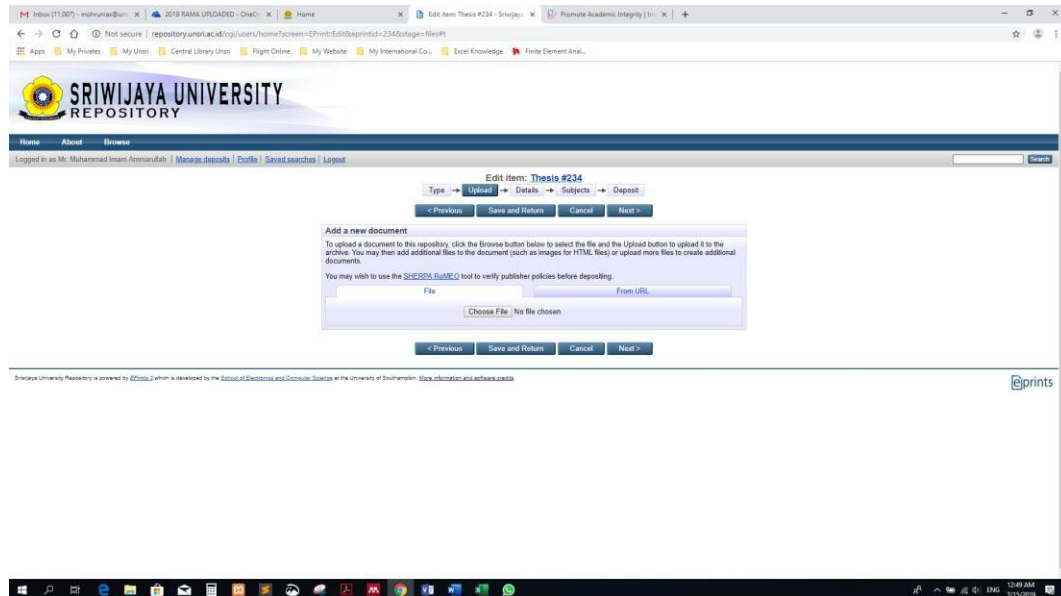


Gambar 1.5 Laman Pemilihan “Type” of Thesis.



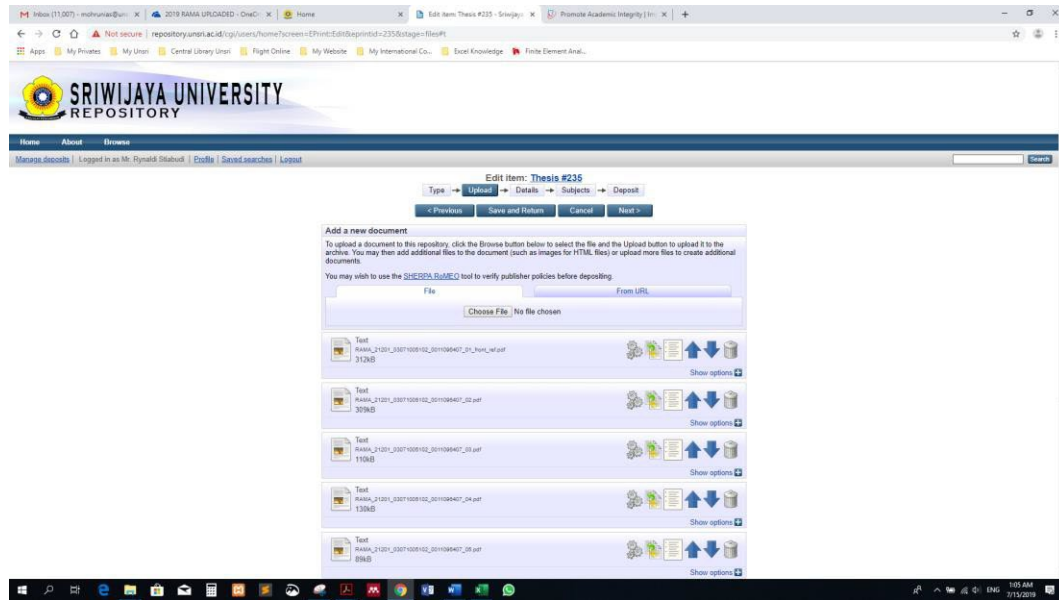
Gambar 1.6 Laman Pemilihan “Thesis” sebagai Acuan untuk Upload.

Pada Gambar 1.7 ditunjukkan interface untuk memuat jenis Thesis yang dipilih. Lakukan pemuatan file-file RAMA_KODE_NIM_NIDN dst secara berurutan dari halaman depan sampai lampiran dari karya ilmiah yang akan dimuat.



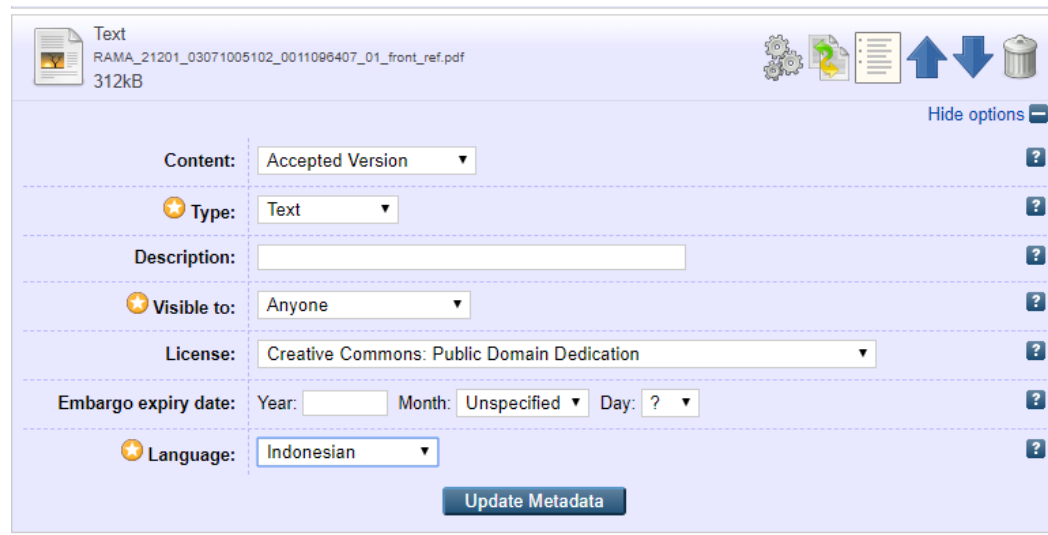
Gambar 1.7 Laman Depan Web repository.unsri.ac.id

Setelah selesai pemuatan file-file karya ilmiah secara keseluruhan, maka interface akan berubah menjadi Gambar 1.8.



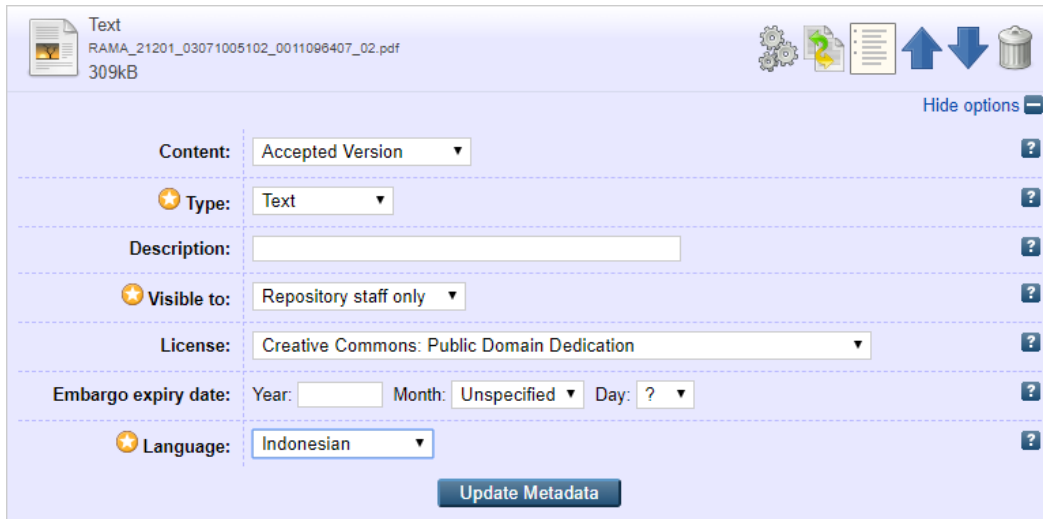
Gambar 1.8 Laman Pemuatan file-file karya ilmiah secara lengkap

Kemudian klick tombol “Show option” untuk membuka opsi-opsi yang harus diisi seperti ditunjukkan pada Gambar 1.9.



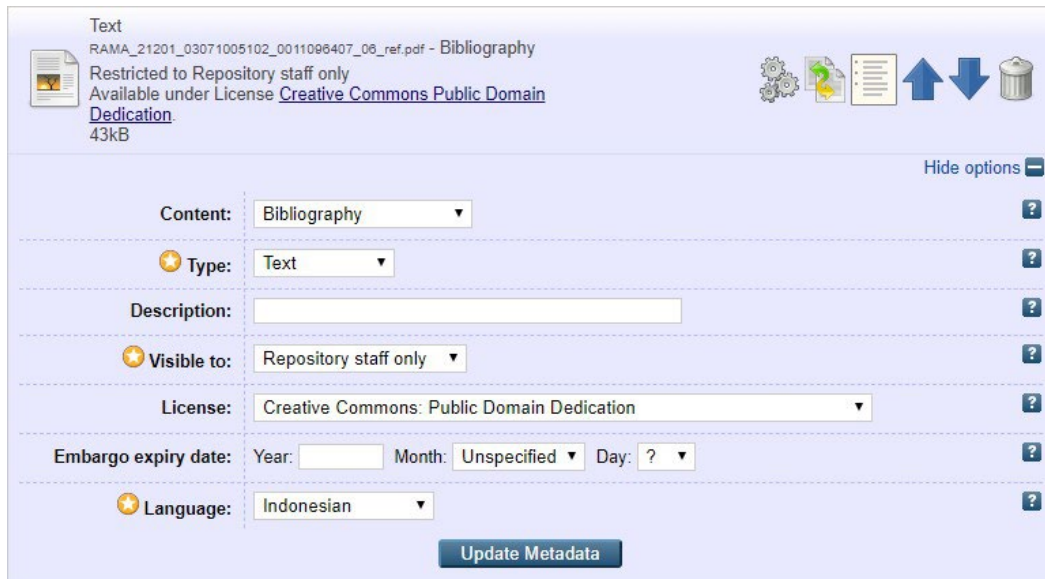
Gambar 1.9 Laman Opsi untuk file Pertama yang Dimuat.

Pengisian untuk file RAMA_KODE_NIM_NIDN_01_front_ref dilakukan seperti ditunjukkan pada Gambar 1.9



Gambar 1.10 Laman Opsi untuk file Berikutnya yang Dimuat.

UNTUK FILE-FILE BERIKUTNYA DIPILIH OPSI SEPERTI DITAMPILKAN PADA Gambar 1.10 (termasuk fulltext dan Turnitin), sedangkan khusus untuk file RAMA_KODE_NIM_NIDN_06_ref, dilakukan pemilihan opsi seperti ditunjukkan dalam Gambar 1.11.



Gambar 1.11 Laman Opsi Khusus untuk file Referensi

Setelah selesai mengisi seluruh opsi untuk setiap file yang diupload sesuai dengan petunjuk yang sudah diberikan, pada file terakhir pilih “Update Metadata” dan hasilnya ditunjukkan pada Gambar 1.12. Setelah mengupdate “Metadata” klick “Next” untuk melanjutkan pada proses berikutnya seperti terlihat pada Gambar 1.13

Edit item: STUDI EKSPERIMENTAL PENGARUH VARIASI KECEPATAN PEMOTONGAN DAN GERAK MAKAN TERHADAP UMUR PAHAT DAN KEKASARAN PERMUKAAN

Type → **Upload** → Details → Subjects

< 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
RAMA_21201_03043150006_0011096407_01_front_ref.pdf - Accepted Version
Available under License [Creative Commons Public Domain](#)
[Dedication](#).
899kB

Show options +

Text
RAMA_21201_03043150006_0011096407_02.pdf - Accepted Version
Restricted to Repository staff only
Available under License [Creative Commons Public Domain](#)
[Dedication](#).
1MB

Show options +

Text
RAMA_21201_03043150006_0011096407_03.pdf - Accepted Version
Restricted to Repository staff only
Available under License [Creative Commons Public Domain](#)
[Dedication](#).
139kB

Show options +

Text
RAMA_21201_03043150006_0011096407_04.pdf - Accepted Version
Restricted to Repository staff only
Available under License [Creative Commons Public Domain](#)
[Dedication](#).
134kB

Show options +

Gambar 1.12 Laman File upload setelah “Update Metadata” Dilakukan.

Edit item: ANALISA DISTRIBUSI TEMPERATUR PAHAT PADA PROSES PEMBUBUTAN TITANIUM DENGAN FEM-SIMULATION MENGGUNAKAN SOFTWARE AUTODESK INVENTOR 2016

Type → Upload → Details → Subjects

< Previous Save and Return Cancel Next >

Title

ANALISA DISTRIBUSI TEMPERATUR PAHAT PADA PROSES PEMBUBUTAN TITANIUM DENGAN FEM-SIMULATION MENGGUNAKAN SOFTWARE AUTODESK INVENTOR 2016

Abstract

In this study would predict temperature distribution on cutting tool in the process of turning for titanium with FEM-Simulation uses Autodesk Inventor software 2016. An analysis of this study will compare the results of the simulation using the software Autodesk Inventor 2016 and Autodesk Simulation Mechanical with result of research journal as a reference. From theoretical calculations in mind that the value of the conduction heat transfer is equal to 1,44309 J/s. or 1,44309 W. Based on the simulation results obtained value of the temperature

Thesis Type

- Diploma
- Undergraduate
- Master
- Doctoral
- Post-Doctoral
- Other

Thesis Name

- Ahli Madya (Diploma)
- Sarjana (Bachelor)
- Magister (Master)
- Doctor (PhD)
- Other

	Nama Belakang	Nama Depan dan Tengah
1 WIJAYA	FRAN TRI	
2 Mohruni	Amrifan Saladin	
3		
4		
More input rows		

Creators

Family Name	Given Name / Initials	Email	Matrik. Nr./Lecturer Nr.
WIJAYA	FRAN TRI	mohrunias@unsri.ac.id	NIM03111005084
Mohruni	Amrifan Saladin		NIDN0011096407

Gambar 1.13 Laman Pengisian Keterangan Detail Karya Ilmiah 1

Pengisian detail dari karya ilmiah yang diupload dilakukan secara berturut-turut seperti ditunjukkan pada Gambar 1.13, Gambar 1.14 dan Gambar 1.15. Untuk diperhatikan bahwa JUDUL DITULIS MENGGUNAKAN HURUF KAPITAL begitu juga NAMA MAHASISWA pada *Creator ditulis menggunakan HURUF KAPITAL sedangkan Nama Dosen ditulis dengan Huruf Kapital Pada Awal Setiap Suku Kata. Kolom Creator berisi nama Mahasiswa dan nama pembimbing. Nama Pembimbing di ulangi lagi di Contributor sesuai gambar di bawah

Contributors				
Contribution	Family Name	Given Name / Initials	Email	
1. Thesis advisor	Hiltrimartin	Cecil		
2. Thesis advisor	Hapizah	Hapizah		
3. UNSPECIFIED				
4. UNSPECIFIED				
More input rows				

Divisions	
<input type="checkbox"/> Faculty of Education and Educational Science: 84202-Mathematics Education (S1)	

Faculty of Agriculture: 41201-Agricultural Engineering (S1) Faculty of Agriculture: 41231-Agricultural Product Technology (S1) Faculty of Agriculture: 54001-Agricultural Science (S3) Faculty of Agriculture: 54101-Agribusiness (S2) Faculty of Agriculture: 54104-Botany (Plant Science) (S2) Faculty of Agriculture: 54201-Agribusiness (S1) Faculty of Agriculture: 54204-Agronomy (Agricultural Sciences) (S1) Faculty of Agriculture: 54211-Agricultural Technology (S1)	

Publication Details	
Status:	<input type="radio"/> Published <input type="radio"/> In Press <input type="radio"/> Submitted <input checked="" type="radio"/> Unpublished
Tanggal Sidang	
Date:	Year: <input type="text" value="2018"/> Month: <input type="text" value="March"/> Day: <input type="text" value="13"/>
Date Type:	<input type="radio"/> Publication <input type="radio"/> Submission <input checked="" type="radio"/> Completion
Official URL:	<input type="text"/>
Institution:	<input type="text" value="Sriwijaya University"/>
Department:	<input type="text" value="KODEPRODI84202#Mathematics Education (S1)"/>
Number of Pages:	<input type="text" value="97"/>
Related URLs:	URL: <input type="text"/> URL Type: <input type="text" value="UNSPECIFIED"/>
More input rows	

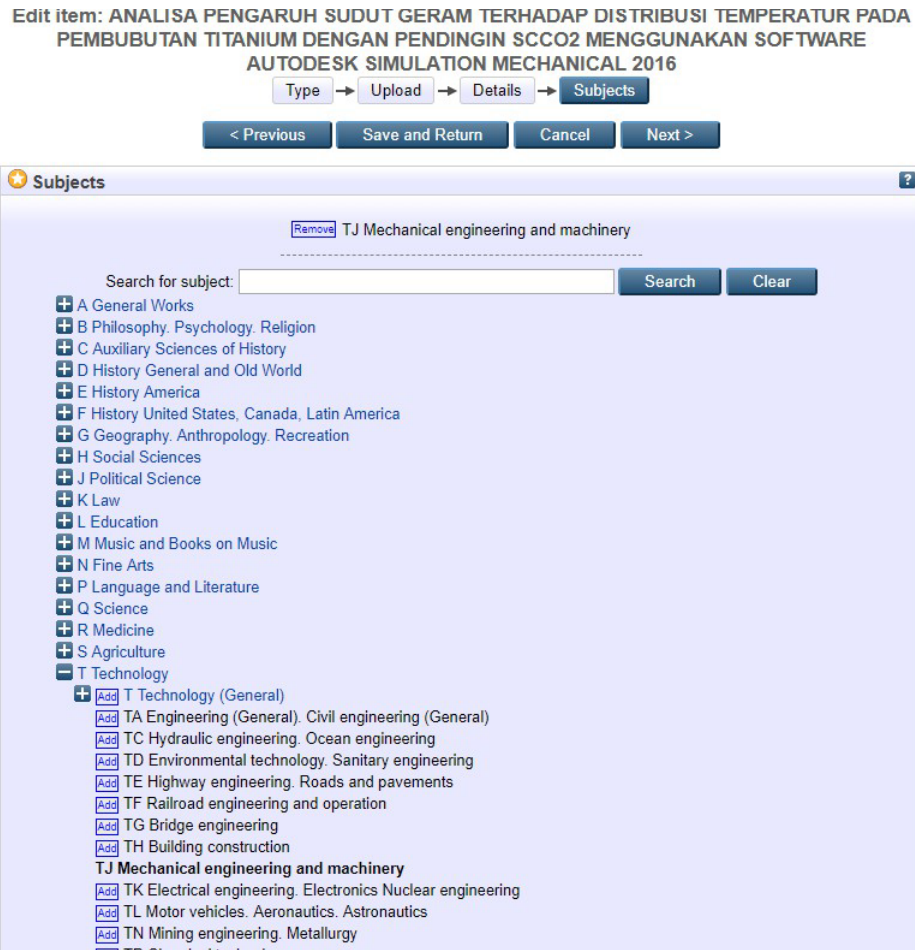
Gambar 1.14 Laman Pengisian Keterangan Detail Karya Ilmiah 2

Sedangkan *Contributors hanya diisi nama pembimbing saja tanpa nama mahasiswa yang bersangkutan.

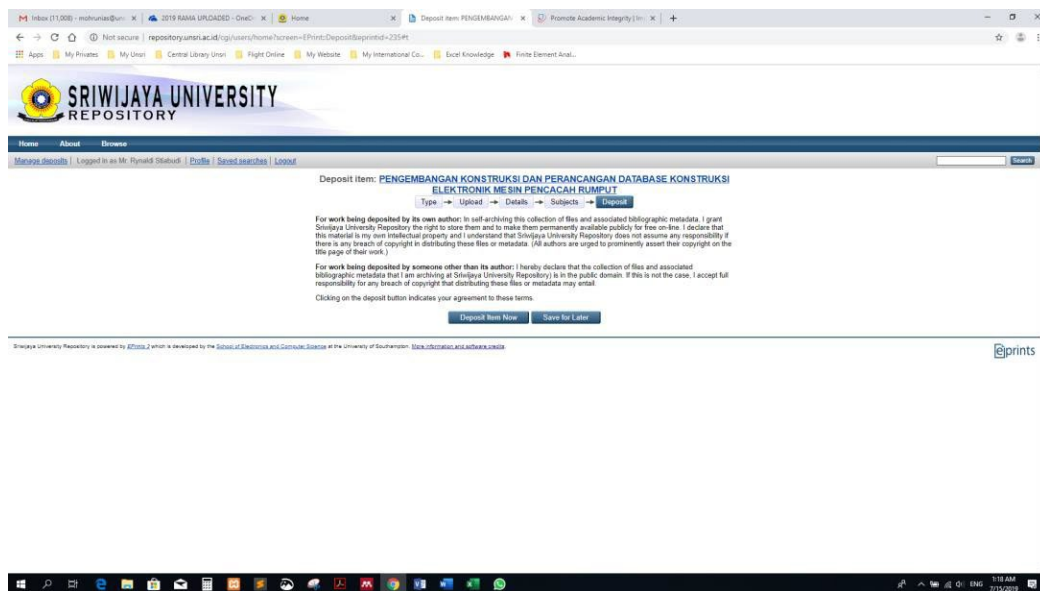
Funders	<input type="text"/> ?
1.	<input type="text"/>
More input rows	
Projects	<input type="text"/> ?
1.	<input type="text"/>
More input rows	
Contact Email Address	<input type="text"/> ?
<input type="text" value="admin.library@unsri.ac.id"/>	
References	?
<p>BELIEFS AND ATTITUDES ABOUT MATHEMATICAL MODELLING, IN: S.-L. Durand-Guerrier, Proceedings of the sixth congress of the European society for research in mathematics education (pp. 2096-2105). Lyon: Institut National de Recherche Pédagogique.</p> <p>Bahmaei, F. (2011). Mathematical modelling in primary school, advantages and challenges . Journal of Mathematical Modelling and Application, 1-3.</p> <p>Ball, D. L., Diarmid, M., M.H., & Phelps, &. (2008). Content Knowledge for Teaching: What Makes It Special? Journal of Teacher Education, 389-407.</p> <p>Ball, D., & Diarmid, G. (1990). Handbook for Research on Teacher Education: The Subject Matter Preparation of Teacher. New York: MacMillan.</p> <p>Chan, C. M. (2013). Initial Perspectives of Teacher Professional Development on Mathematical Modelling in</p>	
Uncontrolled Keywords	?
<input type="text" value="Pengetahuan Guru, Pemodelan Matematika"/>	

Gambar 1.15 Laman Pengisian Keterangan Detail Karya Ilmiah 3

Setelah melakukan pengisian keterangan detail karya ilmiah, maka dilanjutkan langkah berikutnya dengan mengklick “Next” untuk melakukan pemilihan “Subject” dari karya ilmiah yang diupload seperti ditampilkan pada Gambar 1.16.

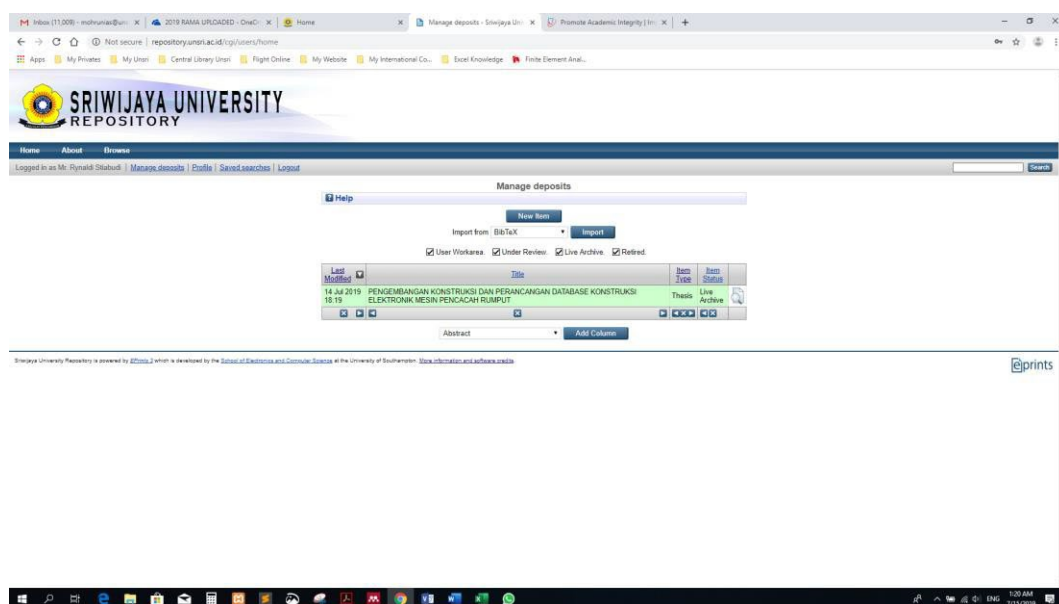


Gambar 1.16 Laman Pemilihan “Subject” yang Sesuai untuk Karya Ilmiah.



Gambar 1.17 Laman “Deposit Item Now”.

Langkah terakhir dari pemuatan karya ilmiah adalah dengan mengklick “Deposit Item Now”. Maka akan terlihat pada “Item Status” seperti ditunjukkan pada Gambar 1.18 “Under Review”, yang apabila UPT Perpustakaan sudah melakukan “Review” terhadap Karya Ilmiah yang diupload akan terlihat “Live Archive” pada “Status Item”.



Gambar 1.18 Laman “Status Item” yang Diupload.

Today
SETIABUDI, RYNALDI and Mohruni, Amrifan Saladin (2012) [PENGEMBANGAN KONSTRUKSI DAN PERANCANGAN DATABASE KONSTRUKSI ELEKTRONIK MESIN PENCACAH RUMPUT](#) Undergraduate thesis, Sriwijaya University.

Gambar 1.19 Laman Hasil Pemuatan yang Berhasil dalam Repository.

Setelah seluruh proses “Review” selesai hasil pemuatan karya ilmiah dapat dilihat apabila mengklick “Home” kemudian dilanjutkan “Latest Update” maka akan tampil seperti Gambar 1.19.