

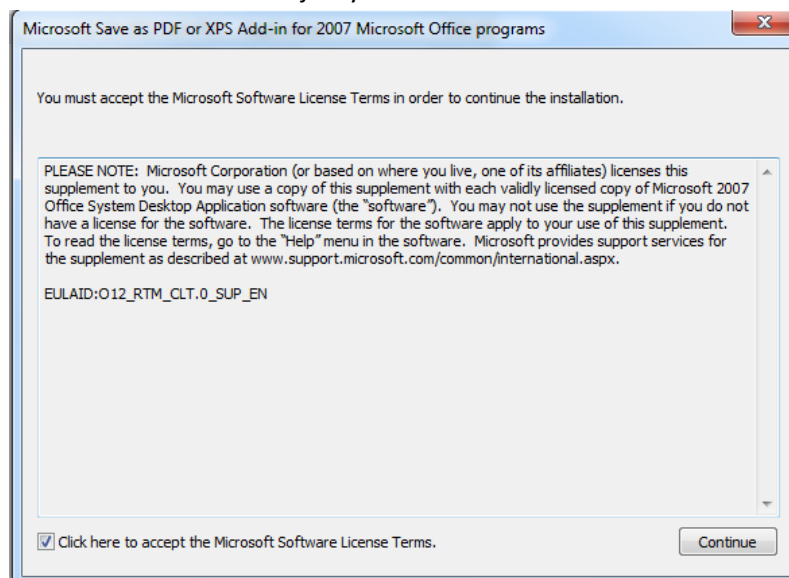
PANDUAN CARA CONVERT & COMBINE FILE PDF

A. Convert File ke PDF

Banyak tool yang bisa dimanfaatkan untuk melakukan konversi file dokumen hasil ketikan kedalam bentuk file pdf, salah satunya bisa menggunakan fitur Save As yang terdapat pada Microsoft Office. Namun tidak semua Microsoft Office menyediakan fitur penyimpanan dalam bentuk pdf, hanya Microsoft Office 2010 yang menyediakan fitur penyimpanan file kedalam bentuk pdf. Namun yang menggunakan Microsoft Office versi 2007 ke bawah juga disediakan *plugin* tambahan oleh Microsoft untuk dapat melakukan penyimpanan file ke dalam format pdf. Nama *plugin*-nya adalah MS Office SaveAsPDFandXPS.exe anda dapat mendownloadnya di website Microsoft atau melalui url <http://www.microsoft.com/en-us/download/converting-files.aspx>.

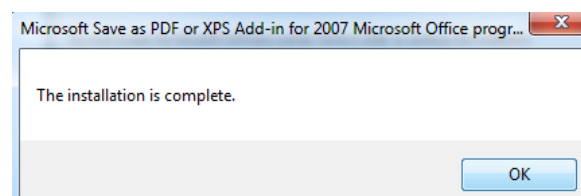
Berikut cara instalasi *plugin* Save As PDF :

- ❖ Double klik pada file SaveAsPDFandXPS.exe kemudian checklist pada *Click here to accept the Microsoft Software License Terms*. Selanjutnya klik *Continue*.



Gambar 1.1. Instalasi *Plugin* Save As PDF and XPS

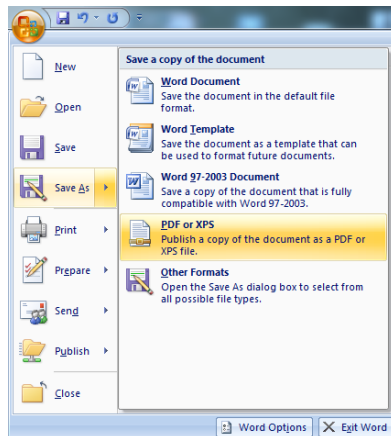
- ❖ Jika instalasi berhasil akan muncul pesan *The Instalation is complete* seperti yang terlihat pada gambar berikut.



Gambar 1.2. Proses Instalasi komplit

Convert dokumen Microsoft Office Word ke PDF

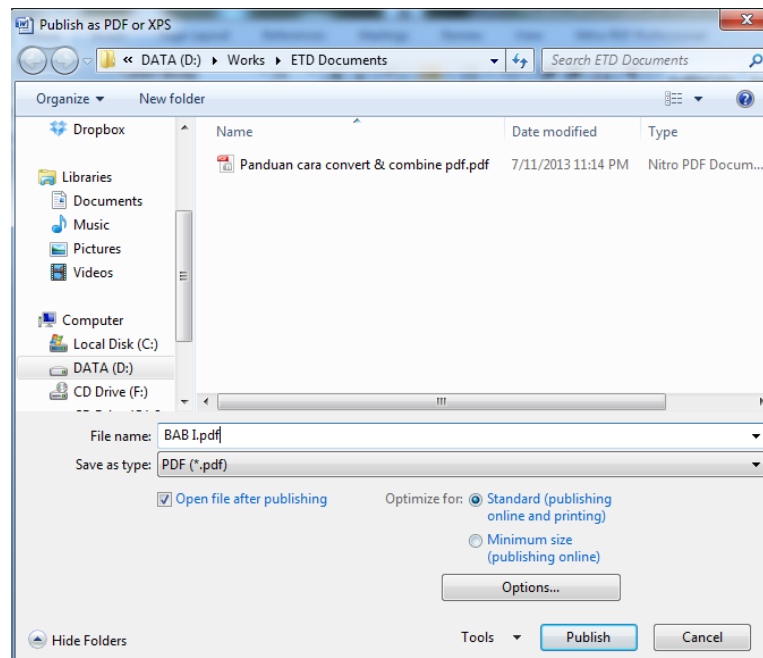
Untuk konversi file Microsoft office ke file PDF sangatlah mudah, jika menggunakan Microsoft Office 2007 ke bawah pastikan *plugin* SaveAsPDFandXPS sudah terinstall dengan benar. Buka file doc atau docx dengan Microsoft Office Word kemudian pilih Save As lalu pilih PDF or XPS.



Gambar 1.3. Save As PDF or XPS

Pilih lokasi penyimpanan file dan isikan nama file pada *File name*. pastikan pada *Save as type* terpilih PDF(*.pdf). Sebaiknya pada *Optimize for* pilih *Standard (publishing online and printing)*, karena kualitas file tidak akan rusak.

Klik pada *Publish* untuk melakukan konversi.



Gambar 1.4. Pilih lokasi penyimpanan file

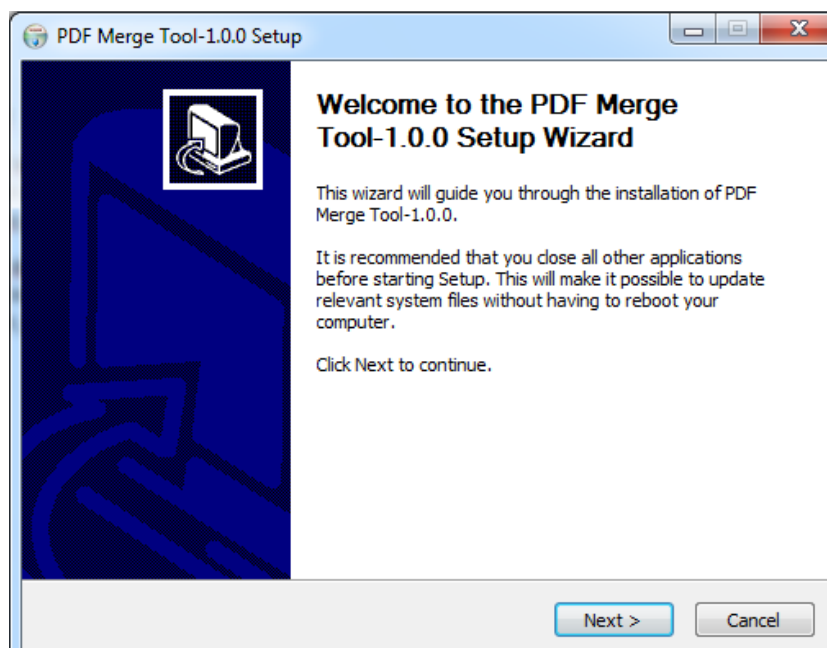
B. Combine/Merge File PDF

Combine/merge file pdf adalah sebuah proses yang digunakan untuk menggabungkan beberapa file pdf untuk dijadikan satu file. Banyak program yang dapat digunakan untuk meng-combine file-file pdf baik yang berbayar maupun yang free, salah satu contohnya adalah PDF Merge Tool.

1. Instalasi PDF Merge Tool

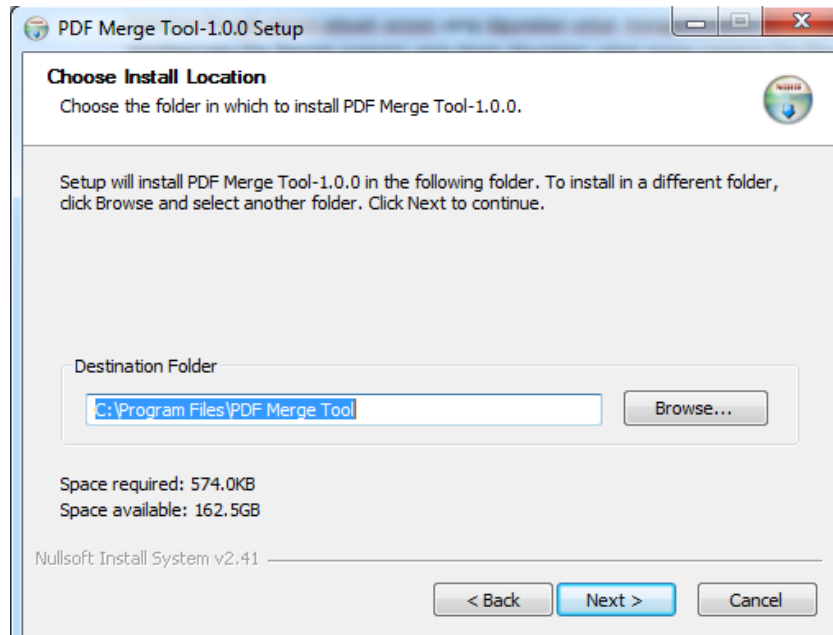
PDF Merge Tool dapat di download secara gratis di <http://sourceforge.net/projects/pdfmergetool/>. Setelah di download selanjutnya melakukan instalasi dengan cara seperti berikut :

- ❖ Double klik pada file PDF_Merge_Tool_Setup_v1.0.0.exe (kode v1.0.0 tergantung versi yang di download) sehingga muncul pesan seperti pada gambar berikut, pilih next untuk melanjutkan.



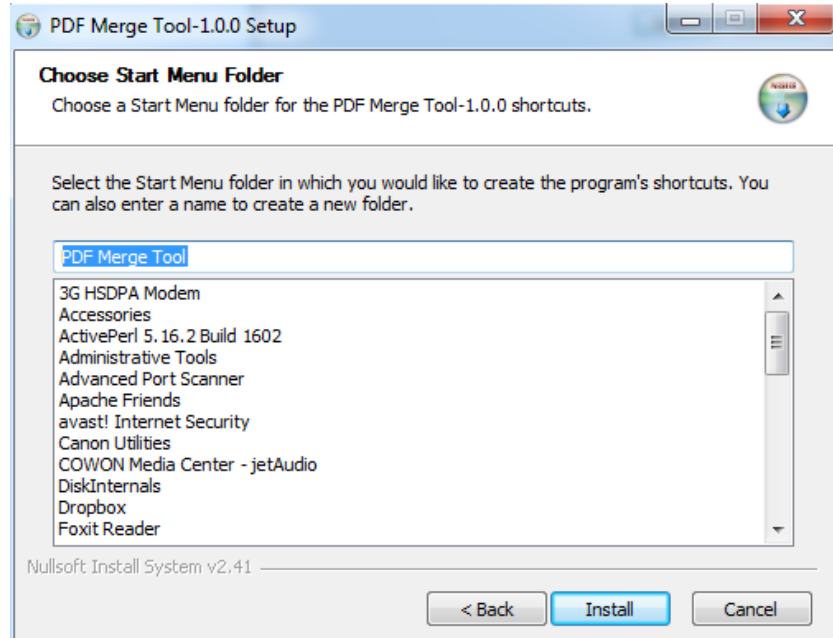
Gambar 1.5. Pesan Welcome PDF Merge Tool

- ❖ Pilih lokasi instalasi lalu pilih next



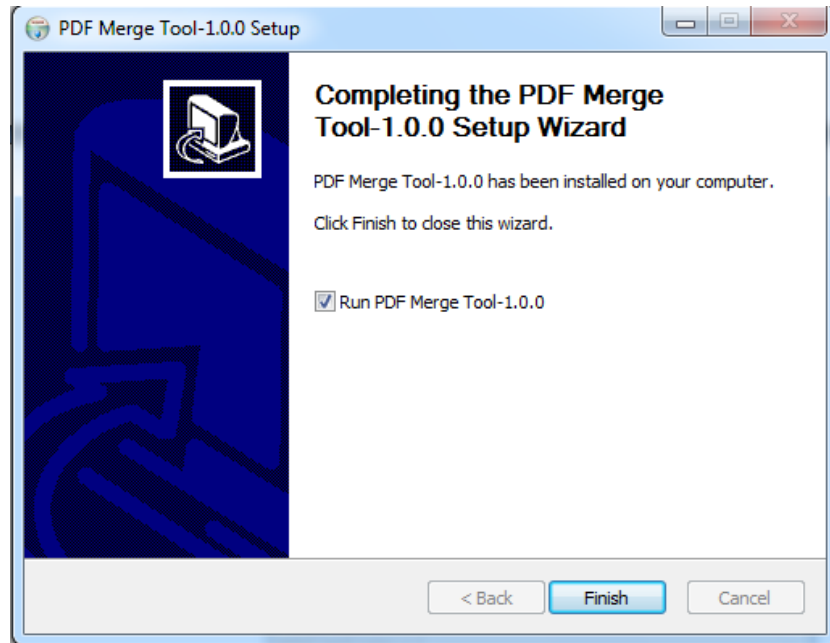
Gambar 1.6. Memilih lokasi Instalasi

- ❖ Pilih install untuk memulai proses instalasi.



Gambar 1.7. memilih Start Menu Folder

- ❖ Proses instalasi selesai, checklist pada Run PDF Merge Tool untuk menjalankan program kemudian pilih finish.

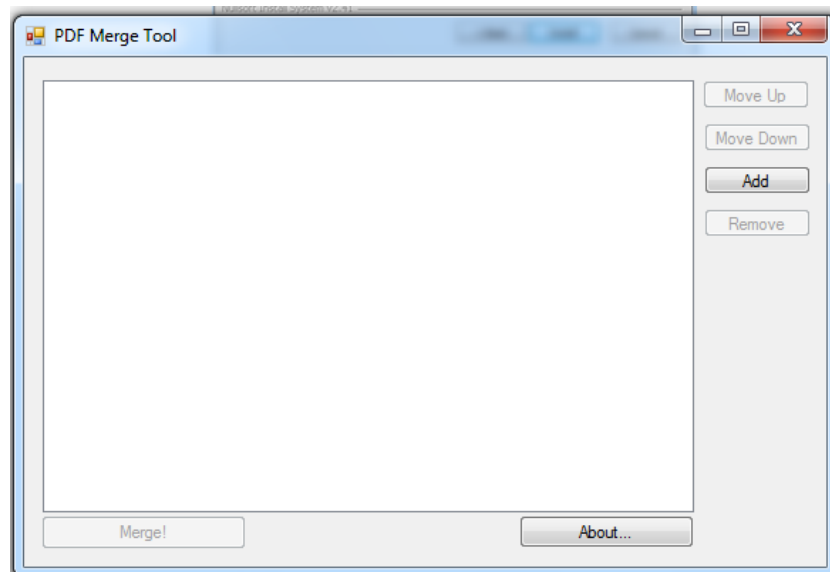


Gambar 1.8. Proses instalasi selesai

2. Combine/Merge file PDF dengan PDF Merge Tool

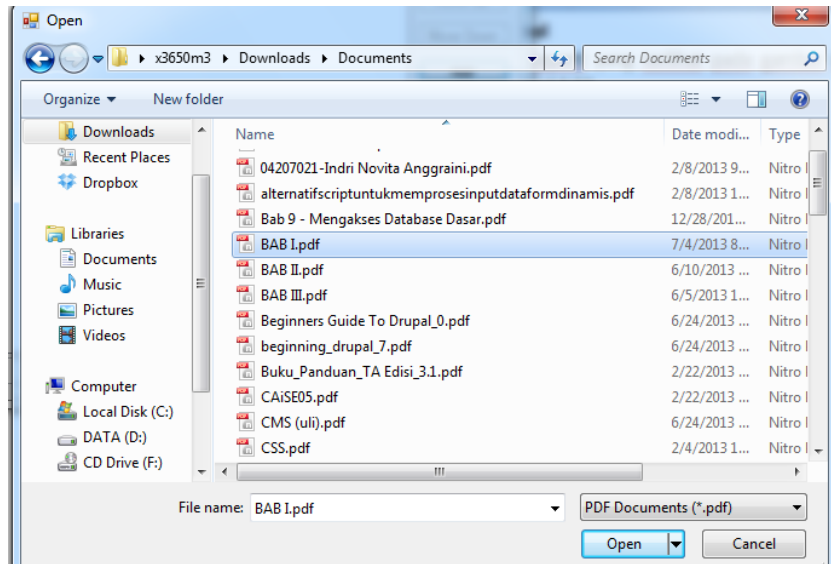
Tampilan PDF Merge Tool sangat sederhana seperti yang terlihat pada gambar dibawah, untuk memulai menggabungkan file pdf dengan PDF Merge Tool adalah sebagai berikut:

- ❖ Klik pada tombol Add.



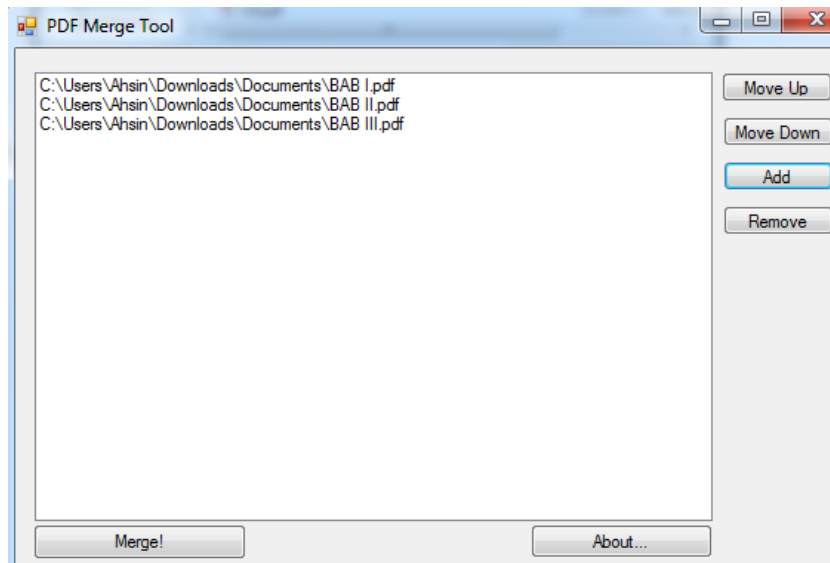
Gambar 1.9. Tampilan PDF Merge Tool

- ❖ Cari file PDF yang ingin digabungkan, kemudian pilih Open.



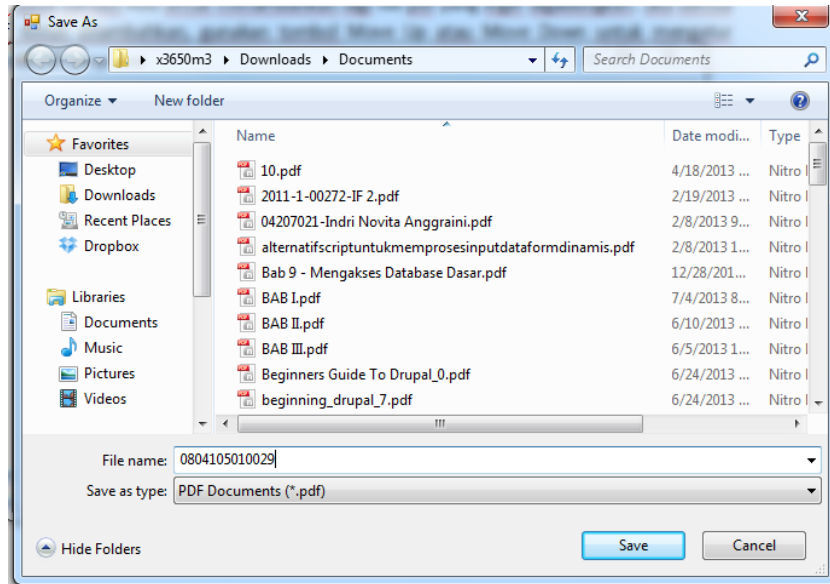
Gambar 1.10. Mencari file yang ingin digabung

- ❖ Klik lagi pada tombol Add untuk menambahkan lagi file pdf yang ingin digabungkan. Jika semua file pdf sudah ditambahkan, gunakan tombol Move Up atau Move Down untuk mengatur susunan file.



Gambar 1.11. Tampilan file yang sudah dipilih

- ❖ Jika semua file sudah ditambahkan dan sudah tersusun dengan benar klik pada tombol *Merge!* Untuk melakukan penggabungan file.
- ❖ Pilih lokasi penyimpanan file dan berikan nama file yang akan disimpan kemudian klik *Save*. Proses penggabungan file dengan PDF Merge Tool selesai.



Gambar 1.12. Lokasi penyimpanan file