

# Panduan Instalasi

Web ini menggunakan :

XAMPP versi 8.2.4 atau di atasnya

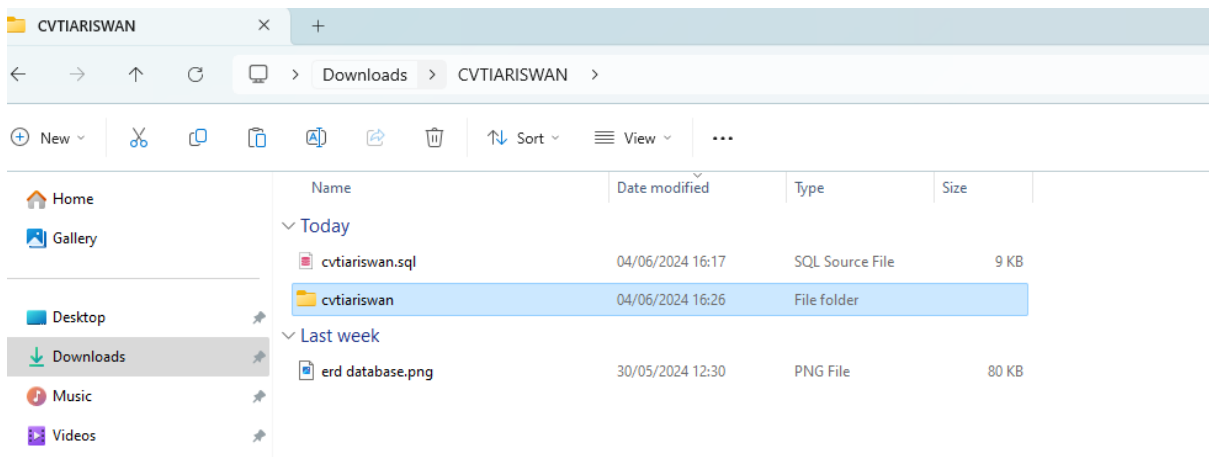
download : <https://sourceforge.net/projects/xampp/files/XAMPP%20Windows/8.2.12/xampp-windows-x64-8.2.12-0-VS16-installer.exe>

Untuk tampilan dashboard menggunakan Template AdminLTE V3

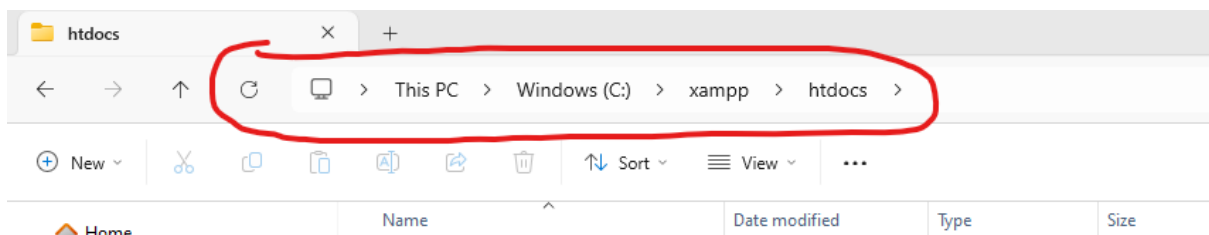
download : <https://github.com/ColorlibHQ/AdminLTE.git>

Langkah Instalasi :

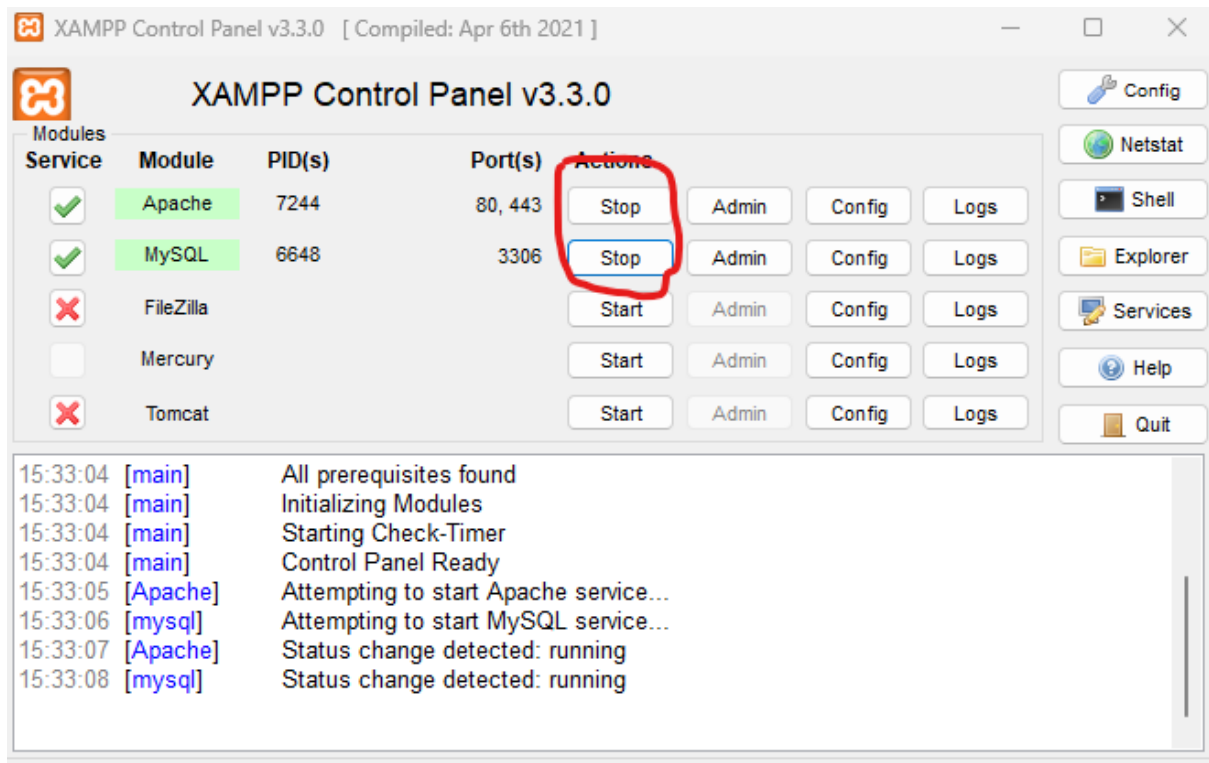
1. Extrack CVTIARISWAN.rar
2. Masuk kedalam Folder CVTIARISWAN kemudian copy atau cut folder cvtiarisan



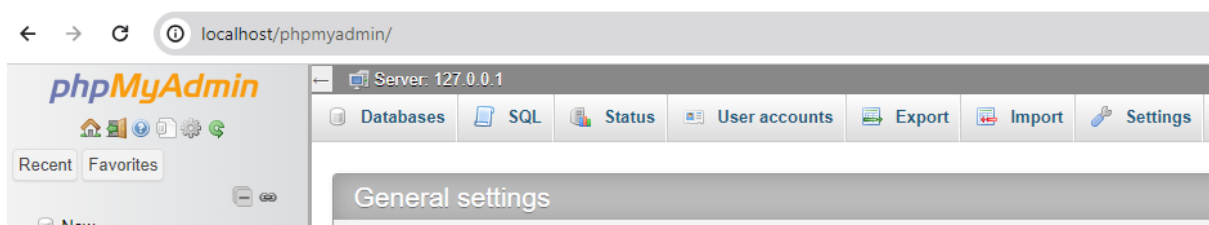
3. Kemudian pindahkan kedalam folder C:\xampp\htdocs



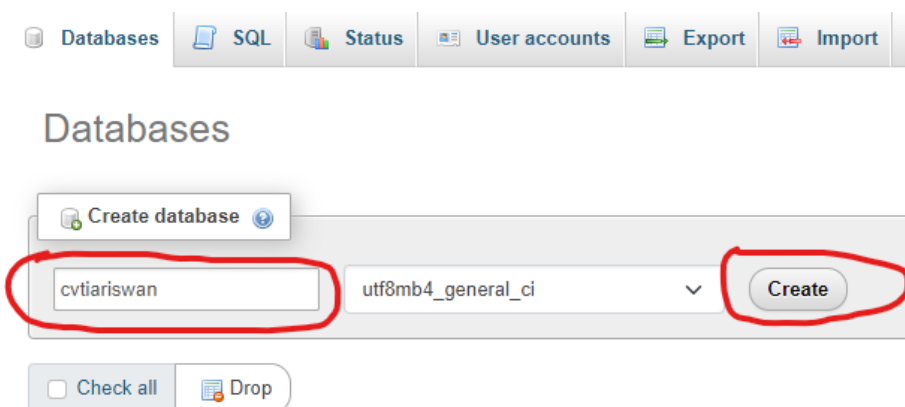
4. Selanjutnya Aktifkan XAMP di Laptop/PC lalu jalankan Apache dan MySQL dengan menekan tombol start



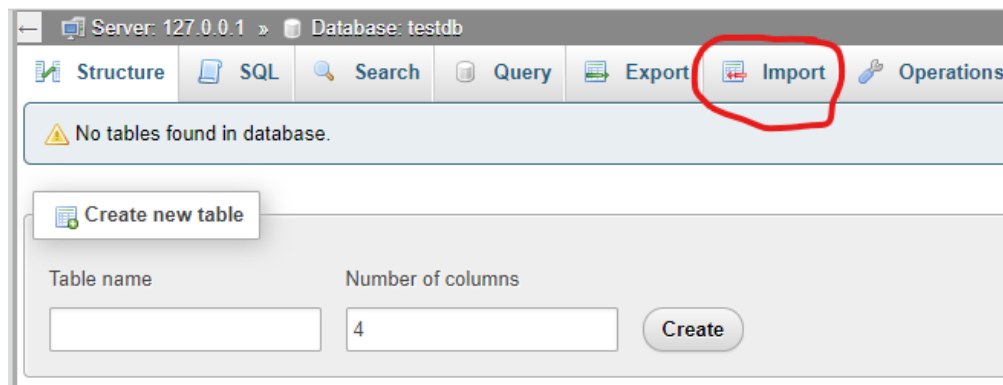
5. Selanjutnya buka browser internet dan ketik <http://localhost/phpmyadmin/>



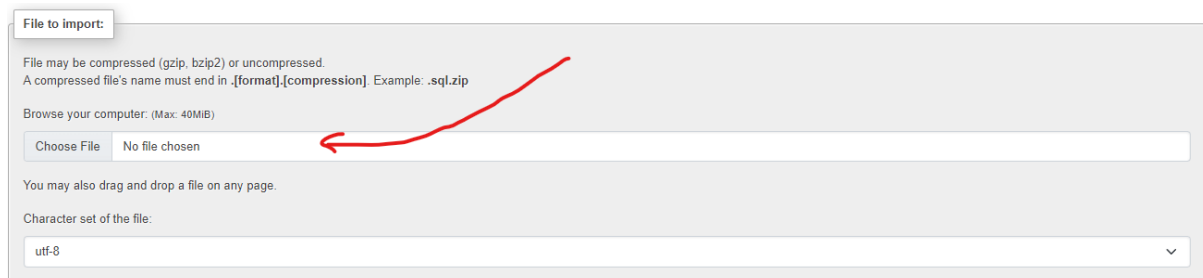
6. Klik new and buat nama database cvtiariswan kemudian klik tombol Create



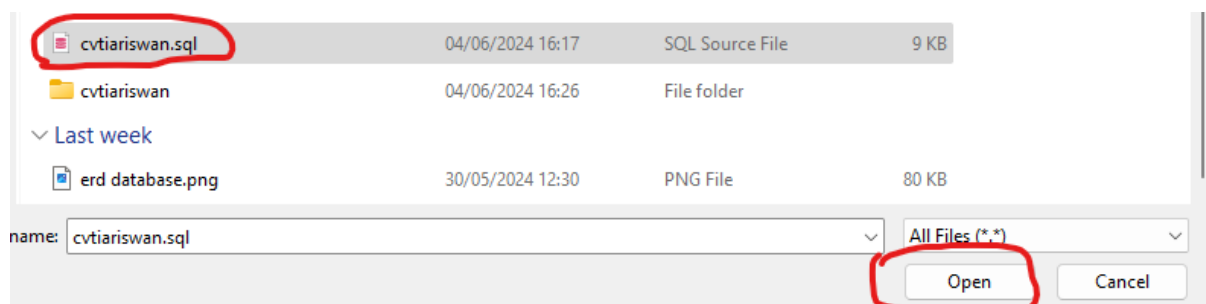
7. Setelah database jadi selanjutnya klik menu Import yang ada pada menu atas phpMyAdmin



8. Didalam menu Import pilih choose file dengan cara di klik, maka akan terbuka jendela untuk memilih file database sql



9. Selanjutnya cari file cvtiariswan.sql dari folder CVTIARISWAN yang sudah kita Extract tadi kemudian klik open



10. Setelah itu klik tombol Import yang berada dipaling bawah menu Import

**File to import:**

File may be compressed (gzip, bzip2) or uncompressed.  
A compressed file's name must end in `.[format].[compression]`. Example: `.sql.zip`

Browse your computer: (Max: 40MiB)

Choose File `cvtiariiswan.sql`

You may also drag and drop a file on any page.

Character set of the file:

`utf-8`

**Partial import:**

☒ Allow the interruption of an import in case the script detects it is close to the PHP timeout limit.  
This might be a good way to import large files, however it can break transactions.

Skip this number of queries (for SQL) starting from the first one:

`0`

**Other options**

☒ Enable foreign key checks

**Format**

`SQL`

**Format-specific options:**

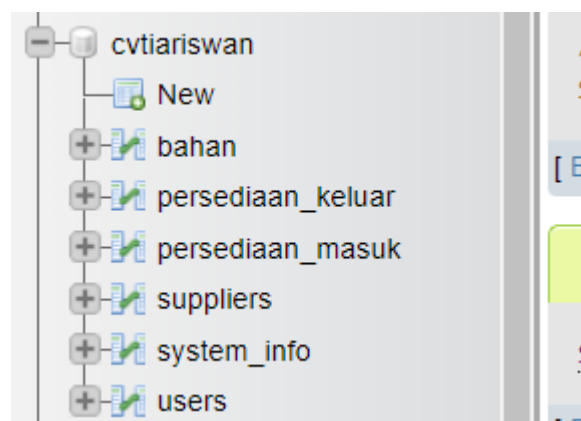
SQL compatibility mode:

`NONE`

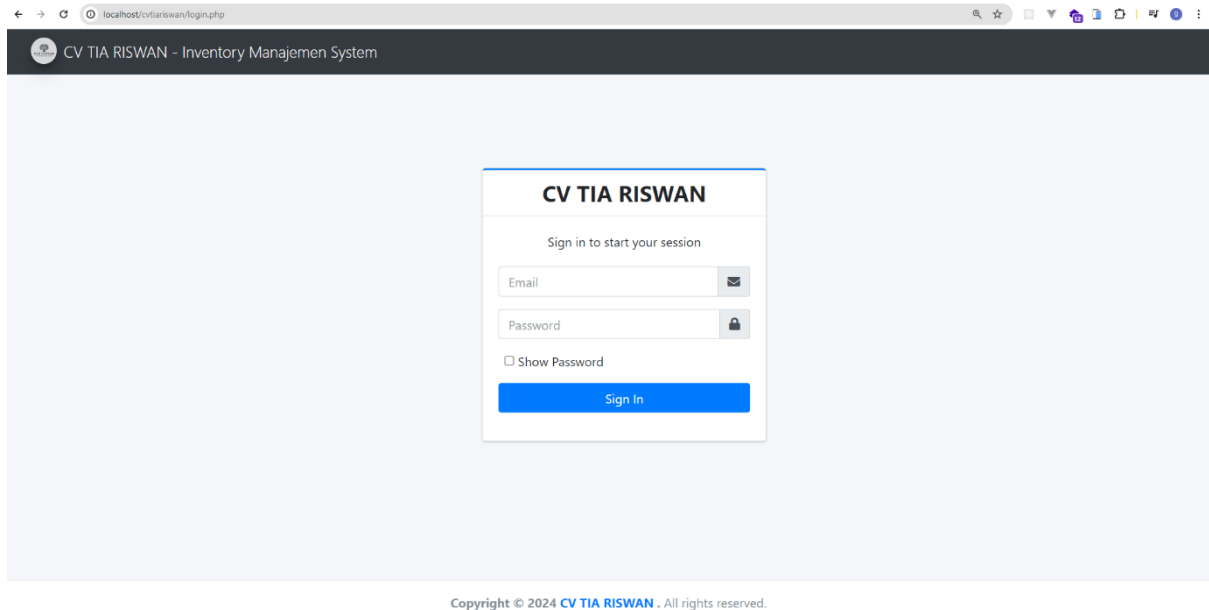
☒ Do not use AUTO\_INCREMENT for zero values

**Import**

11. Maka secara otomatis table database akan terisi dengan table data



12. Selanjutnya buka tab baru pada browser anda dan ketikkan <http://localhost/cvtiariswan> maka akan secara otomatis anda akan diarahkan pada halaman login terlebih dahulu.



CV TIA RISWAN - Inventory Manajemen System

CV TIA RISWAN

Sign in to start your session

Email

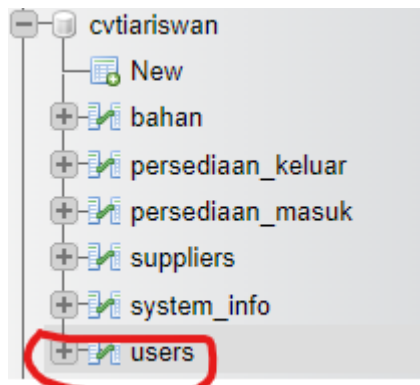
Password

☐ Show Password

Sign In

Copyright © 2024 CV TIA RISWAN . All rights reserved.

13. Untuk mengisi form login anda dapat melihat di menu database cvtiariswan yang berada di tab localhost pada browser anda kemudian klik table users



14. Anda bisa gunakan salah satu login dibawah dengan menggunakan email dan password yang sama.

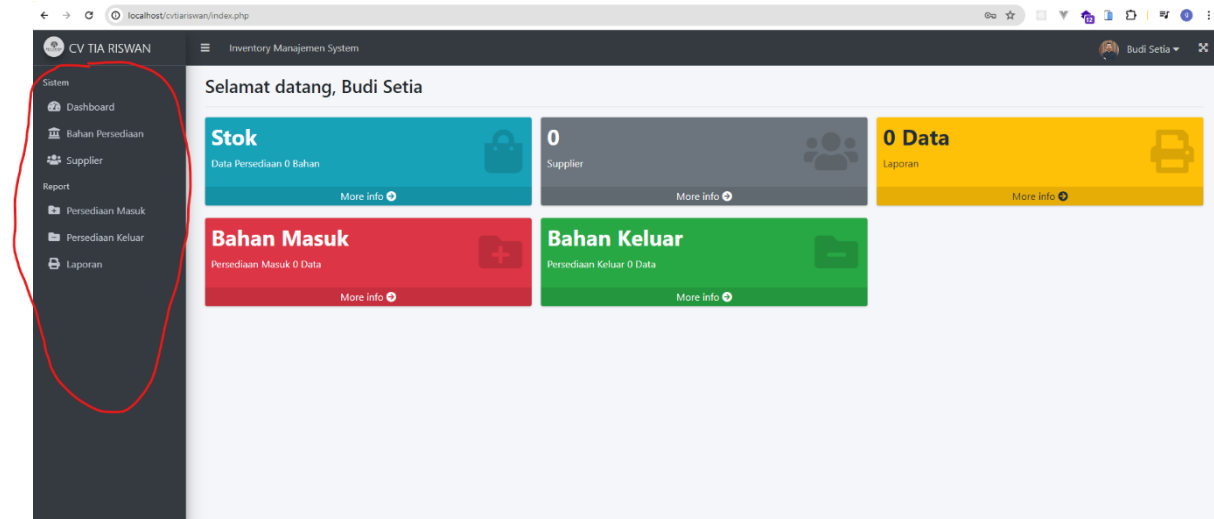
id	nama_lengkap	email	password	no_telp
1	Budi Setia	admin@mail.com	admin123	0874838
2	Tia Riswan	tia@mail.com	sintia123	0836844
3	Vivit	vivit@mail.com	vivit123	0856926

15. Dalam hal login ada perbedaan akses menu system yang dibedakan berdasarkan statusnya yaitu Admin dan Pimpinan.

Login menggunakan : Email : [admin@mail.com](mailto:admin@mail.com) Password : admin123

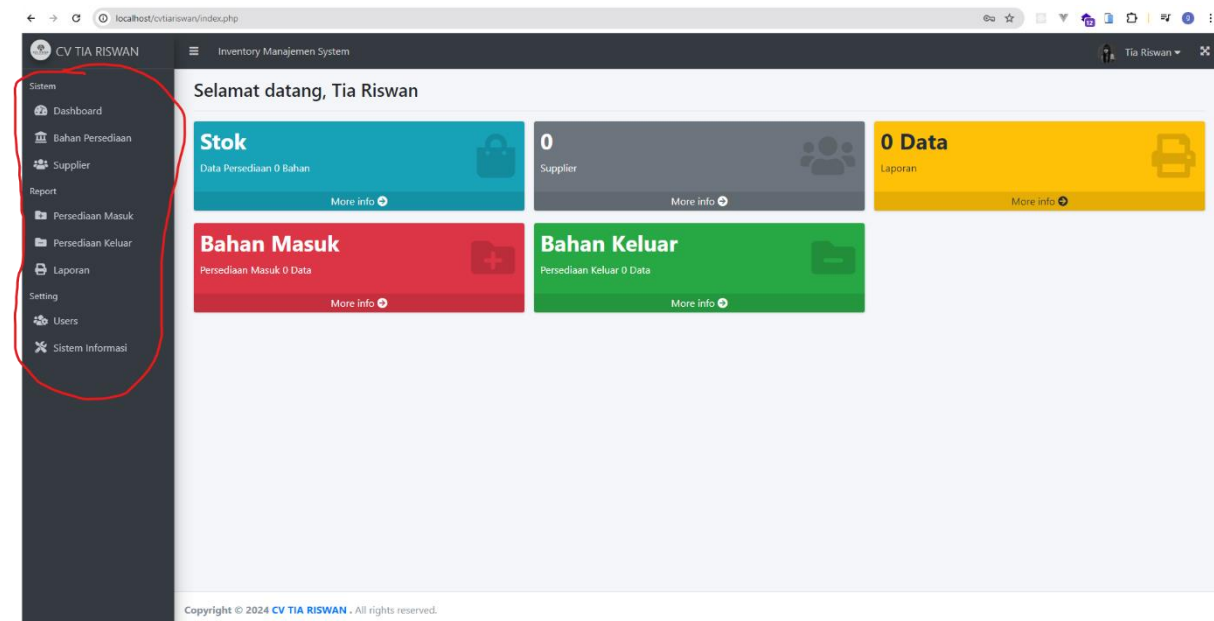
atau gunakan Email : [vivit@mail.com](mailto:vivit@mail.com) Password : vivit123

Tampilan menu admin :



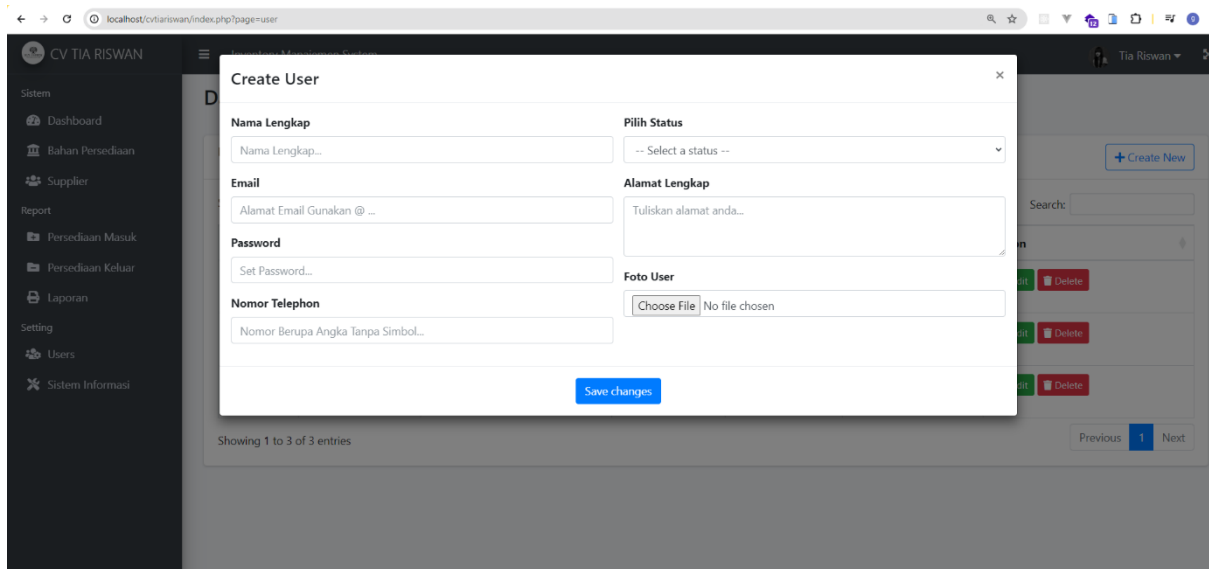
Login menggunakan : Email : [tia@mail.com](mailto:tia@mail.com) Password : sintia123

Tampilan menu pimpinan :



## Penjelasan Sistem

Dalam system website ini login hanya bisa dibuat oleh pimpinan, pimpinan dapat membuat login kepada pekerjaanya menggunakan menu Users kemudian klik tombol Create New. Maka akan tampil halaman form untuk membuat akun baru

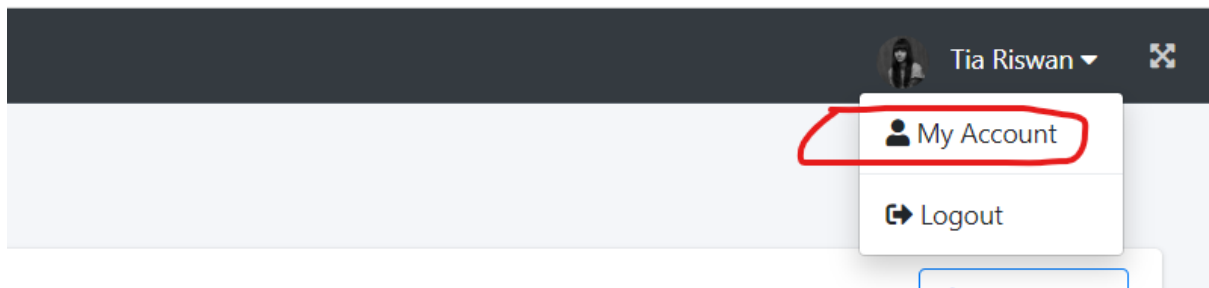


The screenshot shows a web browser window with the URL `localhost/cvriswan/index.php?page=user`. A modal window titled "Create User" is open, displaying a form for creating a new user. The form includes the following fields:

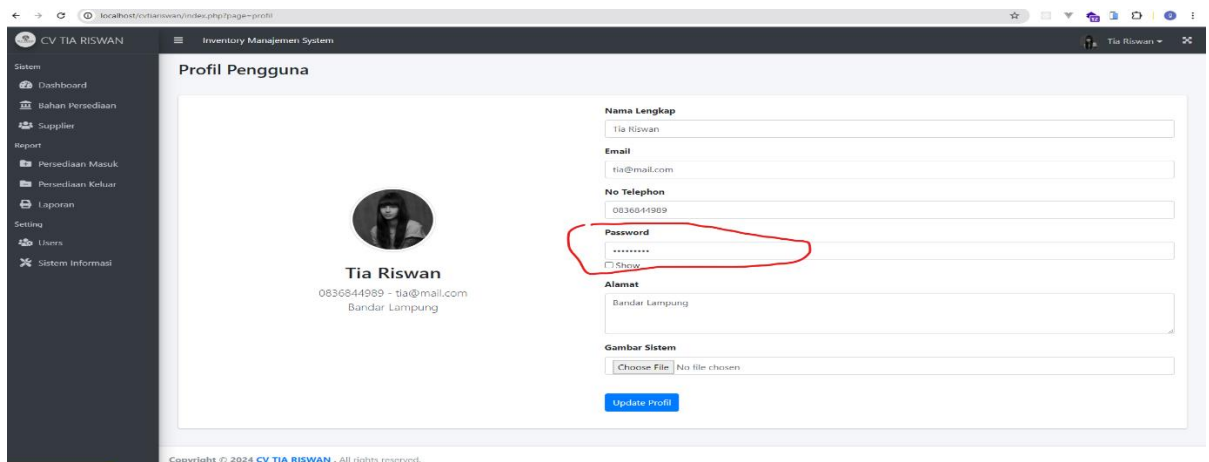
- Nama Lengkap**: Text input field.
- Email**: Text input field.
- Password**: Text input field.
- Nomor Telephon**: Text input field.
- Pilih Status**: Dropdown menu with "-- Select a status --".
- Alamat Lengkap**: Text input field.
- Foto User**: File upload field with "Choose File" and "No file chosen" text.

A "Save changes" button is located at the bottom of the form. The background shows a sidebar menu with options like Dashboard, Bahan Persediaan, Supplier, Report, Persediaan Masuk, Persediaan Keluar, Laporan, Setting, Users, and Sistem Informasi.

Jadi pimpinan bertugas membuat password pertama bagi si pengguna yang selanjutnya password dapat diedit atau dirubah oleh pengguna tersebut melalui fitur my account yang ada pada tombol kanan atas setelah nama akun.



Penggantian password dapat dilakukan pada form profil dibawah ini



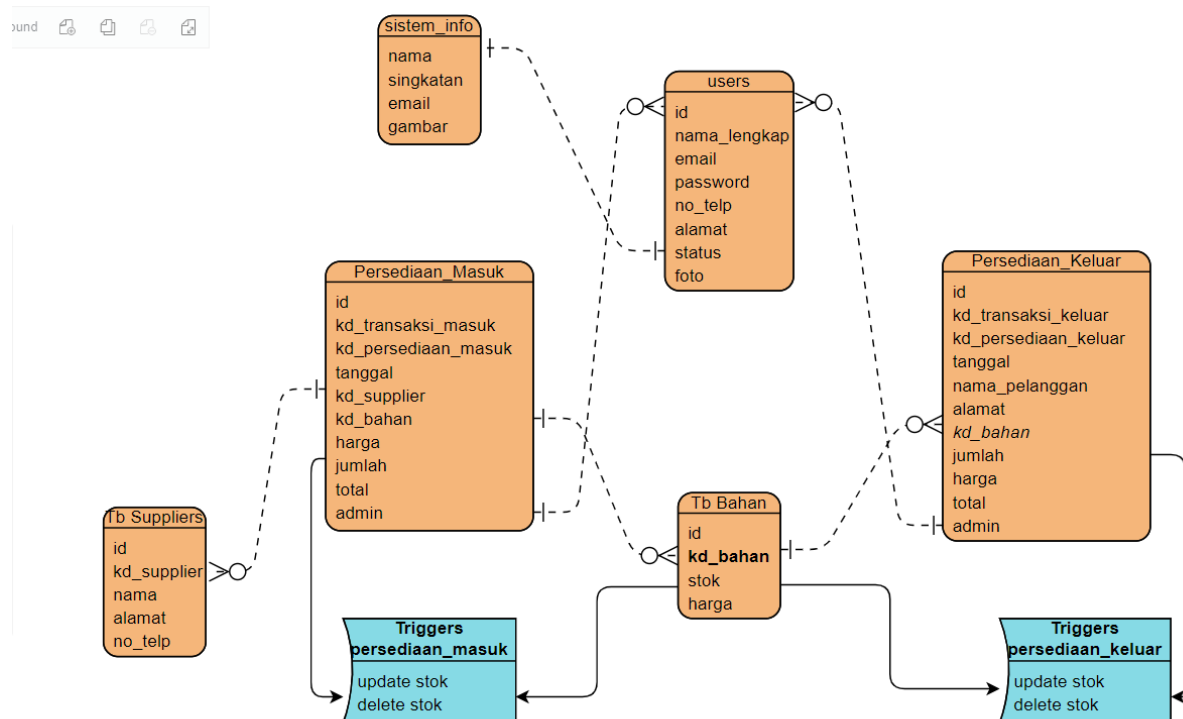
The screenshot shows the "Profil Pengguna" (User Profile) page in the CV TIA RISWAN system. The page displays the user's profile information, including a profile picture, name, email, and phone number. The "Password" field is highlighted with a red circle, indicating where the password can be changed. The form includes the following fields:

- Nama Lengkap**: Text input field.
- Email**: Text input field.
- No Telephon**: Text input field.
- Password**: Text input field (highlighted with a red circle).
- Alamat**: Text input field.
- Gambar Sistem**: File upload field with "Choose File" and "No file chosen" text.

An "Update Profil" button is located at the bottom of the form. The background shows a sidebar menu with options like Dashboard, Bahan Persediaan, Supplier, Report, Persediaan Masuk, Persediaan Keluar, Laporan, Setting, Users, and Sistem Informasi.

Untuk merubah status akses dari admin menjadi pimpinan hanya dapat dilakukan oleh pimpinan melalui menu Users kemudian klik tombol edit pada akun yang dipilih lalu rubah statusnya kemudian update data.

Terkait fitur lainya dibuat sesuai dengan ketentuan bab 3. Ada sedikit penyederhanaan dari table database yang dirancang yaitu menjadi seperti dibawah ini



Pada rancangan ini terjadi penggabungan antara transaksi\_masuk dengan bahan\_masuk menjadi satu buah table persediaan\_masuk dan tabel transaksi\_keluar dengan bahan keluar digabungkan menjadi table persediaan\_keluar. Untuk isinya kolomnya sudah disesuaikan dengan rancangan database pada bab 3.

Selanjutnya pada table bahan ditambahkan sebuah kode bahan untuk dijadikan kode uniknya. Kode terdiri dari 4 variabel dan dibuat dengan awalan huruf B dan 3 angka setelahnya dimulai dari B001.

Untuk table sistem\_info disini dibuat guna untuk memberi identitas dari website yang dibuat ini baik gambar, nama perusahaan, nama sistem dan email yang dapat di klik pada footer dibagian paling bawah website.

Kemudian data pelanggan di inputkan kedalam table persediaan\_keluar dan tidak dipisah sama seperti halnya data supplier yang dimasukan pada table persediaan\_masuk.

***Berikut hal-hal yang dapat saya jelaskan, terkait pertanyaan ataupun perubahan serta penambahan fitur kedepanya, anda dapat menghubungi Exca Furi Setiawan S.Kom.***