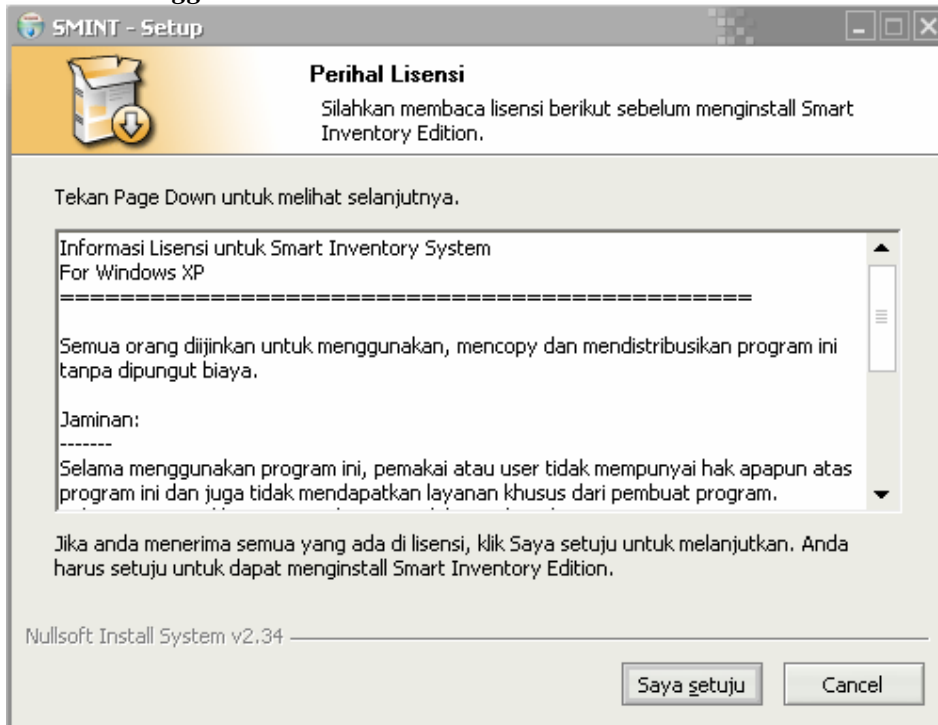


Cara Install SMINT

1. License Agreement



Anda harus menekan Tombol **Saya Setuju** untuk dapat melanjutkan ketahap selanjutnya.

2. Pilihan Komponen



Sebaiknya anda memberi tanda Centang pada semua Komponen

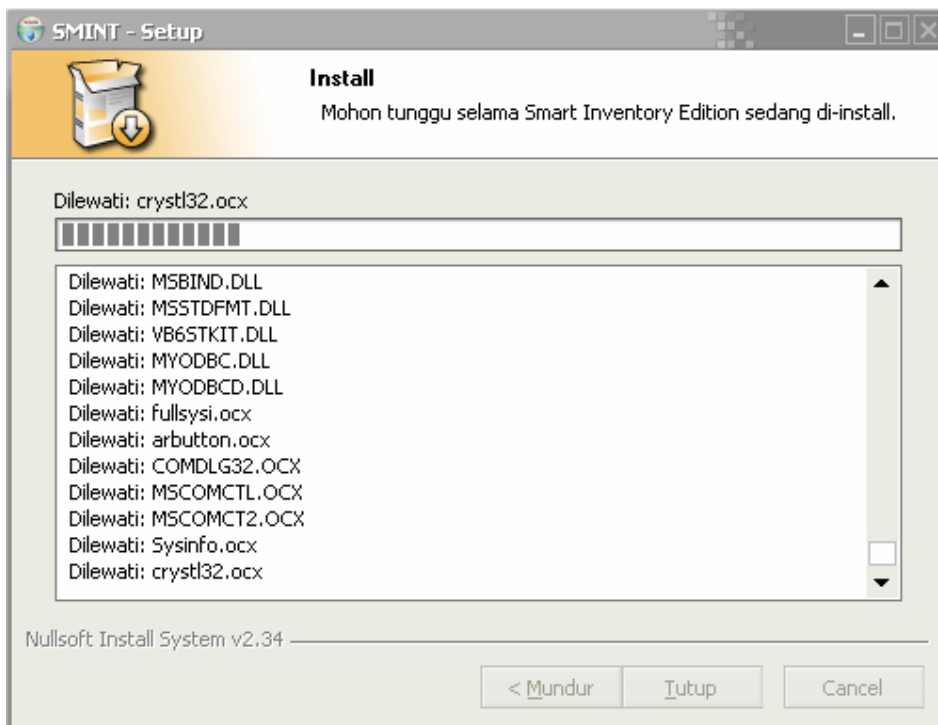
By TiwiSoft

3. Menentukan Lokasi Install



Anda dapat mengganti Folder aplikasi instalasi misal di D: \Smint

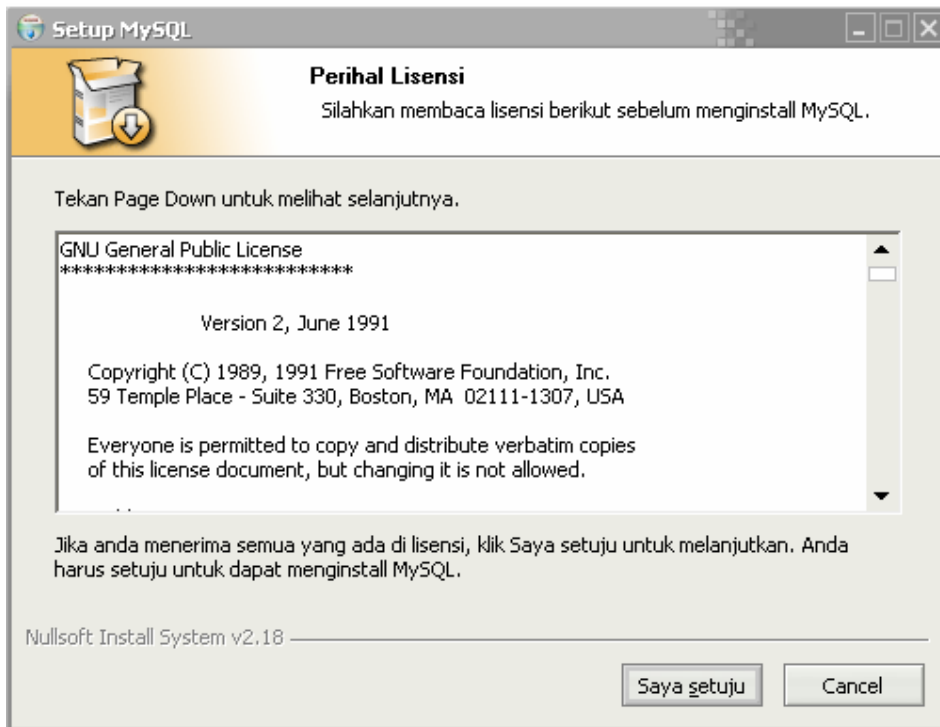
4. Tunggu sampai proses selesai



Gambar diatas merupakan gambar pada saat proses instalasi berlangsung.

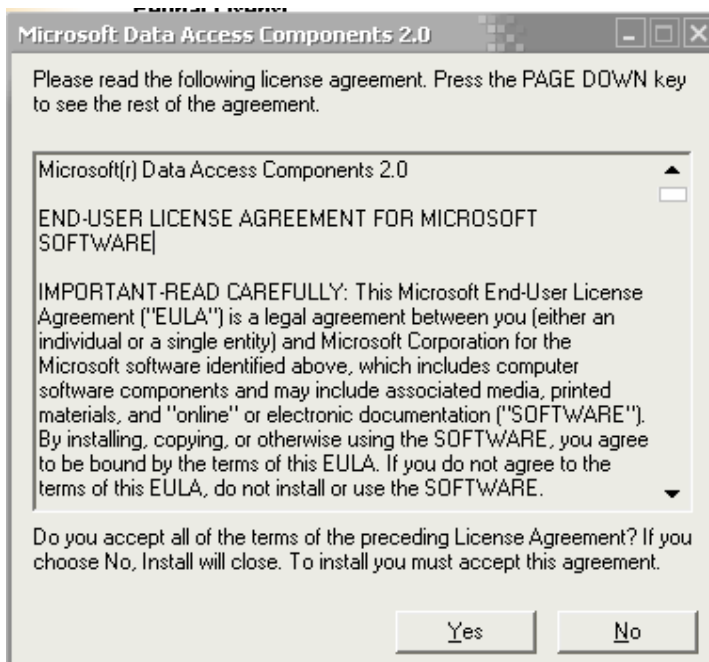
By TiwiSoft

5. Instalasi Database MySQL

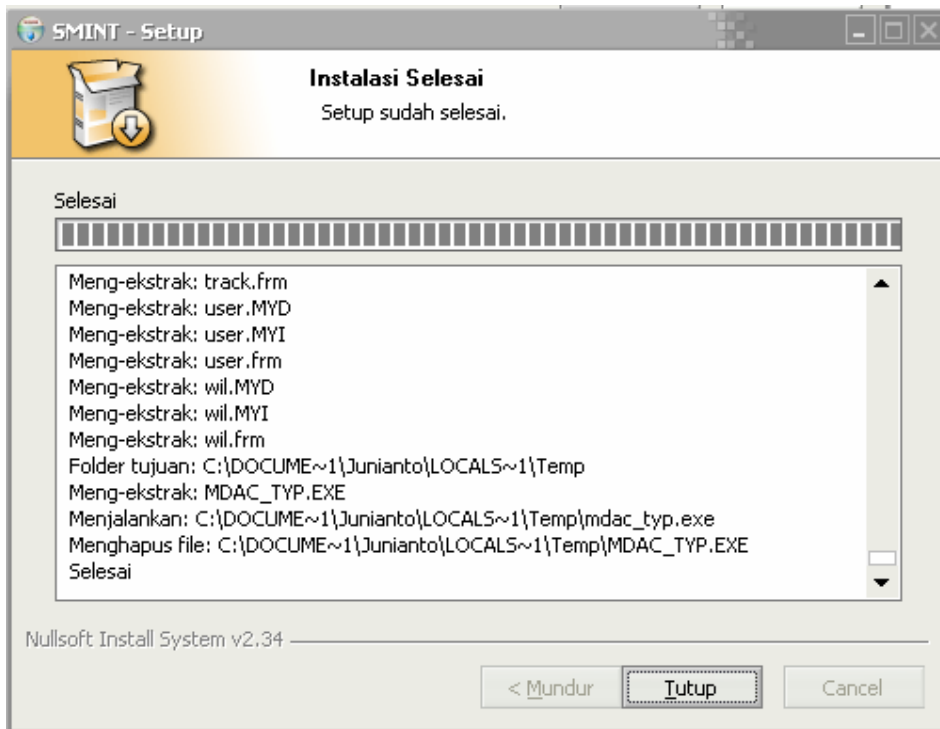


Tekan Tombol Saya Setuju dan tunggu sampai instalasi program dan database MySQL selesai.

6. Instalasi Microsoft Data Access Components



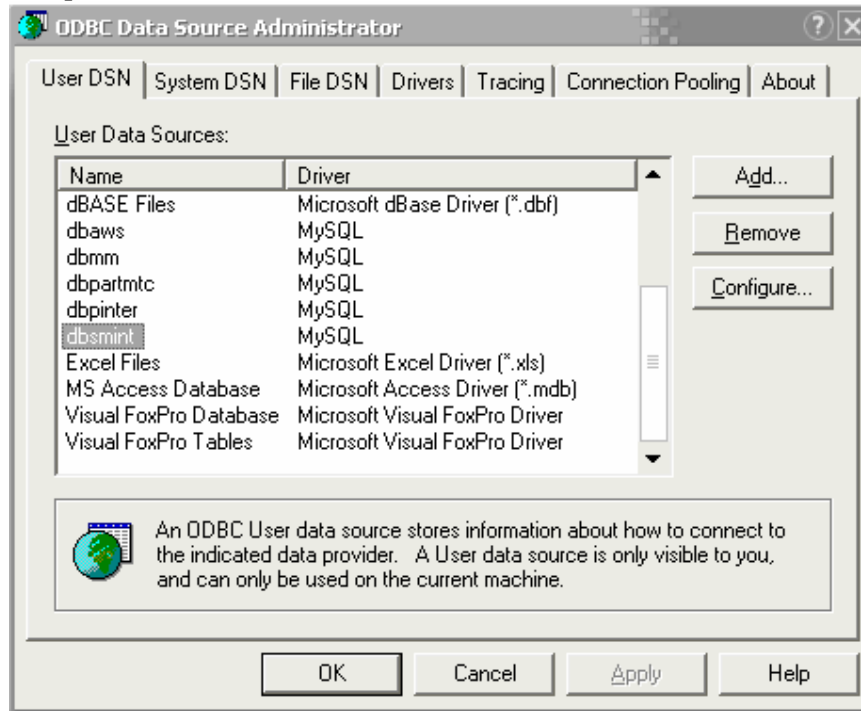
7. Proses Instalasi Selesai



Setelah proses instalasi selesai ada baiknya Anda melakukan Backup Database terlebih dahulu, caranya masuk ke program pilih menu Utility → Backup Database, hal ini dilakukan untuk mem-backup data kosong pertama kali. Jadi nantinya Anda dapat me-Restore data Anda keposisi awal (kembali ke data kosong).

Settingan Database untuk program Client Server (Advanced User)

1. Jalankan menu Data Sources (ODBC)
Untuk menjalankan Click Menu *Control Panel* → *Administrative Tools* → *Data Sources (ODBC)*.
2. Tampilan Data Sources (ODBC)



Selanjutnya pilih **dbsmint** dan klik tombol **Configure**.

By TiwiSoft

3. Selanjutnya isikan sesuai informasi Server MySQL Anda.

TDX mysql Driver default configuration

This is in public domain and comes with NO WARRANTY of any kind

Enter a database and options for connect

Windows DSN name: dbsmint

MySQL host (name or IP): 127.0.0.1

MySQL database name: dbsmint

User: root

Password:

Port (if not 3306): 3306

SQL command on connect:

Options that affects the behaviour of MyODBC

<input type="checkbox"/> Don't optimize column width	<input type="checkbox"/> Pad CHAR to full length
<input type="checkbox"/> Return matching rows	<input type="checkbox"/> Return table names in SQLDescribeCol
<input type="checkbox"/> Trace MyODBC	<input type="checkbox"/> Use compressed protocol
<input type="checkbox"/> Allow BIG results	<input type="checkbox"/> Ignore space after function names
<input type="checkbox"/> Don't prompt on connect	<input type="checkbox"/> Force use of named pipes
<input type="checkbox"/> Simulate ODBC 1.0	<input type="checkbox"/> Change BIGINT columns to INT
<input type="checkbox"/> Ignore # in #.table	<input type="checkbox"/> No catalog (exp)
<input type="checkbox"/> Use manager cursors (exp)	<input type="checkbox"/> Read options from C:\my.cnf
<input type="checkbox"/> Don't use setlocale	<input type="checkbox"/> Safety (Check this if you have problems)
	<input type="checkbox"/> Disable transactions

OK Cancel

Keterangan:

Windows DSN name

→ **Jangan Diganti**

MySQL host (name or IP)

→ Diisi sesuai dengan server database MySQL Anda

MySQL database name

→ **Jangan Diganti**

User

→ Diisi sesuai dengan username di MySQL Anda

Password

→ Diisi sesuai dengan password MySQL Anda.

Port

→ Jangan Diganti (kecuali jika Anda paham dengan settingan MySQL)