

Persiapan Penggunaan Aplikasi SAP

- [Instalasi \(OS Windows\)](#)
- [Instalasi \(OS MacOS\)](#)
- [Membuat Koneksi SAP](#)
- [Navigation](#)

Instalasi (OS Windows)

Sebelum melakukan instalasi, silahkan download MASTER APLIKASI SAP GUI dan pilih yang OS Windows di [Link berikut ini](#).

A. Instalasi Java

1. Klik 2x pada **installer** Java.



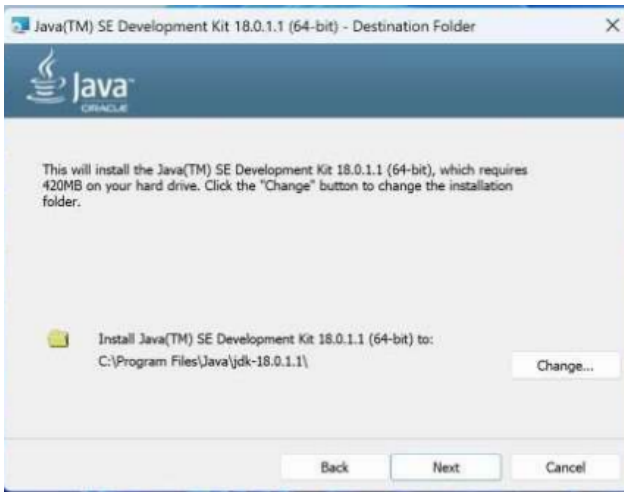
2. Klik **Yes**



3. Klik **Next**



4. Klik **Next**



5. Tunggu sampai dengan proses selesai



6. Saat proses selesai, klik **Close**



B. Instalasi SAP GUI

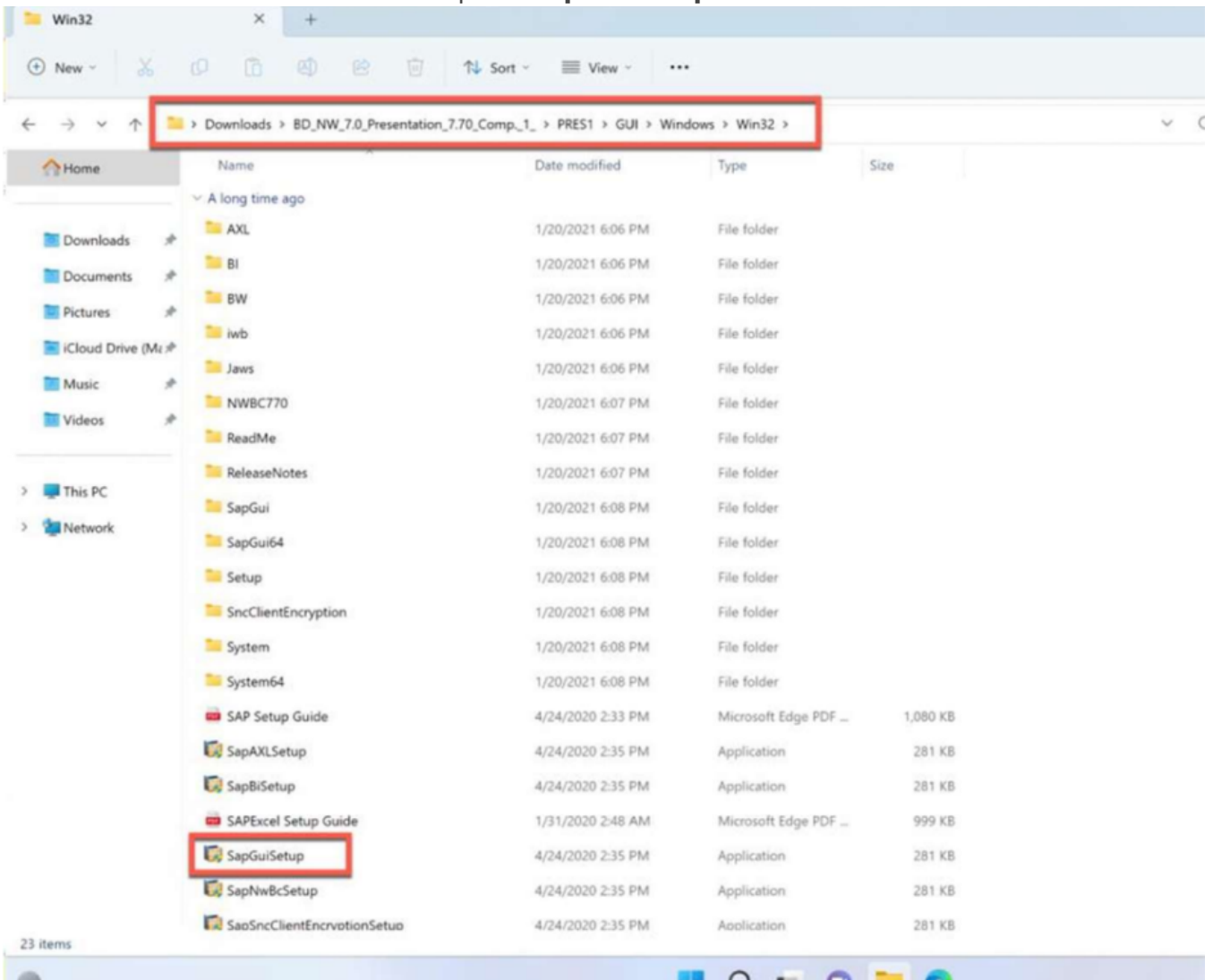
1. Ekstrak file terlampir

50152942_2

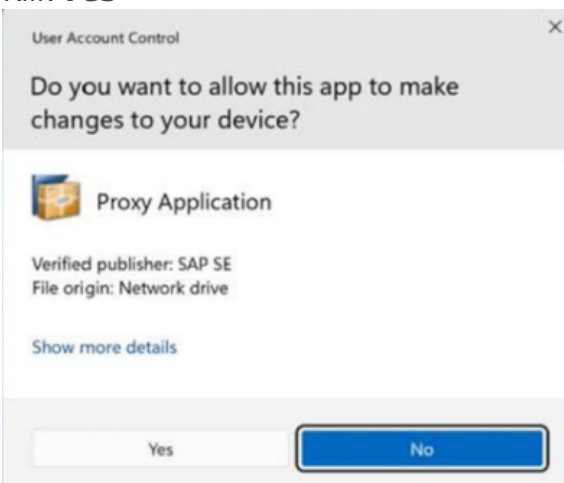
Menjadi seperti berikut ini

BD_NW_7.0_Presentation_7.70_Comp_1_

- Setelah di ekstrak, masuk ke folder **BD_NW_7.0_Presentation_7.70_Comp_1_ - PRES1 - GUI - Windows - Win32**. Klik 2x pada **SapGuiSetup**



- Klik **Yes**

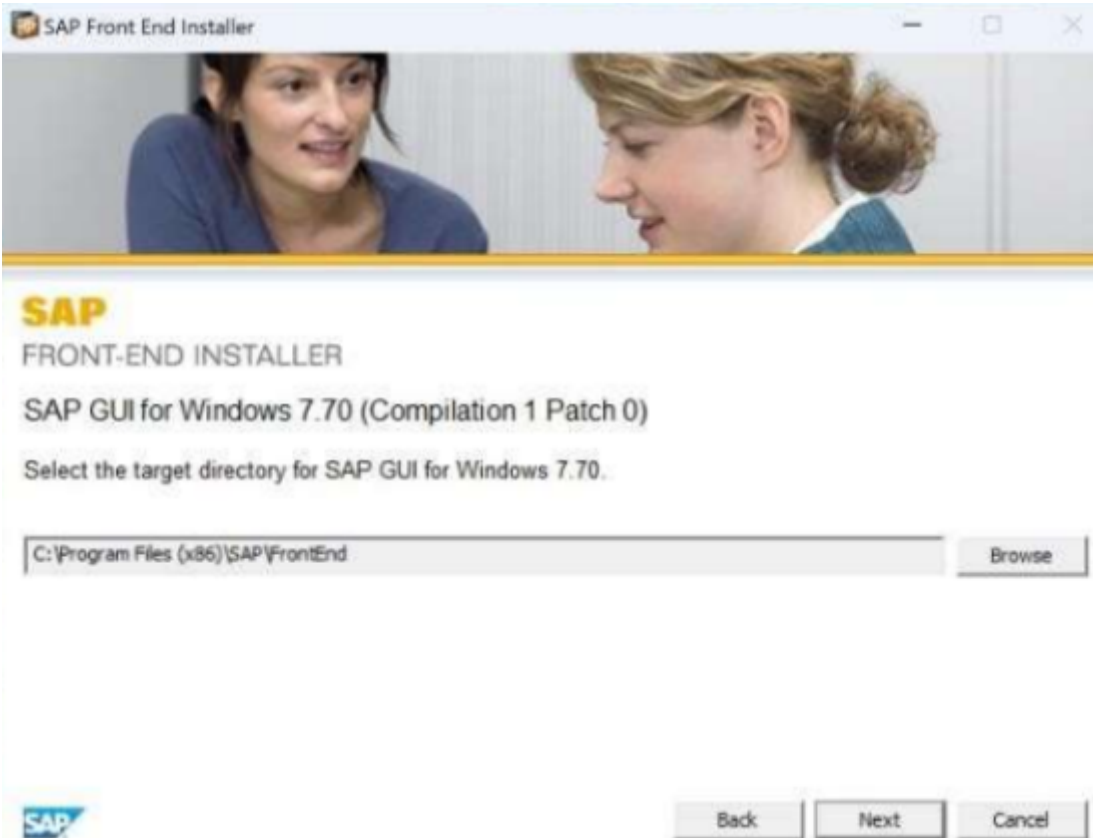


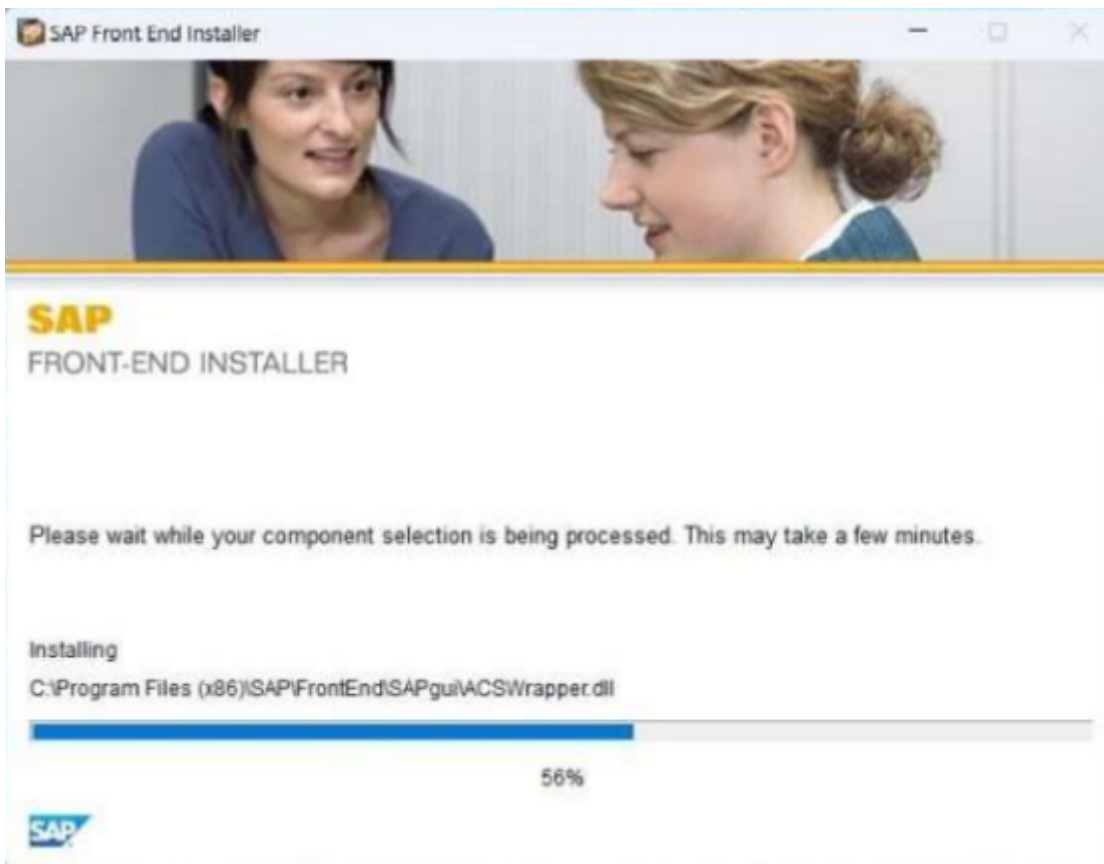
- Klik **Next**



5. **Checklist checkbox** pada sisi kiri menu seperti dibawah ini, kemudian klik **Next**








6. Klik **Close**.

JANGAN RESTART KOMPUTER TERLEBIH DAHULU.

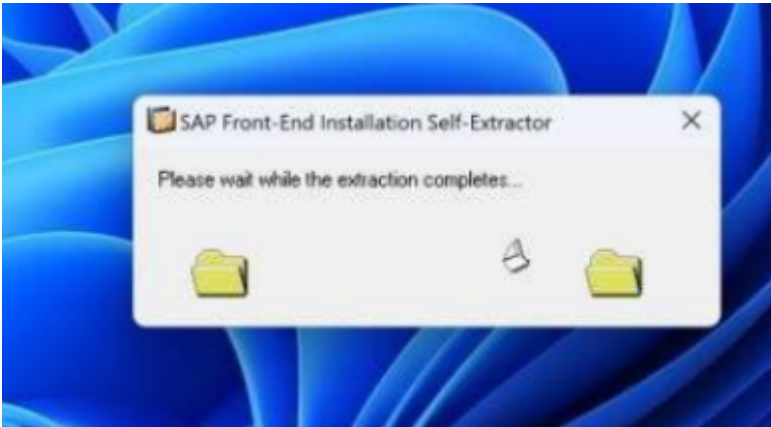


C. Instalasi Patch SAP GUI

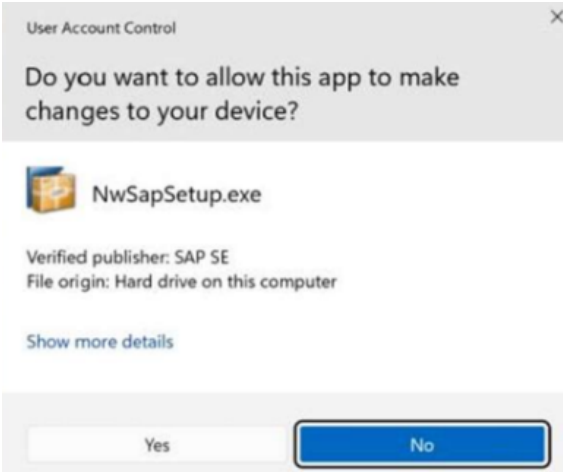
1. Klik 2x pada file berikut

 GUI770_8-70004692

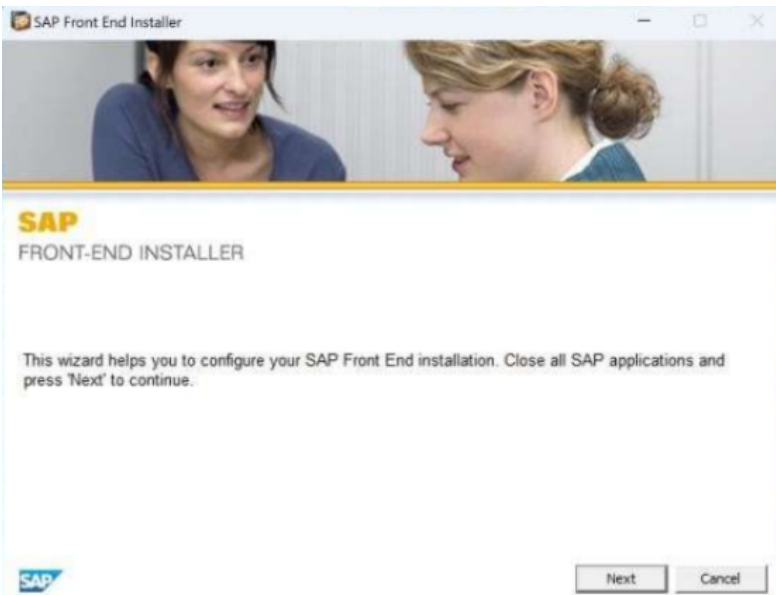
tunggu sampai dengan proses ekstrak selesai

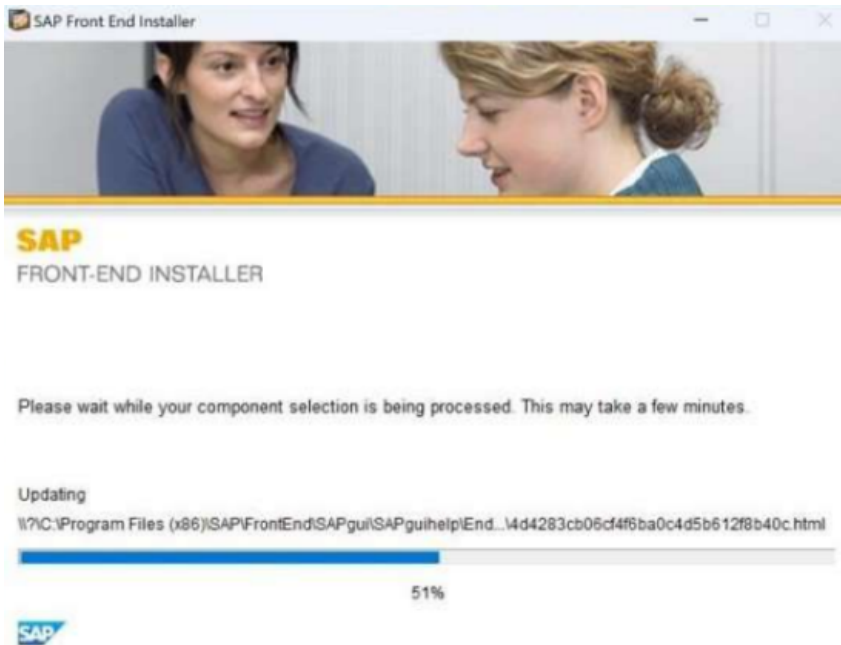


2. Klik **Yes**



3. Klik **Next**





4. Klik **Close**. Lalu, **Restart komputer**

Setelah berhasil melakukan instalasi SAP GUI. Silahkan melakukan penambahan koneksi SAP pada tahapan berikutnya. **Create New Connection**

Instalasi (OS MacOS)

Sebelum melakukan instalasi, silahkan download MASTER APLIKASI SAP GUI dan pilih yang OS MacOS di [Link berikut ini](#).

A. Instalasi Java

1. Klik logo Apple di pojok kiri atas pada desktop. Lalu pilih System Information.
2. Lihat pada opsi **Chip** untuk menentukan installer JDK yang akan diinstalasi. Pada **contoh dibawah ini, akan menggunakan JDK versi Apple Silicon M1. Jika pada notebook anda menggunakan chip intel, maka sesuaikan installer JDK yang didownload.**



3. Klik 2x untuk membuka package installer. Lalu, klik 2x untuk menjalankan installer.



4. Klik **Continue**
5. Klik **Install**, tunggu sampai proses selesai.
6. Setelah instalasi JDK selesai, klik **Close**.

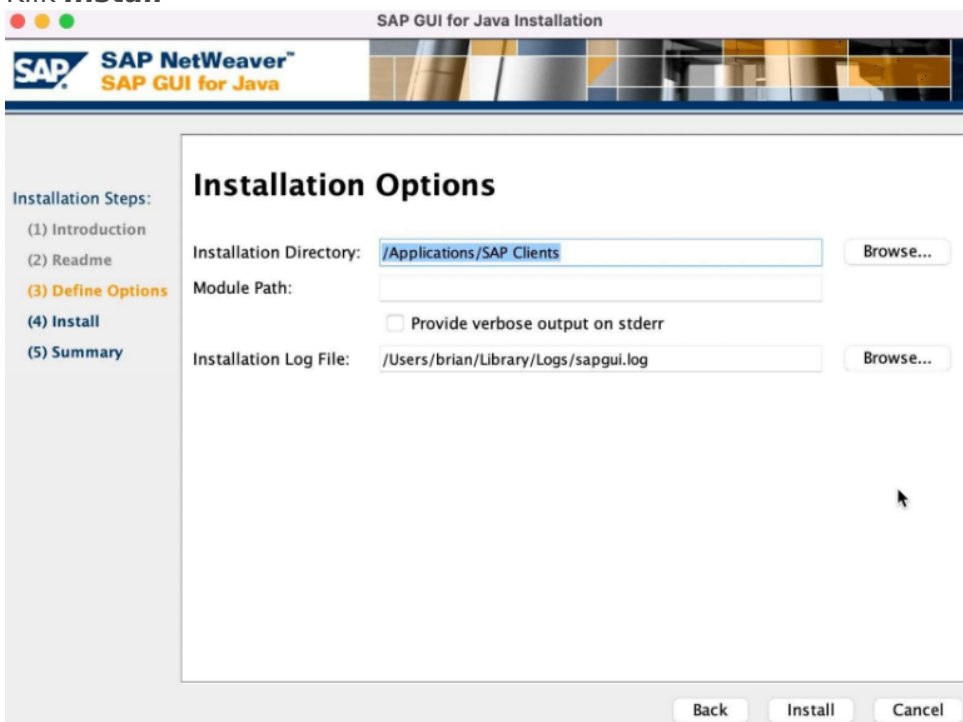
B. Instalasi SAP GUI

1. Klik 2x untuk membuka package installer. Lalu, klik 2x untuk menjalankan installer

GUI770Installation_7-70004682.DMG



2. Klik **Next**
3. Klik **Next**
4. Klik **Install**



Tunggu sampai proses instalasi selesai.

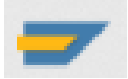
5. Setelah proses instalasi selesai, klik **Close**.

Setelah berhasil melakukan instalasi SAP GUI. Silahkan melakukan penambahan koneksi SAP pada tahapan berikutnya. **Create New Connection**

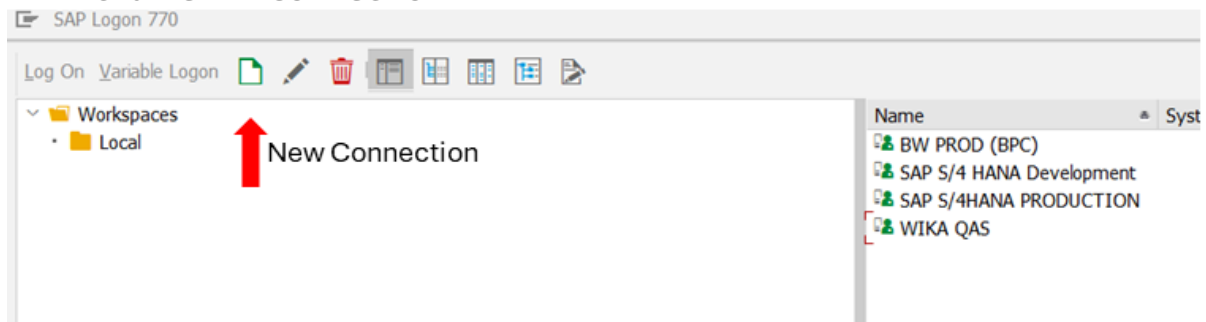
Membuat Koneksi SAP

1. Buka aplikasi SAP GUI setelah selesai melakukan instalasi.

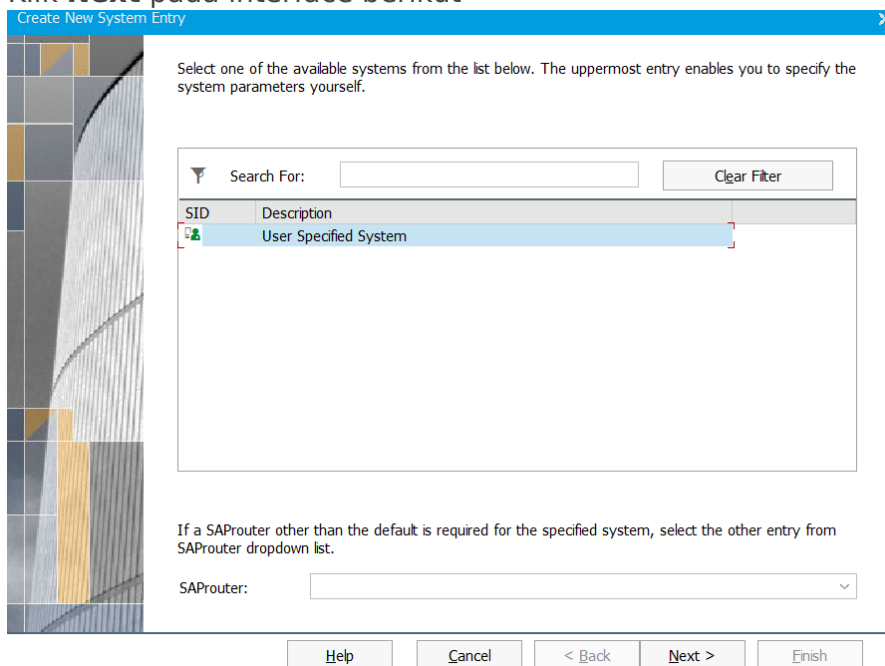
Note : Jika belum melakukan instalasi silahkan ikuti [link berikut](#)



2. Klik menu **New > Connection**



3. Klik **Next** pada interface berikut



4. Masukkan detail koneksi SAP

Note : Jika belum mengetahui koneksi SAP yang perlu diinput, Create ticket untuk permintaan koneksi SAP Production/QAS/Development melalui [link berikut](#)

Create New System Entry ✕

Choose the connection type and change the system parameters as required. Leave the description field empty if you want the system to propose a description. The 'Next >' and 'Finish' buttons are activated once you have entered all required input data.

Connection Type:

System Connection Parameters

Description:

Application Server:

Instance Number:

System ID:

SAProuter String:

Use this page as the first page for future new entries. This setting applies immediately.

5. Setelah diisi detail koneksinya, klik **Finish**.
6. Klik 2x pada koneksi yang sudah dibuat tadi untuk melanjutkan proses **Login** aplikasi

Navigation

Sementara untuk konten Navigasi penggunaan SAP dapat dengan mengakses link berikut

[Navigation](#)