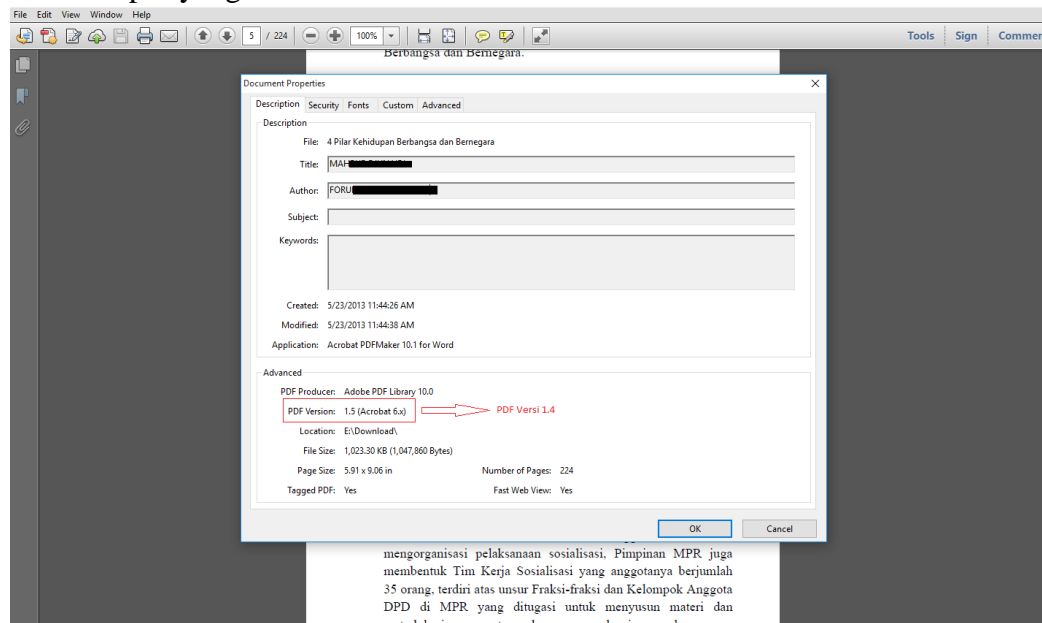


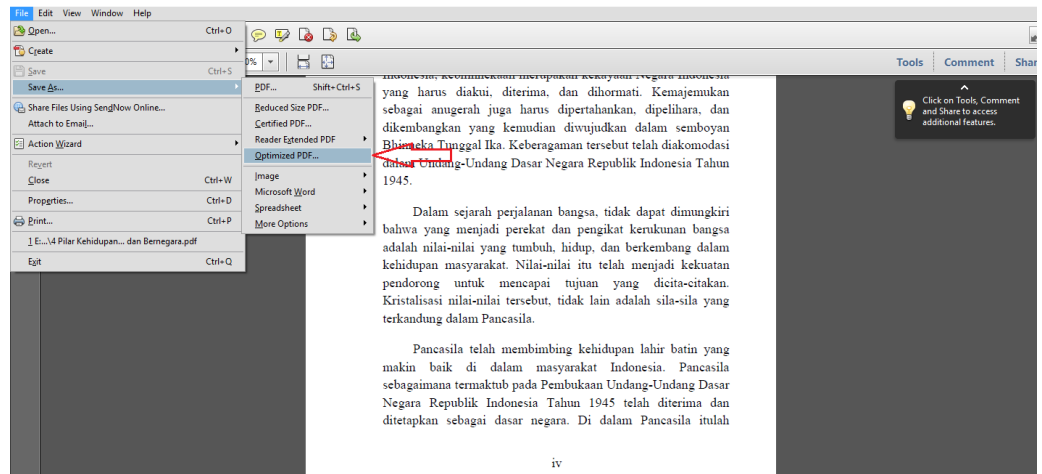
PROSES UPLOAD FILE DIGITAL LIBRARY ITB (DIGILIB ITB)

1. Siapkan file PDF yang akan dilakukan upload file ke Digilib.itb.ac.id
2. Lihat versi PDF yang tertera di dokumen propertis, versi yang diterima oleh system yaitu PDF versi 1.4 jika file tidak sesuai maka:
3. Ubah file berupa PDF dengan tingkatan versi yang telah di tentukan oleh system di Digital Library ITB, Berikut proses perubahan versi PDF dari versi PDF 5,6, dan 7 ke versi PDF 1.4:

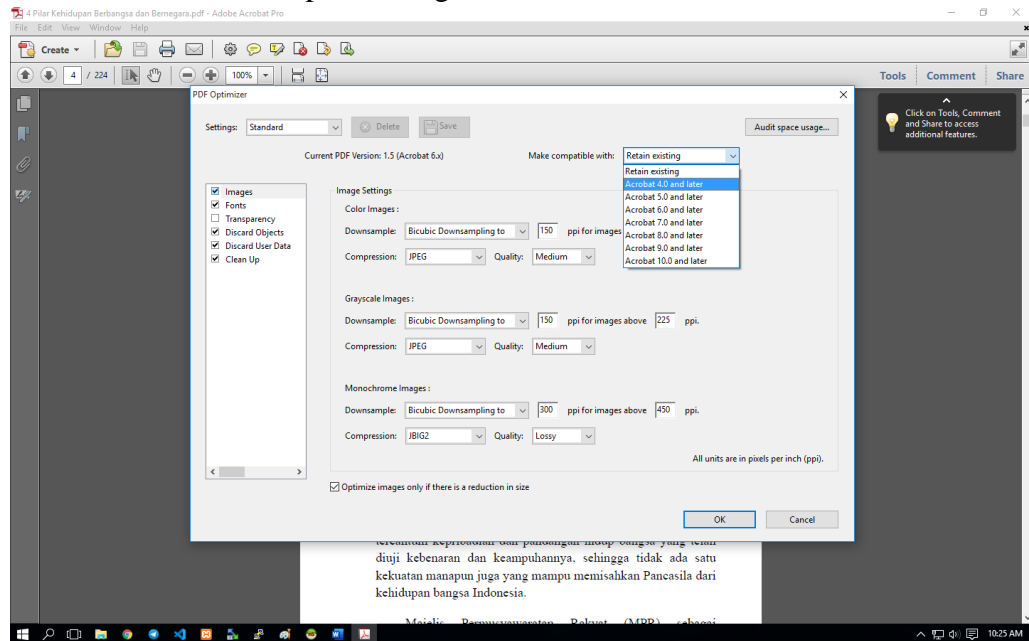
- Pilih file pdf yang akan di ubah versi



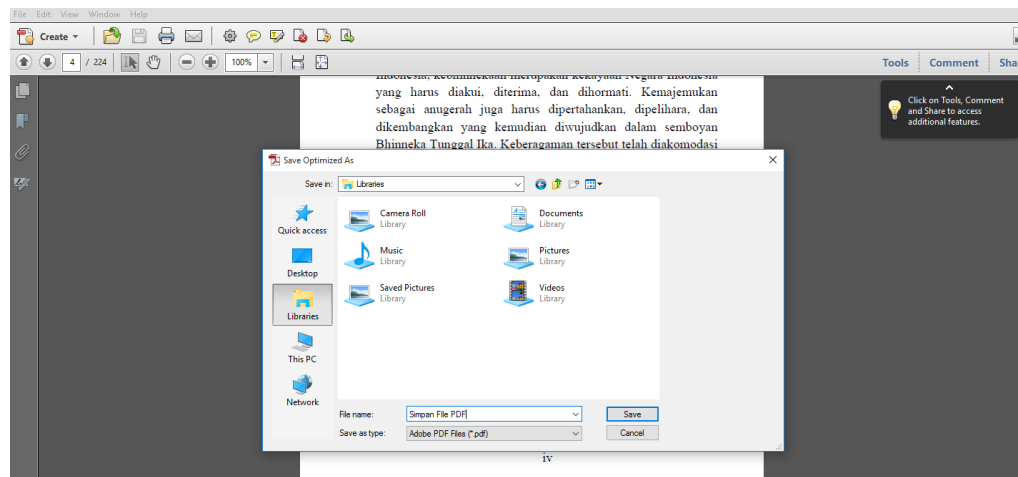
- Kemudian pilih File → Save As → Optimized PDF, seperti pada gambar di bawah ini



- Setelah itu muncul tampilan sebagai berikut



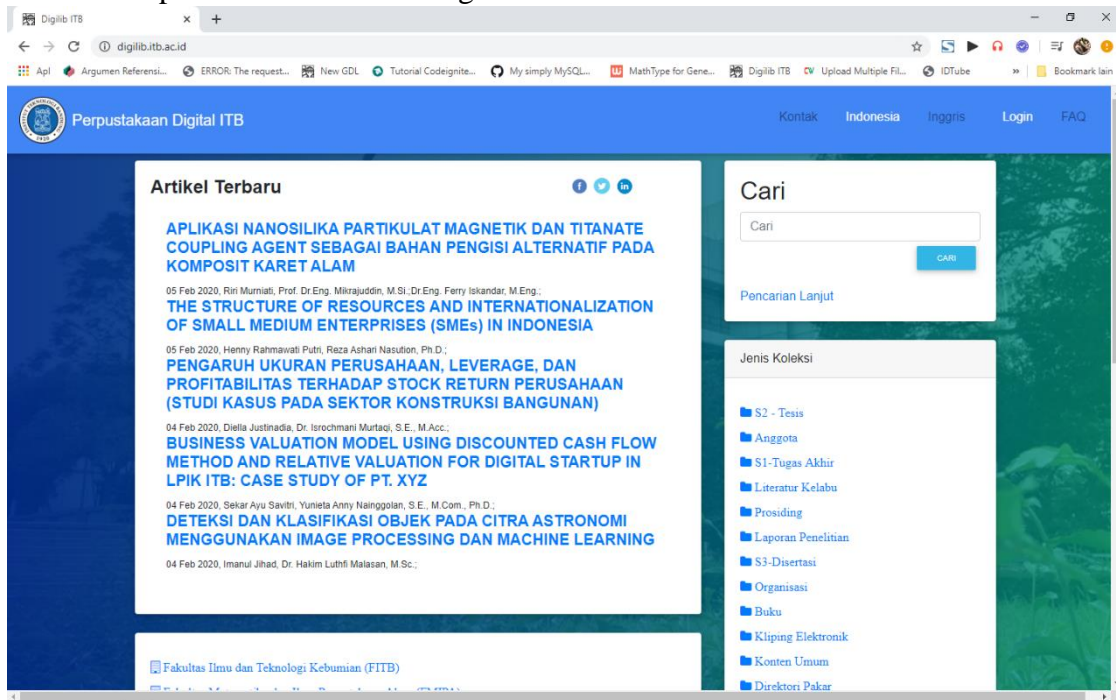
- Pada pilihan '*Make Competible with*' pilih Acrobat 4.0 end leter. Klik tombol OK jika sudah selesai.



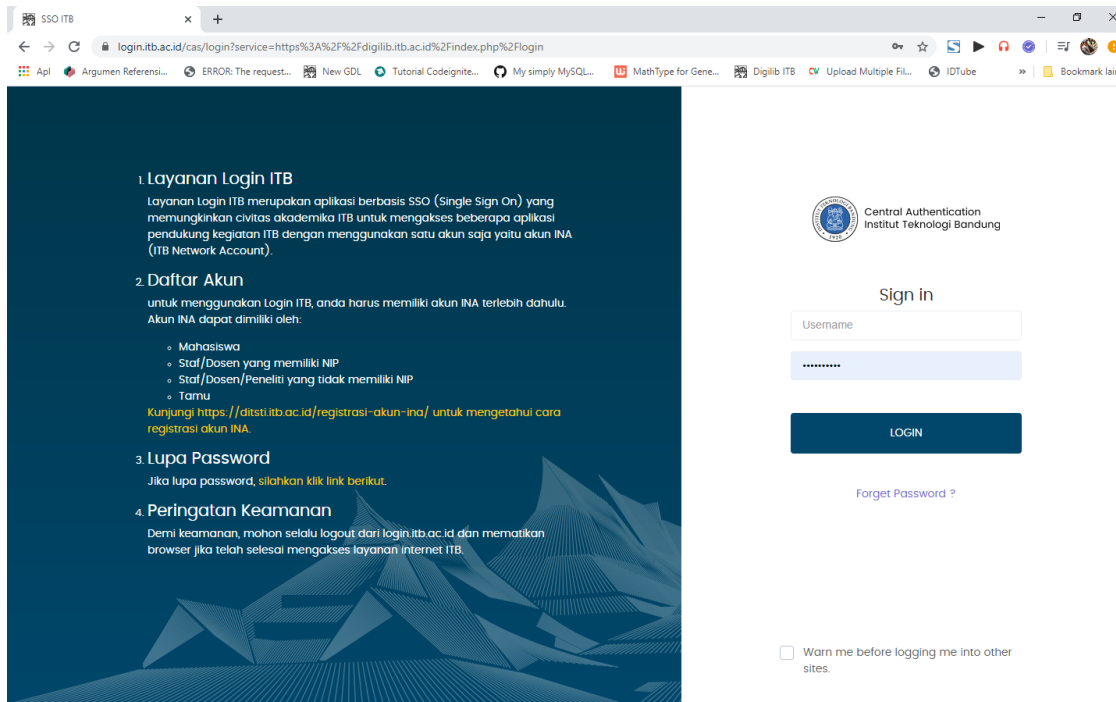
- Simpan file PDF pada library atau penyimpanan sementara di computer masing-masing.
- Tunggu hingga proses selesai.
- Setelah selesai proses selanjutnya upload file di DIGILIB ITB

4. Buka halaman <https://digilib.itb.ac.id/> menggunakan Platform Chrome atau Firefox untuk tampilan optimal.

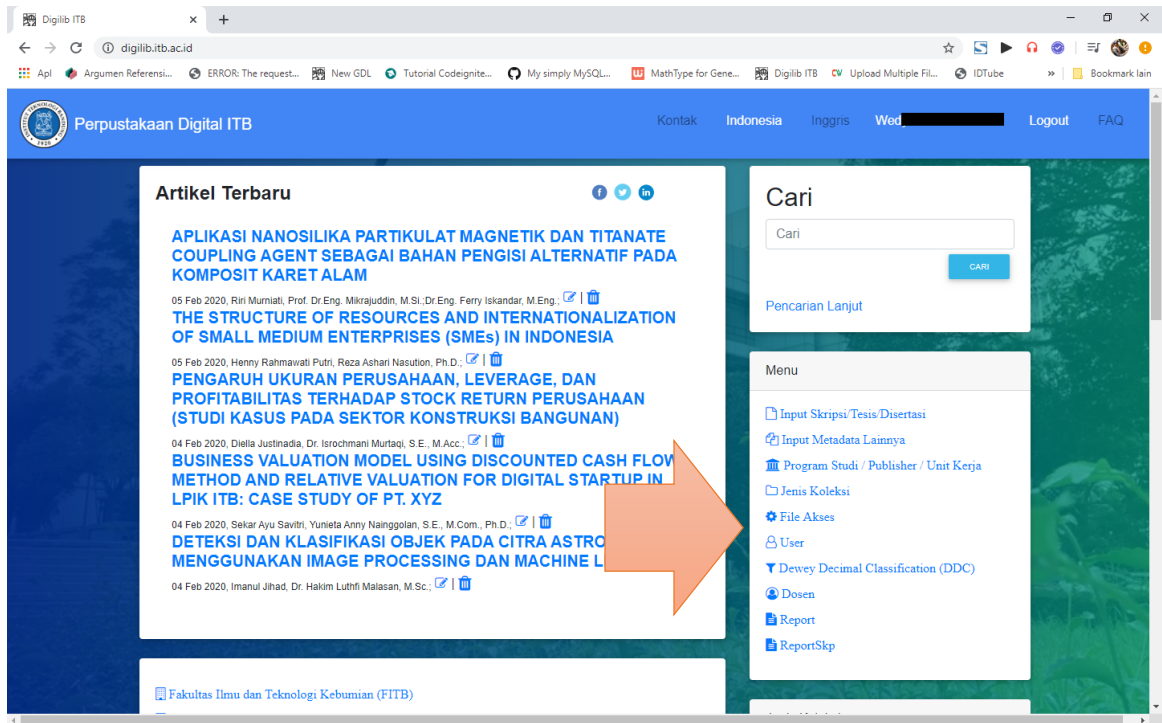
5. Berikut tampilan halaman index Digilib.itb.ac.id



6. Klik Login untuk masuk ke menu admin. Masuk menggunakan akun SSO (Single Sign ON) yang telah terdaftar di civitas ITB.
- 7.



8. Setelah *login* maka akan muncul menu untuk melakukan proses upload file seperti pada gambar berikut.



9. Pilih menu “Input Skripsi Thesis Disertasi” atau untuk jurnal dapat memilih “Input metadata lainnya”
10. Berikut tampilan input metadata sebelum melakukan upload file. Isi seluruh data pada setiap kolom yang kosong sesuai dengan judul kolom. Jika akan menginput Skripsi, Thesis atau Disertasi cukup dengan memasukkan NIM mahasiswa dikolom NIM kemudian klik tombol Enter untuk mengambil data mahasiswa serta prodi yang di ambilnya.

Perpustakaan Digital ITB Kontak Indonesia Inggris Wedya Kristi Seliawan Logout FAQ

Tambah Skripsi/Tesis/Disertasi

NIM Nama Mahasiswa

Subject DDC

PILIH SUBJECT DDC

Jenis Koleksi Program Studi

Kontributor / Dosen Pembimbing

Judul

Judul Bahasa Inggris

Kata Kunci

Kata kunci Bahasa Inggris

Abstrak

Abstrak Bahasa Inggris

SIMPAN

Cari

Cari

Pencarian Lanjut

Menu

Input Skripsi/Tesis/Disertasi

Input Metadata Lainnya

Program Studi / Publisher / Unit Kerja

Jenis Koleksi

File Akses

User

Dewey Decimal Classification (DDC)

Dosen

Report

ReportSkp

Jenis Koleksi

- S2 - Tesis
- Anggota
- S1-Tugas Akhir
- Literatur Kelabu
- Prosiding
- Laporan Penelitian
- S3-Disertasi
- Organisasi
- Buku
- Kliping Elektronik
- Konten Umum
- Direktori Pakar
- Materi Perkuliahan
- Tautan Perpustakaan Digital
- Peraturan hukum
- Koleksi Soekarno
- Koleksi Buku Lanska
- Jurnal elektronik
- Buku elektronik

Info Digilib ITB

- Statistik Berdasarkan Jenis Koleksi

Tautan

- Institut Teknologi Bandung
- UPT Perpustakaan ITB
- Katalog Perpustakaan ITB

© 2018 Copyright
UPT Perpustakaan ITB
Building 33Pabakom II
187.200.4.10

11. Isi seluruh data yang tersedia sesuai petunjuk pengisian, seperti pada gambar di bawah ini

Perpustakaan Digital ITB Kontak Indonesia Inggris Wedya Kristi Sellawan Logout FAQ

Tambah Skripsi/Tesis/Disertasi

NIM: 1051**** Nama Mahasiswa: Alfio****

Subject DDC: PILIH SUBJECT DDC

Jenis Koleksi: S1-Tugas Akhir Program Studi: FMIPA - Kimia

Kontributor / Dosen Pembimbing: Dr. Bunbun Bundjali, MS.Dr. Deana Wahyuningrum, S.Si., M.Si.

Judul: Isi Judul Skripsi, Thesis, Disertasi atau Jurnal dalam bahasa Indonesia

Isi Judul Skripsi, Thesis, Disertasi atau Jurnal dalam bahasa Inggris

Kata Kunci: Isi Kata Kunci Skripsi, Thesis, Disertasi atau Jurnal dalam bahasa Indonesia

Isi Kata Kunci Skripsi, Thesis, Disertasi atau Jurnal dalam bahasa Inggris

Abstrak: Isi Abstrak Skripsi, Thesis, Disertasi atau Jurnal dalam bahasa Indonesia

Isi Abstrak Skripsi, Thesis, Disertasi atau Jurnal dalam bahasa Inggris

SIMPAN

Cari: Pencarian Lanjut

Menu: Input Skripsi/Tesis/Disertasi, Input Metadata Lainnya, Program Studi / Publisher / Unit Kerja, Jenis Koleksi, File Akses, User, Dewey Decimal Classification (DDC), Dosen, Report, ReportSkp

Jenis Koleksi: S2 - Tesis, Anggota, S1-Tugas Akhir, Literatur Kelabu, Prosiding, Laporan Penelitian, S3-Disertasi, Organisasi, Buku, Kliping Elektronik, Konten Umum, Direktori Pakar, Materi Perkuliahan, Tautan Perpustakaan Digital, Peraturan Hukum, Koleksi Soekarno, Koleksi Buku Langka, Jurnal elektronik, Buku elektronik

Info Digilib ITB: Statistik Berdasarkan Jenis Koleksi

Tautan: Institut Teknologi Bandung, UPT Perpustakaan ITB, Katalog Perpustakaan ITB

© 2018 Copyright UPT Perpustakaan ITB Gedung Z1/Sipatani 1 107.206.4.19

12. Setelah seluruh kolom telah terisi klik tombol simpan.

SIMPAN

Materi Perkuliahan, Tesis Perpustakaan Digital, Proseksi Soekarno, Koleksi Soekarno, Koleksi Buku Langka, Jurnal elektronik, Buku elektronik

Info Digilib ITB: Statistik Berdasarkan Jenis Koleksi

Tautan: Institut Teknologi Bandung, UPT Perpustakaan ITB, Katalog Perpustakaan ITB

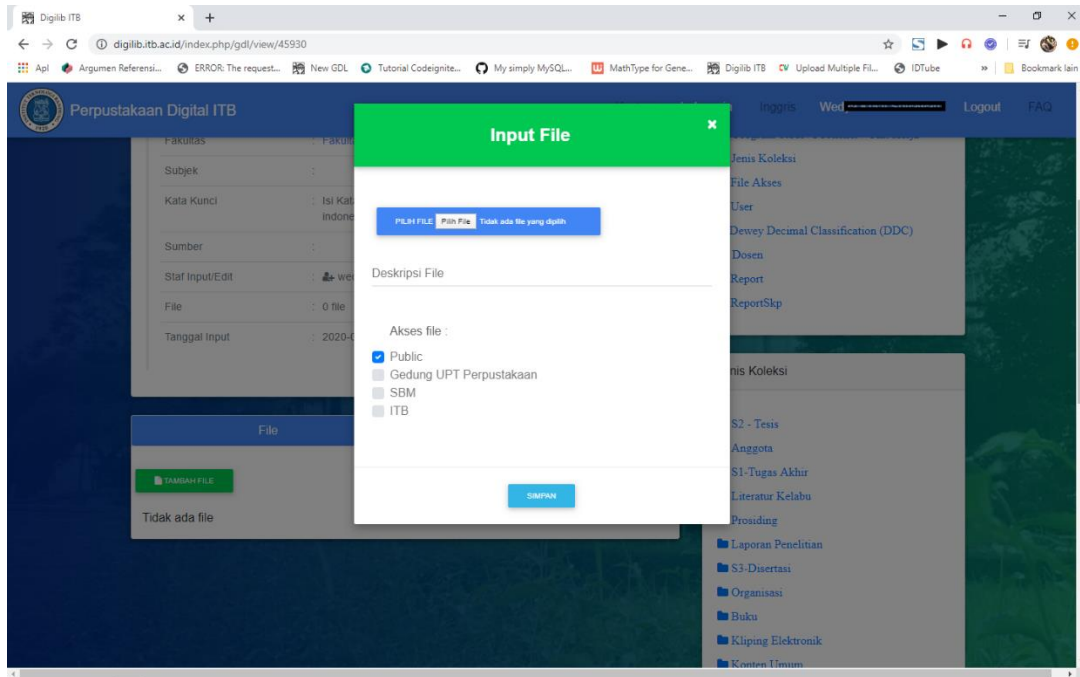
13. Berikut tampilan menu detail matadata

The screenshot displays the 'Detail Artikel' (Article Details) page on the Perustakaan Digital ITB website. The page features a blue header with the library's logo and navigation links. The main content area is divided into several sections:

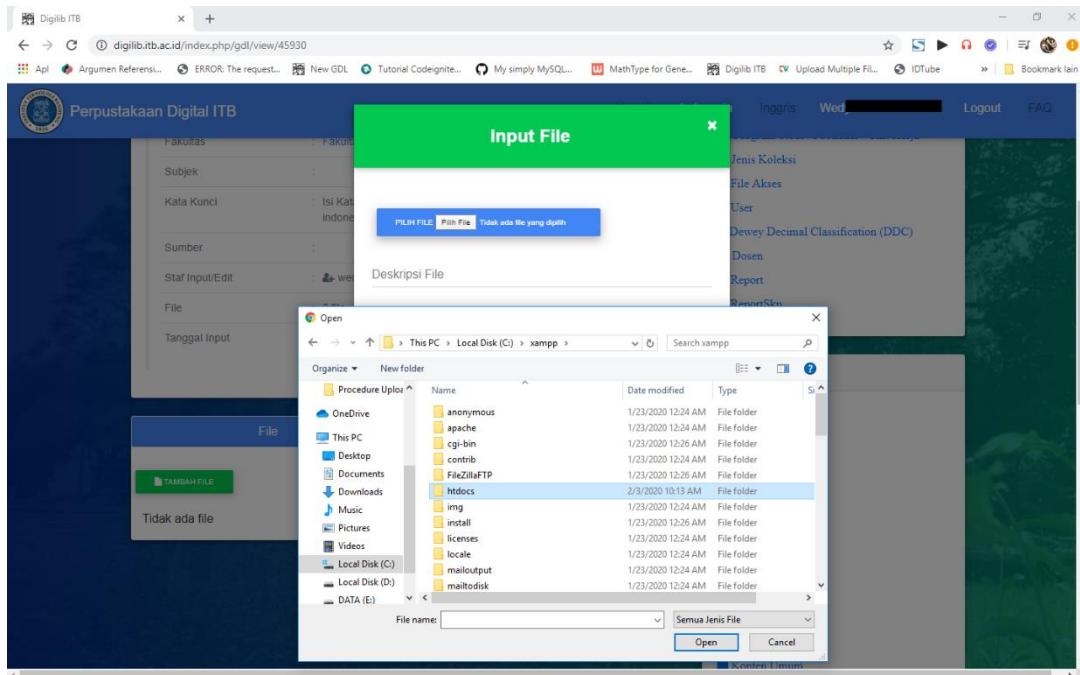
- Detail Artikel:** Contains the article title, author information (Alfontius Linata), and a table of metadata including contributor, collection type, publisher, faculty, subject, keywords, source, and input date.
- Cari:** A search bar with a 'CARI' button and a 'Pencarian Lanjut' (Advanced Search) link.
- Menu:** A list of navigation options such as 'Input Skripsi/Tesis/Disertasi', 'Input Metadata Lainnya', 'Program Studi / Publisher / Unit Kerja', 'Jenis Koleksi', 'File Akses', 'User', 'Dewey Decimal Classification (DDC)', 'Dosen', 'Report', and 'ReportSkp'.
- Jenis Koleksi:** A list of collection types including 'S2 - Tesis', 'Anggota', 'S1-Tugas Akhir', 'Literatur Kelabu', 'Prosiding', 'Laporan Penelitian', 'S3-Disertasi', 'Organisasi', 'Buku', 'Kliping Elektronik', 'Konten Umum', 'Direktori Pakar', 'Materi Perkuliahan', 'Tautan Perpustakaan Digital', 'Peraturan hukum', 'Koleksi Soekarno', 'Koleksi Buku Langka', 'Jurnal elektronik', and 'Buku elektronik'.
- Info Digilib ITB:** A section with a link to 'Statistik Berdasarkan Jenis Koleksi'.
- Tautan:** A section with links to 'Institut Teknologi Bandung', 'UPT Perpustakaan ITB', and 'Katalog Perpustakaan ITB'.

At the bottom of the page, there are social media icons for Facebook, Twitter, and Instagram, along with copyright information: © 2018 Copyright UPT Perpustakaan ITB Gedung T.P.Rachmat II 167.205.4.16.

14. Kemudian untuk melakukan upload file pdf yang telah di awal tadi kita convert versi PDF ke 1.4. Pilih tab Tambah File untuk masuk ke menu tambah file. Seperti pada gambar berikut ini.



15. Klik Tombol pilih file untuk memilih file yang sudah di simpan di drectory komputer.



16. Setelah file dipilih klik simpan open untuk menyimpan data file PDF untuk di tampilkan di halaman detail Digital Library ITB.

The screenshot displays the Digital Library ITB website. On the left, a sidebar shows the file upload process: 'TAMBAH FILE' button, a file named '206-512-1-PB.pdf', and a 'PUBLIC' status button. The main content area shows the details of the uploaded file, including the title 'RANCANG BANGUN WEB REPOSITORY SKRIPSI MAHASISWA BERBASIS OAI-PMH 2.0 MENGGUNAKAN GOOGLE APP ENGINE (STUDI KASUS : PROGRAM STUDI ILMU KOMPUTER UNIVERSITAS MULAWARMAN)' and the authors 'Pebrida Saputri¹⁾, Zainal Arifin²⁾, Yulianto³⁾'. Below the title, there is an 'ABSTRAK' section with a short summary of the paper. The interface also includes a navigation menu at the top with 'Kontak', 'Indonesia', 'Inggris', 'Web', 'Logout', and 'FAQ'.

17. Selesai