## Requirement

OS: Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10

Resolusi: 1080x720 (Minimum)

Visual C++ 2013

Net Framework 4.5.2 MySQL Server 5.7.20

## Installasi Visual C++ 2013

#### HANYA DIPERLUKAN JIKA VISUAL C++ BELUM TERINSTALL

Agar dapat menggunakan aplikasi SKM Banjarbaru, perlu terlebih dahulu melakukan installasi visual C++ 2013, installer apat diunduh melalui:

### http://skmapp.000webhostapp.com/download/Requirement

Pilih sesuai arsitektur windows ang digunakan. Untuk PC 32 bit gunakan

Visual C++ 2013\_x86.exe sedangkan untuk PC 64 bit gunakan Visual

C++ 2013\_x64.exe

**INSTALL TANPA MENGUBAH OPSI YANG ADA (DEFAULT INSTALL)** 

## Installasi Net Framework 4.5.2

#### HANYA DIPERLUKAN JIKA NET FRAMEWORK 4.5.2 BELUM TERINSTALL

Komponen lain yang diperlukan adalah Net Framework 4.5.2, installer dapat diunduh melalui:

http://skmapp.000webhostapp.com/download/Requirement

Pilih File Net Framework 4.5.2.exe

**INSTALL TANPA MENGUBAH OPSI YANG ADA (DEFAULT INSTALL)** 

## Installasi MySQL Server

## HANYA DIPERLUKAN JIKA NET MYSQL SERVER BELUM TERINSTALL

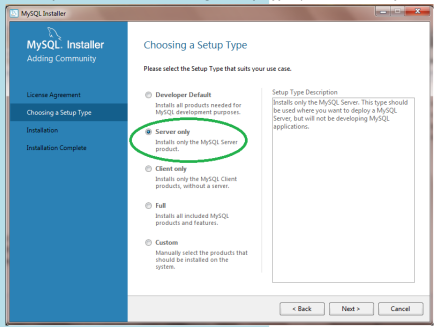
Aplikasi SKM anjarbaru menggunakan Server MySQL untuk pengelolaan database. Installer dapat diunduh melalui:

http://skmapp.000webhostapp.com/download/Requirement

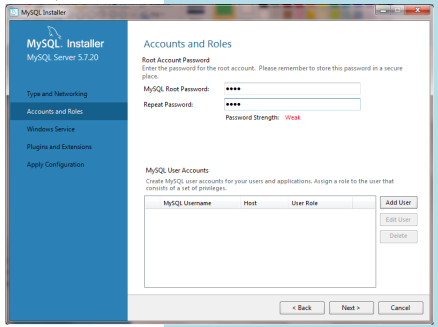
Pilih File mysql-installer-community-5.7.20.0.msi

### PARAMETER YANG HARUS DIUBAH SAAT INSTALLASI

1. Pada jendela installasi Choosing a Setup Type, pilih Server Only



2. Pada jendela installasi **Accounts and Roles**, buat password untuk akses MySQL



#### SETTING YANG LAIN BIARKAN SESUAI DEFAULT YANG ADA

# Installasi SKM Banjarbaru

Installer dapat diunduh melalui:

http://skmapp.000webhostapp.com/download

Pilih File Setup SKM.zip

Ekstrak dengan Winzip/Winrar lalu jalankan file SetupSKM.exe

## **INSTALL TANPA MENGUBAH OPSI YANG ADA (DEFAULT INSTALL)**

Selanjutnya, buka aplikasi SKM Banjarbaru yang suah terinstal. Akun Default untuk Login aplikasi adalah

Username: **ADMIN**Password: **ADMIN** 

Jika koneksi database belum diatur, akan muncul peringatan "Koneksi

Error. Silakan Atur Koneksi Terlebih Dahulu".

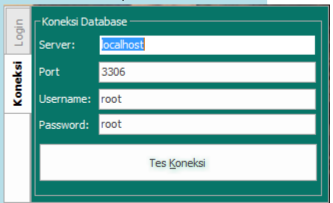
Atur koneksi database dengan parameter berikut:

Server : localhost Port : 3306

Username : root

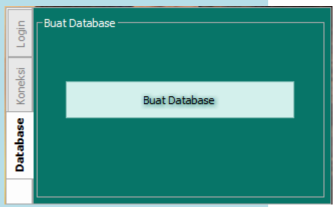
Password : (masukkan password ang dibuat saat installasi

MySQL Server.



### Kemudian Tekan Test Koneksi.

Jika database belum ada, akan muncul peringatan "Database belum ada, silakan buat dataase terlebih dahulu" dan jendela Database akan terbuka.



Pilih **Buat Database** dan gunakan file database persiapan (\*.pskm) yang disediakan oleh Pusat Pengolahan Kabupaten/Kota.

Jika database telah berhasil dibuat, tekan **Test Koneksi** sekali lagi untuk menyimpan konfigurasi.

