**Tutorial Setup Odoo pada Windows**

1. Instalasi Github
2. Pada Folder [Kebutuhan Instalasi Odoo di Windows], *double click* pada Aplikasi Github, hingga muncul *output* seperti gambar di bawah
3. Kemudian klik *Next,* ikuti rekomendasi konfigurasi yang dipilih secara default, hingga tampilan seperti gambar di bawah
4. Kemudian klik *Install*
5. Setelah berhasil terinstall, kemudian buka Folder Git yang secara *default* berada di Drive : C:\Program Files\Git
6. Kemudian buka Folder : bin yang ada di dalam Folder Git, lalu *copy* Path seperti gambar di bawah
7. Selanjutnya, buka *Search* pada Windows dan ketikkan ‘Env’ hinggal muncul pilihan seperti gambar di bawah
8. Selanjutnya, klik pada Hasil Pencarian tersebut, dan kemudian klik pada Environment Variable seperti gambar di bawah
9. Selanjutnya, klik pada bagian ’Path’ seperti gambar di bawah
10. Kemudian, klik pada New dan *paste* Path Bin pada Folder Git yang sebelumnya sudah di-*copy* hingga seperti gambar di bawah
11. Selanjutnya untuk melakukan check Git melalui Terminal, dengan mengetikkan ’cmd’ pada Pencarian Windows dan ketikkan *command* : git --version . Apabila hasilnya seperti gambar di bawah, maka Git telah berhasil terbaca pada System
12. Instalasi Python
13. Pada Folder [Kebutuhan Instalasi Odoo di Windows], *double click* pada Aplikasi Python, hingga muncul *output* seperti gambar di bawah
14. Kemudian, centang pada bagian Add Python to Path seperti gambar di bawah
15. Selanjutnya, klik Next dan ikuti langkah – langkahnya hingga proses instalasi selesai
16. Kemudian, cari Folder Python yang secara default terdapat di : C:\Users\Nama User\AppData\Local\Programs\Python\Python311 seperti gambar di bawah dan Copy Pathnya
17. Selanjutnya, buka *Search* pada Windows dan ketikkan ‘Env’ hinggal muncul pilihan seperti gambar di bawah
18. Selanjutnya, klik pada Hasil Pencarian tersebut, dan kemudian klik pada Environment Variable seperti gambar di bawah
19. Selanjutnya, klik pada bagian ’Path’ seperti gambar di bawah
20. Kemudian, klik pada New dan *paste* Path Folder Python yang sebelumnya sudah di-*copy* hingga seperti gambar di bawah
21. Selanjutnya untuk melakukan check Python melalui Terminal, dengan mengetikkan ’cmd’ pada Pencarian Windows dan ketikkan *command* : python --version . Apabila hasilnya seperti gambar di bawah, maka Python telah berhasil terbaca pada System
22. Selanjutnya, buka Folder Python -> Scripts seperti gambar di bawah, kemudian Copy Pathnya, dan selanjutnya ikuti kembali langkah 5-8 untuk menambahkan Path tersebut ke dalam sistem, dan ketikkan *command* : pip --version untuk mengetahui Pip telah berhasil terdeteksi pada Sistem
23. Instalasi PostgreSQL
24. Pada Folder [Kebutuhan Instalasi Odoo di Windows], *double click* pada Aplikasi Python, hingga muncul *output* seperti gambar di bawah
25. Kemudian, klik Next hingga muncul tampilan seperti gambar di bawah, pastikan *uncheck* pilihan / opsi Stack Builder, dan kemudian klik Next
26. Pada halaman seperti gambar di bawah, pastikan Direktori yang dipilih adalah Direktori selain C atau setidaknya berada di Halaman Awal Direktori C
27. Selanjutnya, untuk Password dari Username Postgres seperti gambar di bawah adalah Password yang mudah diingat
28. Kemudian, ikuti langkah-langkah berikutnya hingga proses Instalasi selesai
29. Kemudian, cari Folder Postgres yang secara telah disetup sebelumnya dan buka Folder bin yang ada di dalam Folder Postgres dan kemudian Copy Pathnya
30. Selanjutnya, buka *Search* pada Windows dan ketikkan ‘Env’ hinggal muncul pilihan seperti gambar di bawah
31. Selanjutnya, klik pada Hasil Pencarian tersebut, dan kemudian klik pada Environment Variable seperti gambar di bawah
32. Selanjutnya, klik pada bagian ’Path’ seperti gambar di bawah
33. Kemudian, klik pada New dan *paste* Path Folder Bin dari Postgres yang sebelumnya sudah di-*copy* hingga seperti gambar di bawah
34. Selanjutnya untuk melakukan check Postgres melalui Terminal, dengan mengetikkan ’cmd’ pada Pencarian Windows dan ketikkan *command* : postgres --version . Apabila hasilnya seperti gambar di bawah, maka Postgres telah berhasil terbaca pada System
35. Instalasi wkhtmltopdf
36. Pada Folder [Kebutuhan Instalasi Odoo di Windows], *double click* pada Aplikasi wkhtmltopdf, hingga muncul *output* seperti gambar di bawah
37. Selanjutnya, klik *I Agree* dan kemudian pilih Lokasi untuk Instalasi wkhtmltopdf. Direkomendasikan untuk ditempatkan di Direktori selain Direktori C atau pada Halaman Awal Direktori C
38. Kemudian, ikuti langkah-langkah selanjutnya hinggal proses Instalasi selesai
39. Selanjutnya, cari Folder wkhtmltopdf yang secara telah disetup sebelumnya dan buka Folder bin yang ada di dalam Folder wkhtmltopdf dan kemudian Copy Pathnya
40. Selanjutnya, buka *Search* pada Windows dan ketikkan ‘Env’ hinggal muncul pilihan seperti gambar di bawah
41. Selanjutnya, klik pada Hasil Pencarian tersebut, dan kemudian klik pada Environment Variable seperti gambar di bawah
42. Selanjutnya, klik pada bagian ’Path’ seperti gambar di bawah
43. Kemudian, klik pada New dan *paste* Path Folder Bin dari wkhtmltopdf yang sebelumnya sudah di-*copy* hingga seperti gambar di bawah
44. Selanjutnya untuk melakukan check wkhtmltopdf melalui Terminal, dengan mengetikkan ’cmd’ pada Pencarian Windows dan ketikkan *command* : wkhtmltopdf --version . Apabila hasilnya seperti gambar di bawah, maka wkhtmltopdf telah berhasil terbaca pada System
45. Instalasi Odoo