



_ _ Instalasi fedora 11 dan 12 _ _

Fedora adalah sebuah Distro Linux berbasis **RPM** dan **YUM** , yang di kembangkan Oleh Fedora project yang didukung oleh Komunitas pemrogram serta di sponsori Oleh Red Hat

Salah satu visi Utama fedora tidak hanya mengandung software dibawah lisensi software open source dan Gratis , Tetapi juga mendaji pengembangan tehknologi yang mutakhir

Hal yang harus di persiapankan terlebih Dahulu.

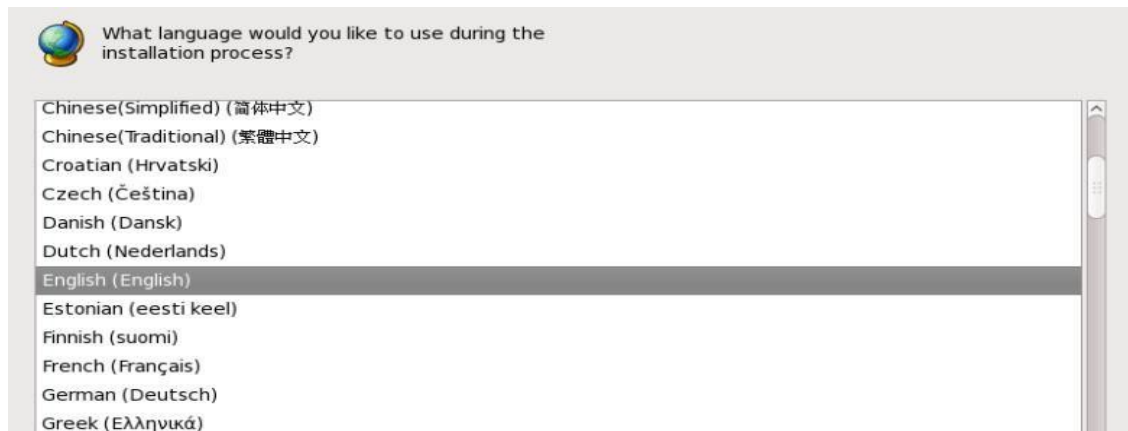
- Cd / Dvd fedora 11 atau 12
- DVD-R
- PC

Untuk pertama-tama Masuk ke Bios ganti booting pertama menjadi DVD dan yang ke duanya Hardisk, dengan catatan DVD Fedora sudah dimasukan ke dalam DVD-R



Pilih Skip Saja , Jikalau anda memilih OK berarti hardisk anda sudah terformat seluruhnya dan Otomatis hanya satu pastisi yang tersisa dan itu juga untuk file-file Fedora

Tunggu hingga seperti Ini



Enter di **Englis / Indonesia**.

rubah Kolom dalam hostname sesuai Keinginan kalian Untuk contoh **server.example.com**



Masukan password Root fungsinya Untuk Apa ? Untuk nanti masuk di terminal Nanti




The root account is used for administering the system. Enter a password for the root user.

Root Password:

Confirm:

Disini Kalian akan menentukan dimana file-file fedora akan di simpan , Jika ingin membuat satu partisi Pilih **replace existing linux system** lalu Klik **Write Changes To Disk** , beri tanda centang pada **Review and Modify Partitioning layout** Untuk Melihat Partisi Fedora



The image shows the Fedora installation storage configuration window. At the top is the Fedora logo. Below it, a text block explains that installation requires partitioning and that the default layout is suitable for most users. A dropdown menu is set to "Replace existing Linux system". There is an unchecked checkbox for "Encrypt system". Under "Select the drive(s) to use", the drive "sda 8189 MB" is selected with a checkbox. A blue modal box titled "Writing storage configuration to disk" is overlaid on the screen, containing a warning icon and text stating that the selected partitioning options will be written to disk and any existing data will be lost. It has "Go back" and "Write changes to disk" buttons. Below the drive selection is a button for "Advanced storage configuration". The section "What drive would you like to boot this installation from?" has a dropdown menu showing "sda 8189 MB ATA VBOX HARDDISK". At the bottom, there is an unchecked checkbox for "Review and modify partitioning layout" and "Back" and "Next" navigation buttons.

fedora[™]

Installation requires partitioning of your hard drive. The default layout is suitable for most users. Select what space to use and which drives to use as the install target. You can also choose to create your own custom layout.

Replace existing Linux system

☐ Encrypt system

Select the drive(s) to use

☒ sda 8189 MB

+ Advanced storage configuration

What drive would you like to boot this installation from?

sda 8189 MB ATA VBOX HARDDISK

☐ Review and modify partitioning layout

Writing storage configuration to disk

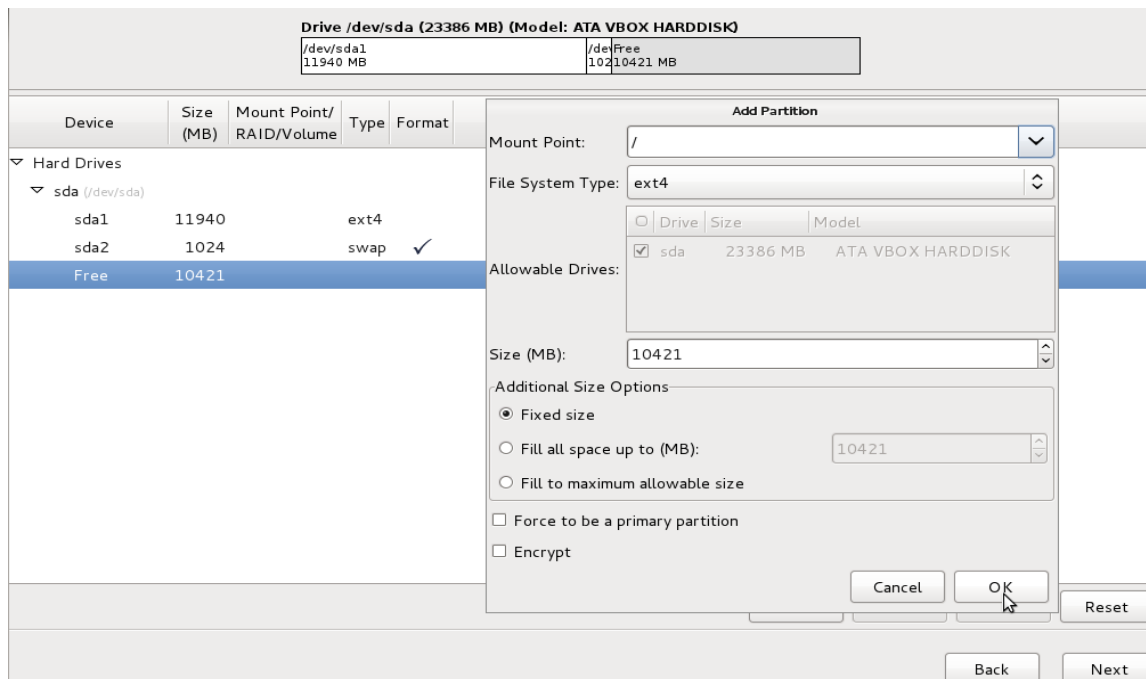
The partitioning options you have selected will now be written to disk. Any data on deleted or reformatted partitions will be lost.

Go back Write changes to disk

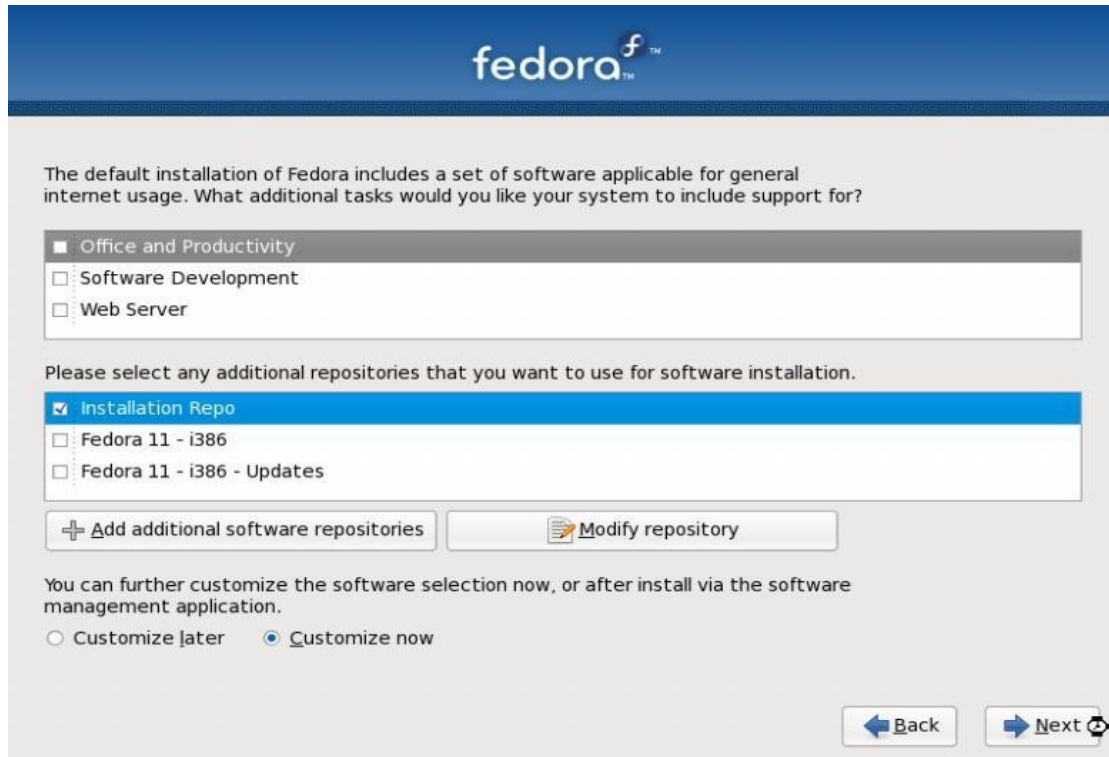
Back Next

Selanjutnya akan Muncul jendela pembuatan partisi , Di Linux Ini anda di haruskan adanya partisi dengan 3 partisi Yaitu

- **/boot** : Berguna Untuk Menyimpan semua kernelpada **/dev/dh1**. Buatlah pertisi Boot sebesar 100 Mb
- **/** : Berguna Untuk Menyimpan Semua Filedi Linux , Besar Minimal yang disarankan adalah 1.7 GB Untuk jenis Instalasi Personal Desktop, 5GB Untuk Instalasi Seluruh Paket
- **Swap** : Berguna sebagai virtual Memori dalam Membantu Proses DiLinux , Besarnya 2x Besar RAM yang terpasang Pada PC anda



Jika Kalian Sudah Membuat partisipasinya lanjutkan ke Instalasi Berikutnya.
Beri centengan di **Web server** dan **Costomize Now**



The default installation of Fedora includes a set of software applicable for general internet usage. What additional tasks would you like your system to include support for?

☒ Office and Productivity

☐ Software Development

☐ Web Server

Please select any additional repositories that you want to use for software installation.


☒ Installation Repo

☐ Fedora 11 - i386

☐ Fedora 11 - i386 - Updates

You can further customize the software selection now, or after install via the software management application.

☐ Customize later ☒ Customize now



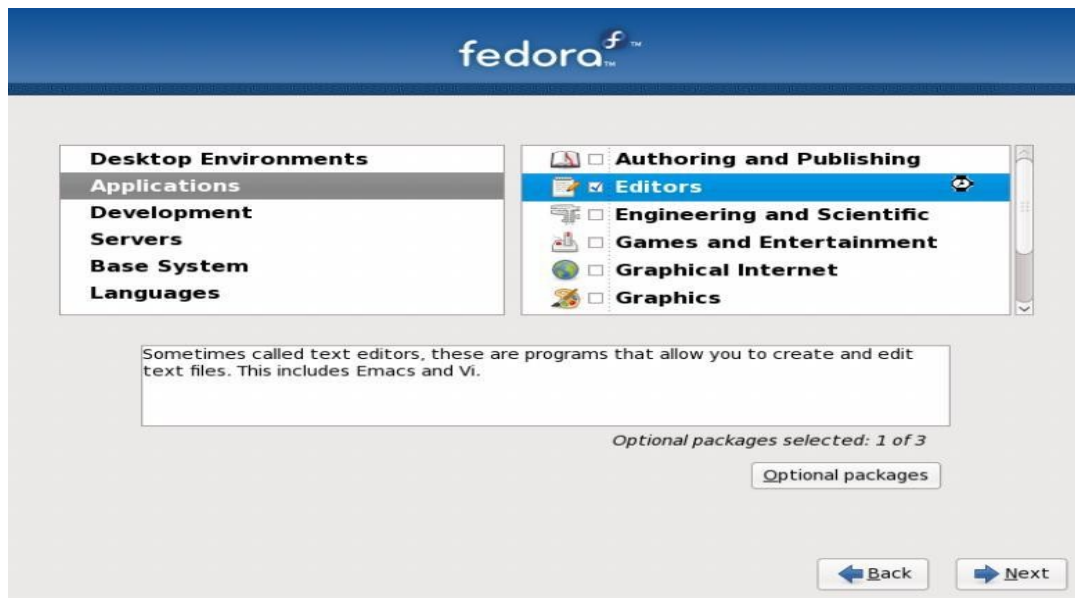
Ada Beberapa Hal yang perlu di perhatikan Dalam pencentangan Ini

Klik **Desktop Enviroments** Jika kalian tidak Ingin Memakai Destop Alias Tampilannya Blank Jangan centang satupun

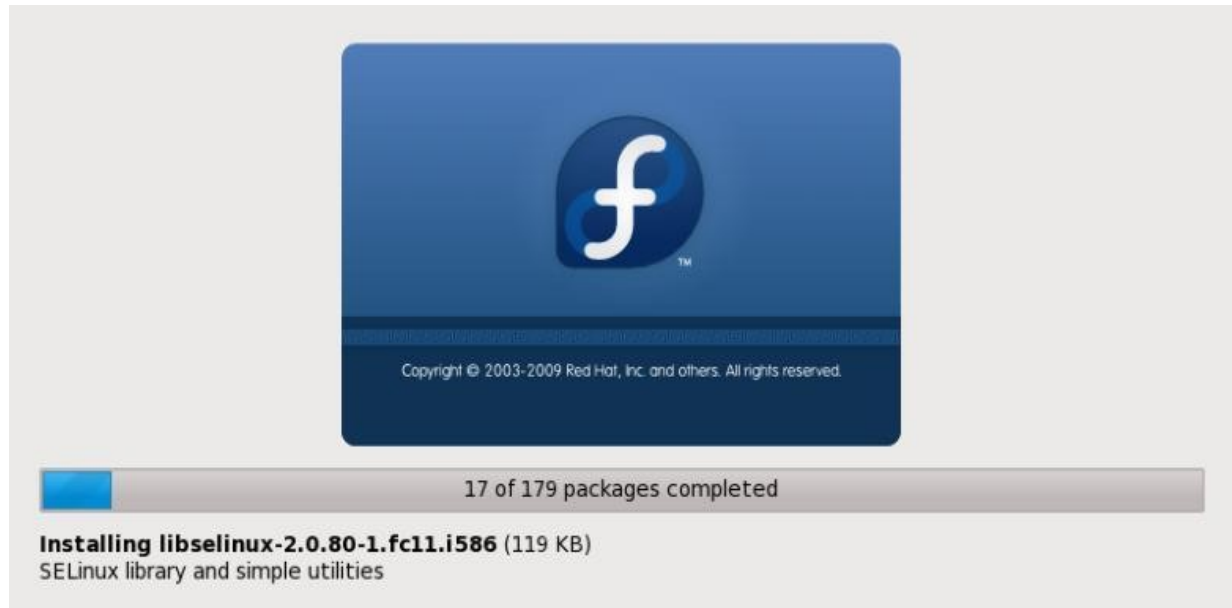
Klik **Applications** Dimana tempat aplikasi berada seperti office.org , games , Graphics dll Kalian Bisa mencentang semua aplikasi asalkan di setiap centangan kalian harus Klik **Optional packages**

Klik **Server** dan disini kalian harus mencentang semua packet karna Ini lah yang kita Butuhkan sebenarnya ingat di setiap centangan kalian harus Klik **Optional packages**

Klik **Base System** dan Klik system Tools Isi semua paket



Setelah selesai Klik Next > dan tunggu lah Proses Ini hingga Selesai .

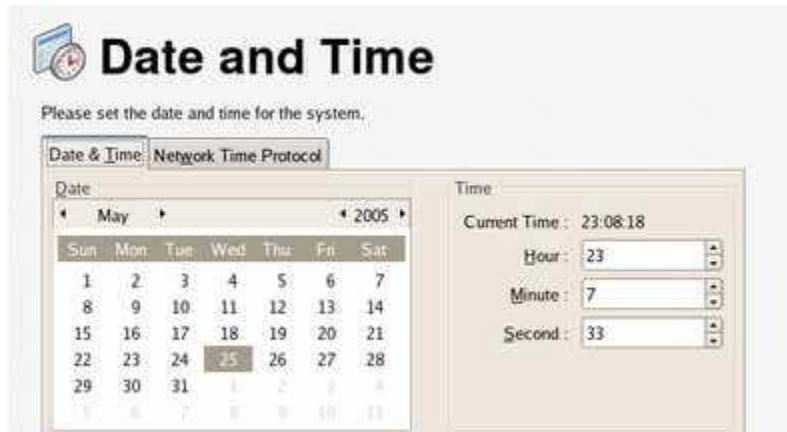


Setelah Selesai Menginstall Keluarkan DVD fedora dan Tunggu Booting selanjutnya



Klik Next

Date and Time Ini menerangkan untuk time Disesuaikan



Date and Time

Please set the date and time for the system.

Date & Time: Network Time Protocol

Date

May 2005

Sun	Mon	Tue	Wed	Thu	Fri	Sat
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

Time

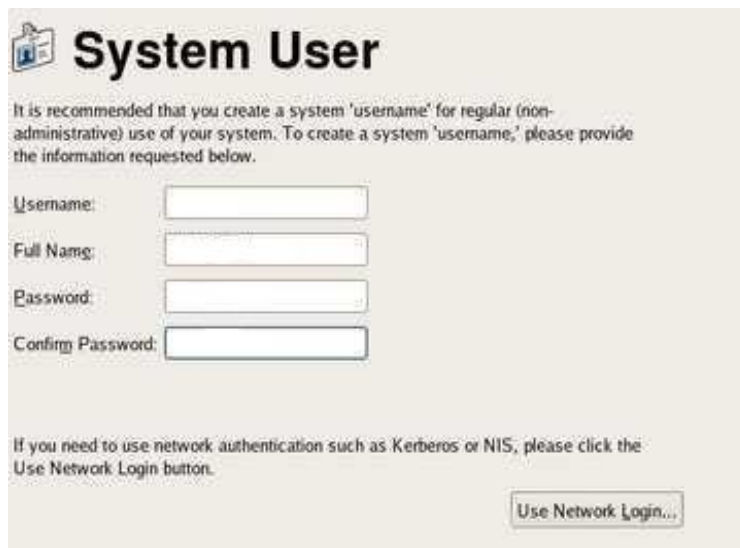
Current Time : 23:08:18

Hour : 23

Minute : 7

Second : 33

Isi kolom system User Ini dengan keinginan kalian dan usahakan untuk password Ini harus sama dengan password Root tadi



System User

It is recommended that you create a system 'username' for regular (non-administrative) use of your system. To create a system 'username,' please provide the information requested below.

Username:

Full Name:

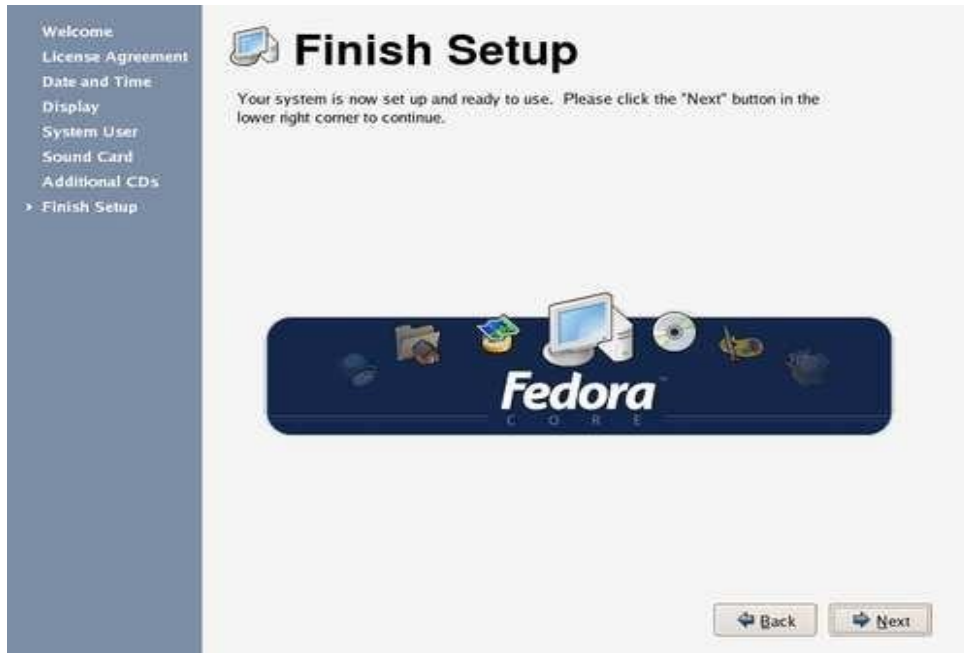
Password:

Confirm Password:

If you need to use network authentication such as Kerberos or NIS, please click the Use Network Login button.

[Use Network Login...](#)

Ok Instalasi SelesaiD



Hak Cipta @aldye4@gmail.com , Kritik Dan saran Kami Tunggu