

Membuat USB Installer Linux Garuda

Budi Permana, S.Kom

nobiasta@gmail.com

Lisensi Dokumen:

Copyright © 2013 IlmuKomputer, Org

Seluruh dokumen di IlmuKomputer. Org dapat digunakan, dimodifikasi dan disebarkan secara bebas untuk tujuan bukan komersial (nonprofit), dengan syarat tidak menghapus atau merubah atribut penulis dan pernyataan copyright yang disertakan dalam setiap dokumen. Tidak diperbolehkan melakukan penulisan ulang, kecuali mendapatkan ijin terlebih dahulu dari IlmuKomputer. Org.

Pendahuluan

Puji syukur penulis panjatkan kepada Allah SWT yang telah memberikan kesehatan dan kemudahan sehingga penulis dapat menyelesaikan modul ini. Tidak lupa penulis juga ucapkan terima kasih kepada almarhum ayah semoga amal ibadahnya di terima di sisi Allah SWT, Ibu dan Nenek.

Karena penulis juga manusia dan memiliki kekurangan semoga kritik dan saran membangun diperlukan untuk penulis guna menjadikan buku ini lebih baik lagi. Kritik dan saran bisa disampaikan melalui :

Facebook: Budhi Nobi Permana

 $Email \ FB: \underline{nobinice@gmail.com}$

YM: budinobipermana@yahoo.co.id

Akhir kata penulis ucapkan terima kasih semoga menjadi ilmu bermanfaat bagi mereka yang menggunakan buku ini amin.



BAB

Membuat USB Installer Linux Garuda

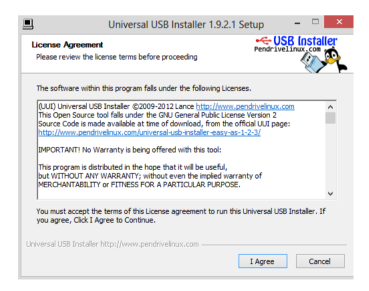
Ada banyak cara membuat USB Installer Linux salah satunya adalah dengan menggunakan software Universal USB Installer. Jika anda belum memilikinya anda bisa download di www.pendrivelinux.com.

Berikut adalah langkah membuat USB Installer Linux Garuda.

1. Klik Shortcut Universall USB Installer.

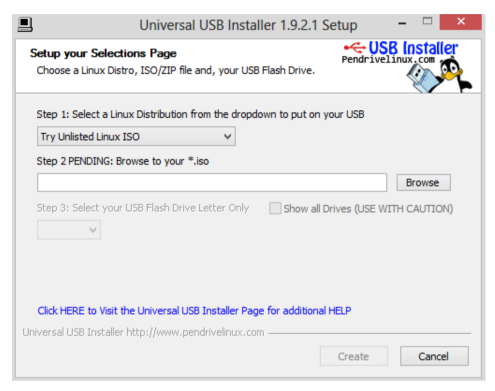


2. Klik I Agree lalu tekan next.

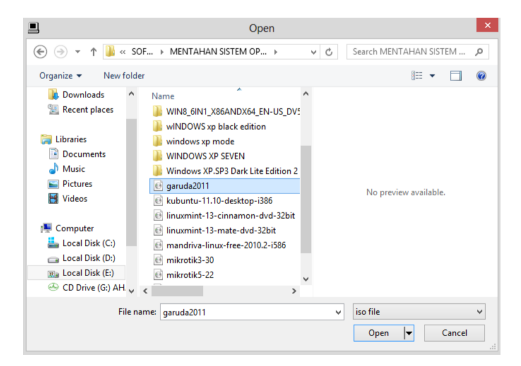




3. Pada step 1 pilih linux yang akan anda buat sebagai USB Installer disini saya akan membuat USB Installer Linux Garuda karena pada pilihan tidak ada maka kita pilih saja Try Unlisted Linux ISO kemudian klik browse.



4. Setelah file ISO Linux Garuda ditemukan klik file iso Linux Garuda kemudian klik open.

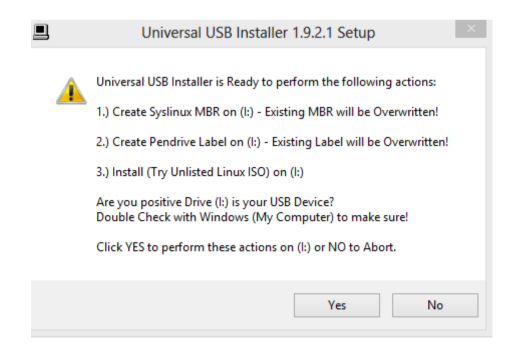




5. Setelah itu perhatikan langkah pada gambar berikut.

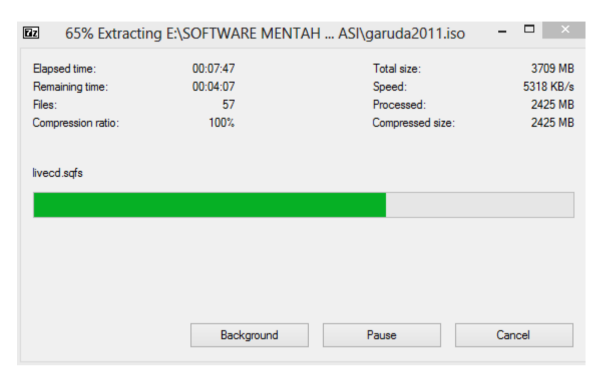


6. Kemudian klik Yes.

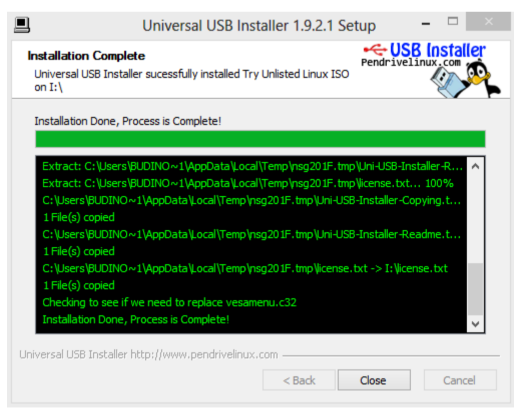




7. Perhatikan proses berikut.



8. Jika telah selesai klik close.





Referensi

1. Budi Permana, Bahan Ajar Sistem Operasi Untuk SMK TI

Biografi Penulis



Budi Permana, S.Kom adalah alumni dari STMIK Mardira Indonesia dari kota Bandung, setelah lulus melanjutkan kuliah selama 6 bulan untuk mengambil AKTA IV di UNISBA. Penulis pernah bekerja sebagai Teknisi Jaringan dan Guru di SMK Marhas dan pernah juga bekerja sebagai Konsultan IT.