

Mageia Denetim Merkezi

#####



3.0 ##### [#####/#####/3.0/](#).

[#####](#) [###](#) [#####://###.#####.###] ##### ##-
[#####](#) [#####://###.#####.###]

#####. ## ##-
[#####](#) [##-](#)
[#####](#) [#####://#####.#####.###/#####_#####] ## #####.

#####



.....	1
1. #####	1
2. #####	1
2.1. ##### (#####)	2
2.2. #####	5
2.3. #####	6
2.4. #####	7
3. #####	12
3.1. ###	12
3.2. ###	19
4. ##	28
4.1. ####	28
4.2. ###	36
4.3. #####	36
4.4. #####	47
4.5. #####	50
5. #####	61
5.1. #####	62
5.2. ###	63
5.3. 3#	64
5.4. #####	66
5.5. #####	69
5.6. ##### (###, #####)	70
5.7. ###	71
5.8. #####	77
5.9. ###	85
6. ##	86
6.1. ##	86
6.2. ##### (###, ###, ###, ...)	94
6.3. ###	103
6.4. #####	104
6.5. #####	105
6.6. #####	107
6.7. ##	109
6.8. #####	113
7. #####	115
7.1. #####	116
7.2. #####	116
7.3. #####, #####. ##### (##) #####	117
7.4. #####	119
7.5. #####	120
7.6. #####	121
7.7. #####	123
7.8. #####	124
7.9. ##### (##)	128
7.10. #####	133
8. ##	134
8.1. ##### (###)	134
8.2. #####	137

8.3. ### ##### ## ##### #####	145
8.4. ##### ## ##### ## ##### #####	149
8.5. ##### ##### ##### ## ##### #####	153
9. #####	157
9.1. #####	157
9.2. ##/###	160
9.3. ##### #####	162
10. #####	163
10.1. ####: ##### ##	164
10.2. #####	173
10.3. #####	177
10.4. ## ##### ## ##### ##	179
10.5. #####	180
11. #####	183
11.1. #####	183
11.2. #####	184
11.3. #####	189
12. #####	190
12.1. #####	190
12.2. ##### ##	191
12.3. #####	192
12.4. ###, ## ##	192

#####

1. ##### 80

#####

1. 4

1. Mageia Denetim Merkezi için Rehber hakkında

(###) #####
#####. #####

#####

2. Yazılım Yönetimi



#####

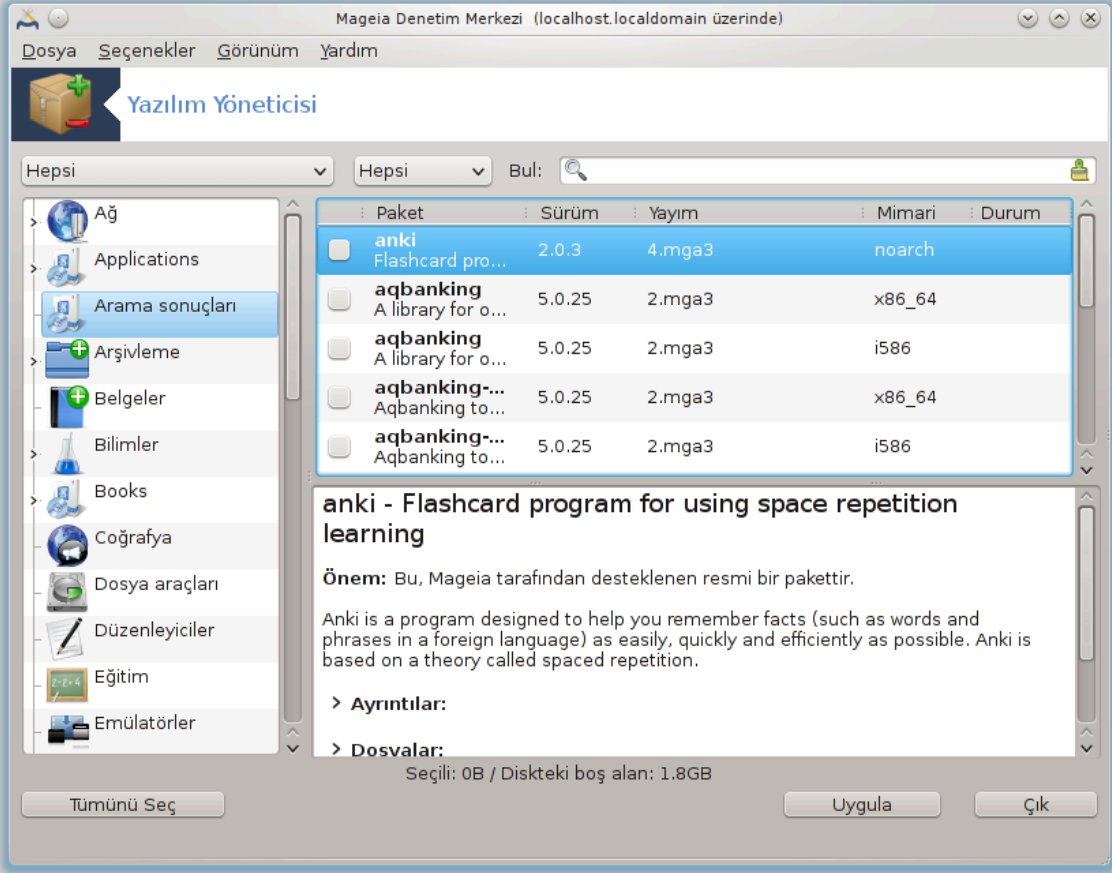
Yazılım Yönetimi

1. [##### 2.1, ##### \(#####\)###](#)
2. [##### 2.2, ##### = Sisteminizi güncelleyin](#)
3. [##### 2.3, #####](#)

4. [##### 2.4, ##### #####](#) = Kurulum ve güncelleme için ortam kaynaklar#n# yap#land#r#n

2.1. Yaz#l#m Yönetimi (Yaz#l#m Kurun veya Kald#r#n)

#####



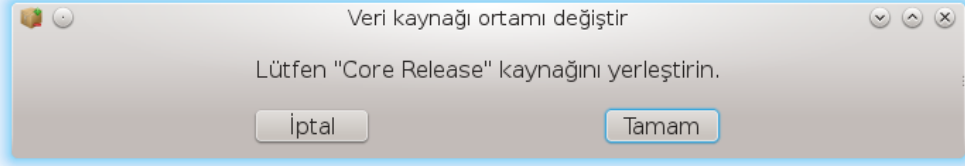
2.1.1. rpmdrake'e giri#

```
## #####1, ##### ##### ##### #####, ##### #####, ##### ## ##### ##### ##-#####
##### ## #####. ##### ##### #####. ## #####, ##### #####
##### ##### ##### ##### ##### (#####) ##### #####, ## ##-#####
##### ## ## ## ## ##### #####. ## ##### ##### ##-#####
##### ##### ##### ##### #####: ##### ##### ##### ##### (#####-#####),
##### ##### ##### ##### #####. ##### ##### ##### #####
##### ## #####. #####, ## ##### ## ##, ##### #####
##### ##### ## ##### ##### ## ## ##### ##### ##### #####-#####.
##### ##, ##### ##### 2.4, ##### ##### ## ##### #####
#####.
```



```
##### #####, ##### ##### ##### #####, #####
##### ## #####. ## ##### ##### ##### #####
##### ##### ##### #####:
```

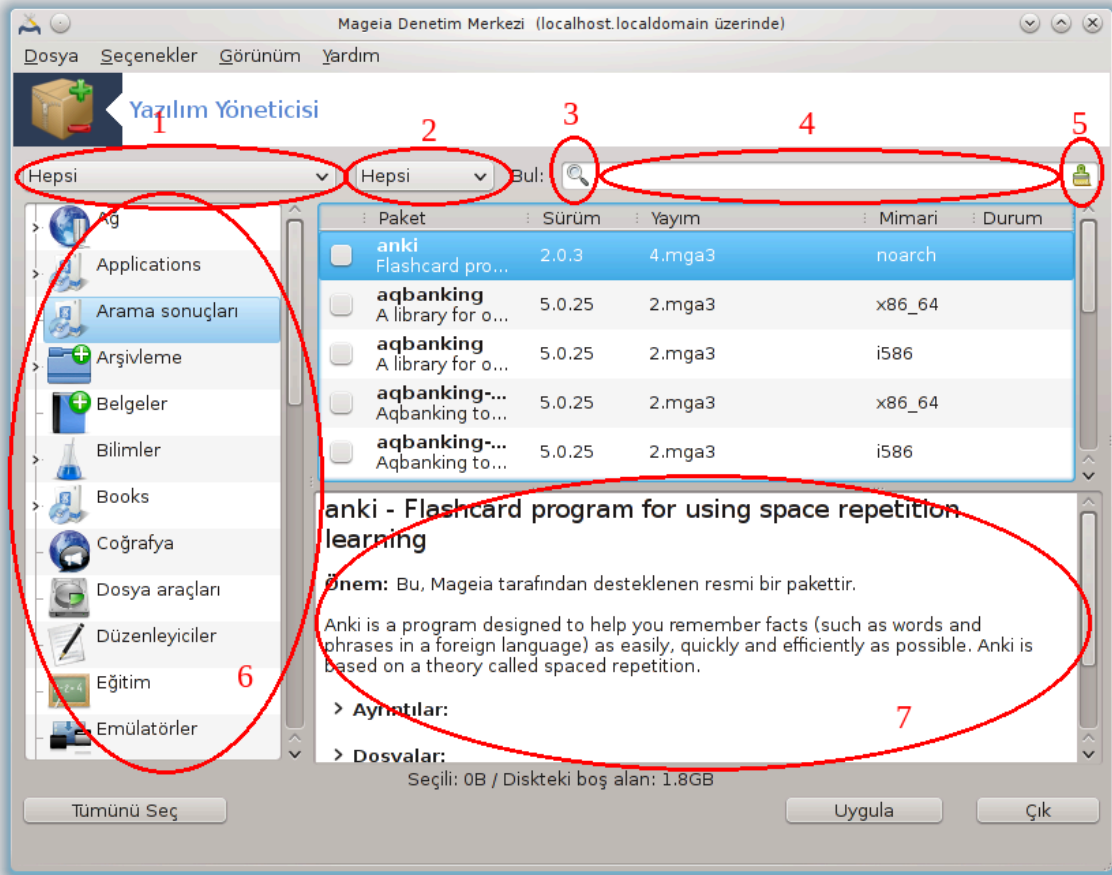
¹## ##### ##### ##### ##### ##### #####.



```
##### ##### ##### ##### ## ## ##### ##### ##### #####
### ## ##### #####, ## ## ##### ##### 2.4, ##### #####
##### ##### ##### ## ##### ##### ##### .
```

```
#####, ##### ##### ## ##### ##### ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##
##### ##### ##### #####.
```

2.1.2. Ekranın ana bölümleri



1. ##### ##:

```
## ##### ##### ##### ##### ##### ##### ##### ##### #####. ##### ## ## ##-
#####, ##### ##### ##### ##### #####. ## ##### ##, ##-
## ## ##### ## ##### ## ## ##### #####, ##### #####-
## ## ##### ## ## ##### ##### ##### ##### ##### #####-
#####.
```



#####

2. **Paket durumu filtresi:**


- ## #####
#####
- 3. #####
#####
- 4. #####
#####
- 5. #####
#####
- 6. #####
#####
- 7. #####
#####

2.1.3. **Durum sütunu**

(##### 6. #####) ##
4 #####

#####

#####	#####
	## #####
	## #####
	## #####
	## #####

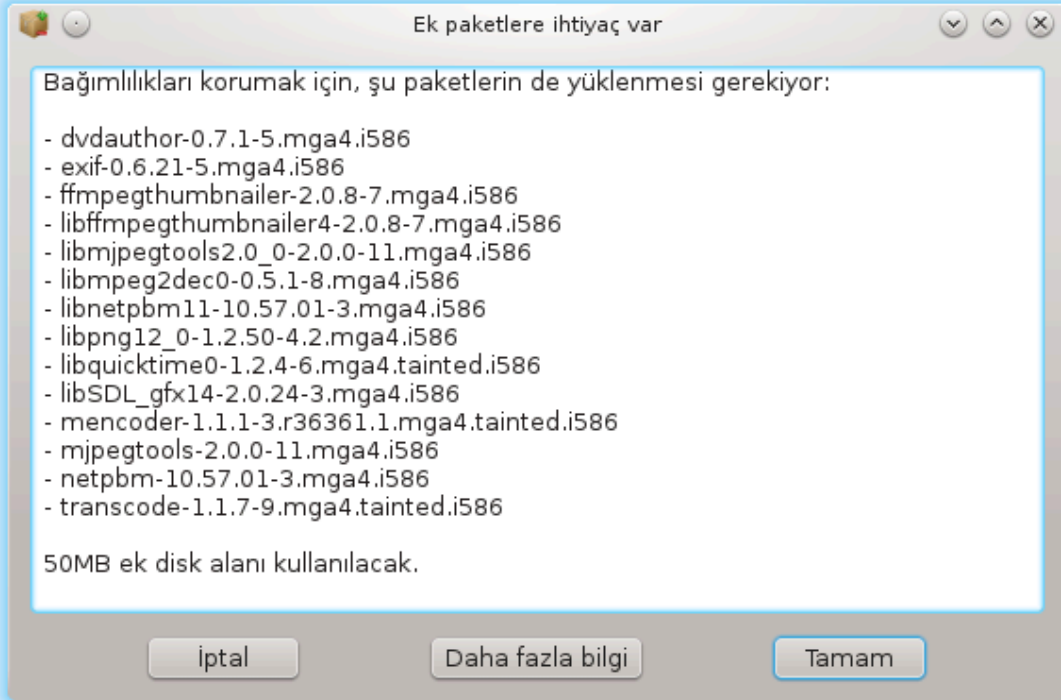
#####	#####
	## #####

Tablo 1.

#####

- ##### (#####), #####
- ##### (#####), #####

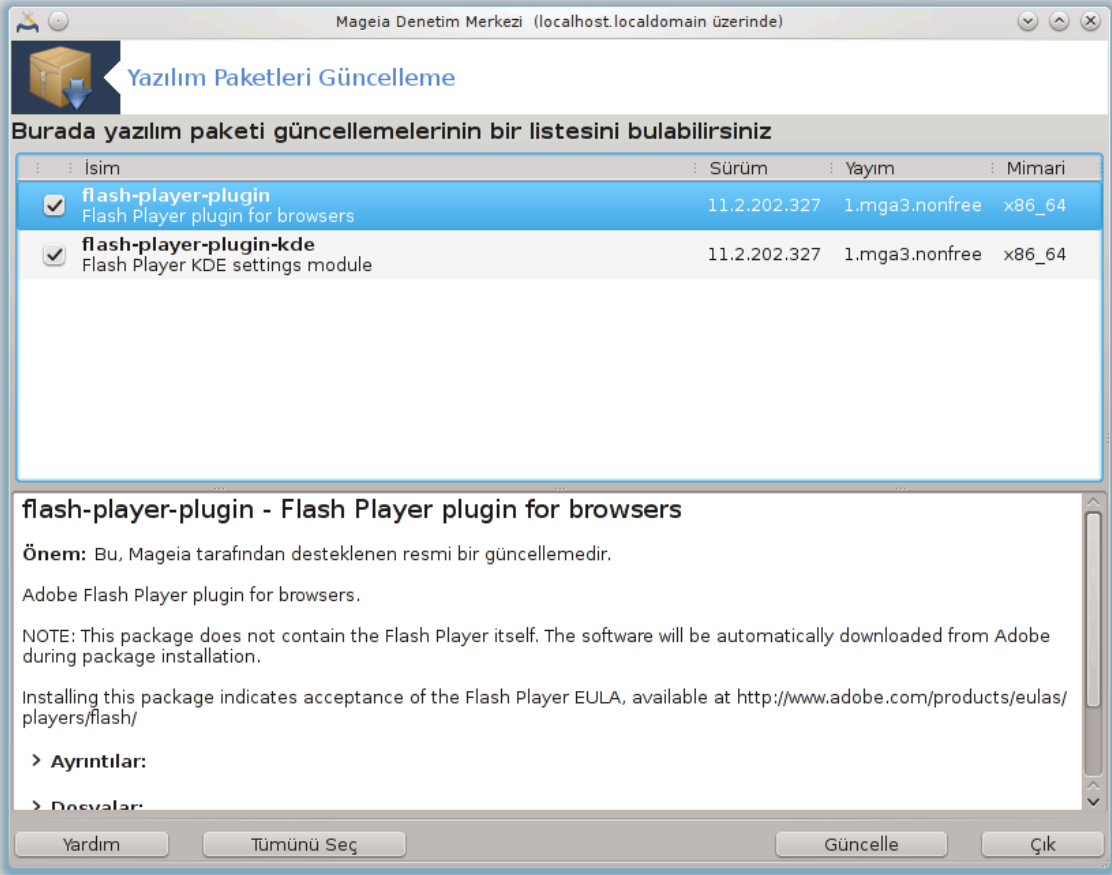
2.1.4. Ba##ml#l#klar



#####. #####
#####. ## #####, #####
(#####). ## #####
#####, ## #####
#####

2.2. Yaz#l#m Paketleri Güncelleme

#####



#####²



##, #####
##. #####, ##
#####

#####, ##### ##

#####

#####, ##### ##
>



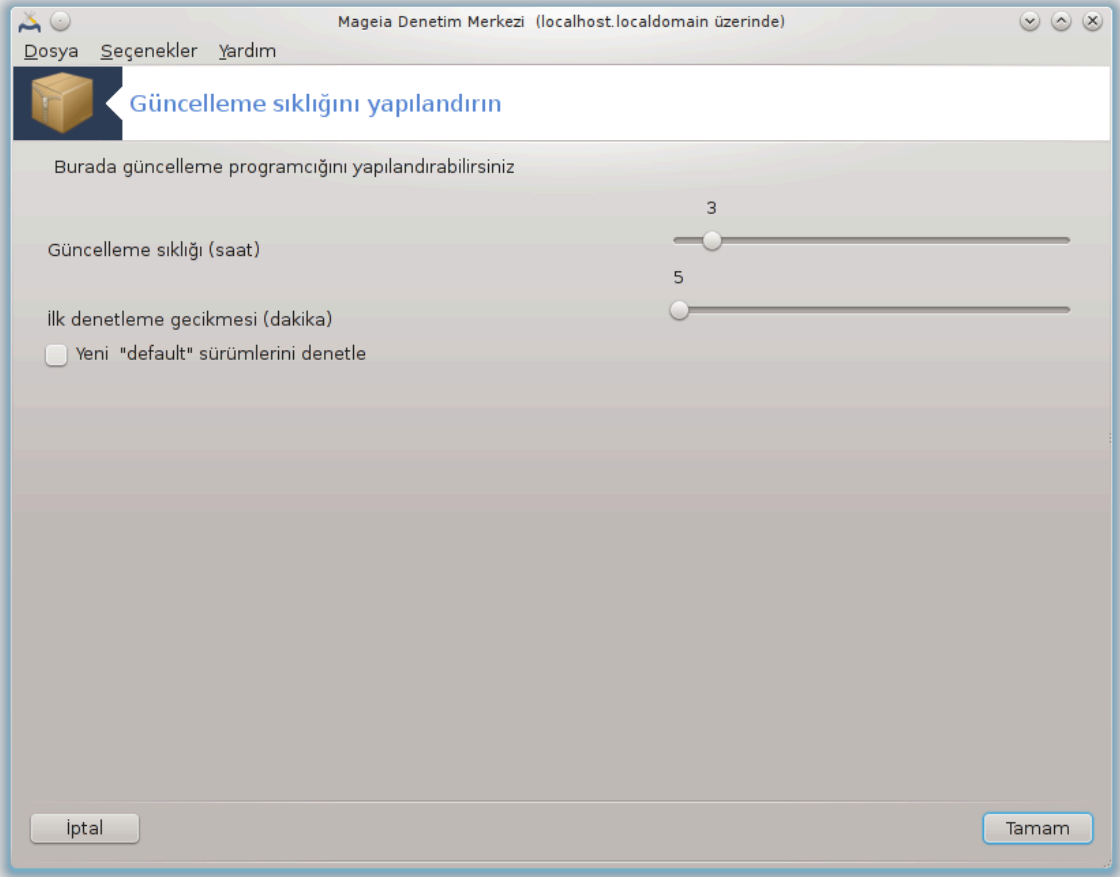
##, ## #####
##-
#####



2.3. Güncelleme s#kl###n# yap#land#r#n

#####

²## #####



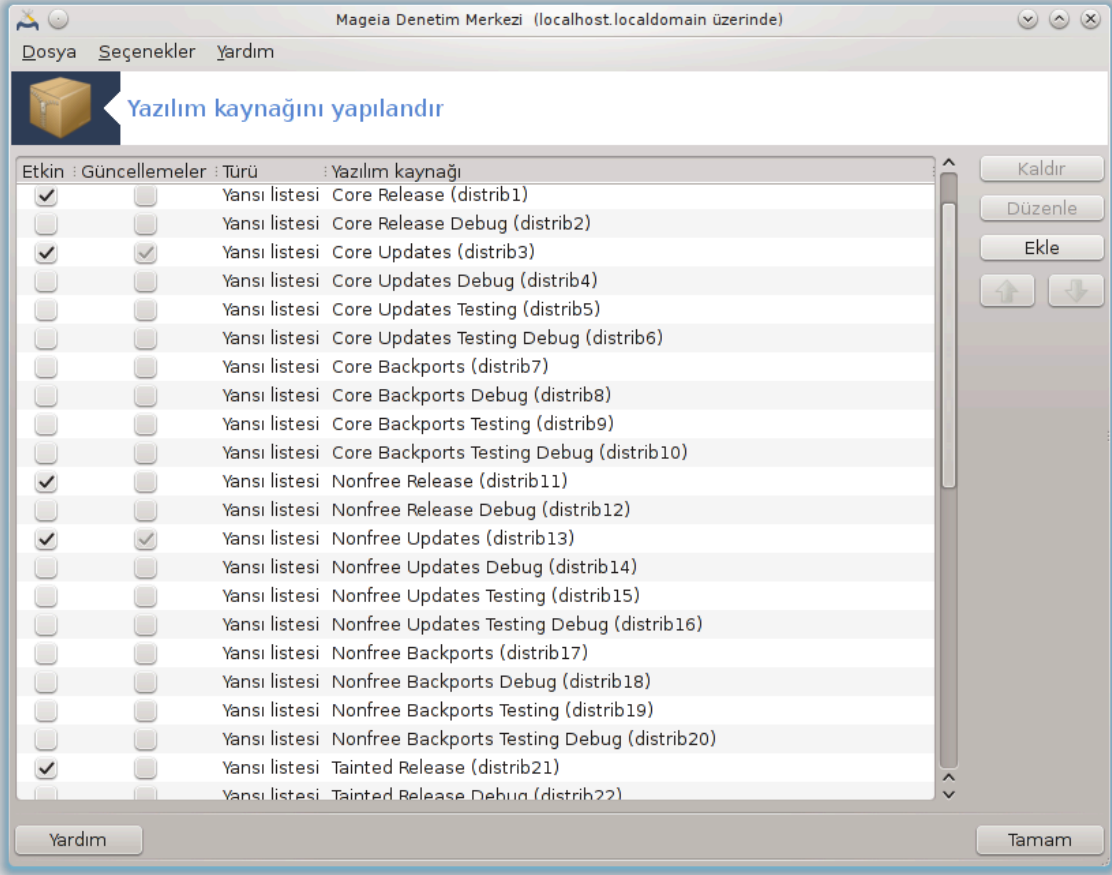
```
## #####3 ##### ##### ##### ##### ##### ##### ##### #####. ##### ##### #####-  
##### ##### ##### ! ##### / ##### ##### ##### #####.
```

```
### ##### ##### ##### ##### ##### ## ##### ##### ##### ##### #####  
## ##### ## ##### ##### ##### ##### #####.
```

2.4. Ortam# Yap#land#r

#####

³ ## ##### ##### ##### ##### ##### ##### ##### ##### #####.



##, ##### ##### ##### (###,##### ## ## ##### ##### ## #####). ##, ##### ## ##### ## #####-##### ##### ##### ##### ##### ##### ##### ##### #####. (##### ## ## #####).



(##, ##) #### ## ##### ##### (### #####) ##-#####, ##### ##### ##### ##### ##### ##### ##### #####-###. #### ##### ##### ##### ##### ##### ##### ##### #####-##### ## ##### ##### ##### (### #####) #####. (###-#### ##### ##### ## #####).



32#### (#586 #####) #### 64#### (#86_64 #####) ## ##### #####-##### #####. #### ##### ## ##### ##### ##### ##### #####-32#### ## ##### 64#### ## ##### #####. ##### ##### #####-#### ##### #####, ##### ## #586 ## ## #86_64 #####.

#####⁴ #####.

⁴## ##### ##### ##### ##### ##### #####.

2.4.1. Sütunlar

Sütun Etkinleştir:

#####

Sütun Güncelle:

#####

Ortam sütunu:

#####

- #####
- #####
- #####

4

- #####
- #####
- ##### (#####)
- #####

2.4.2. Sa#daki dü#meler

#####:

#####

#####:

(###, #####)

####:

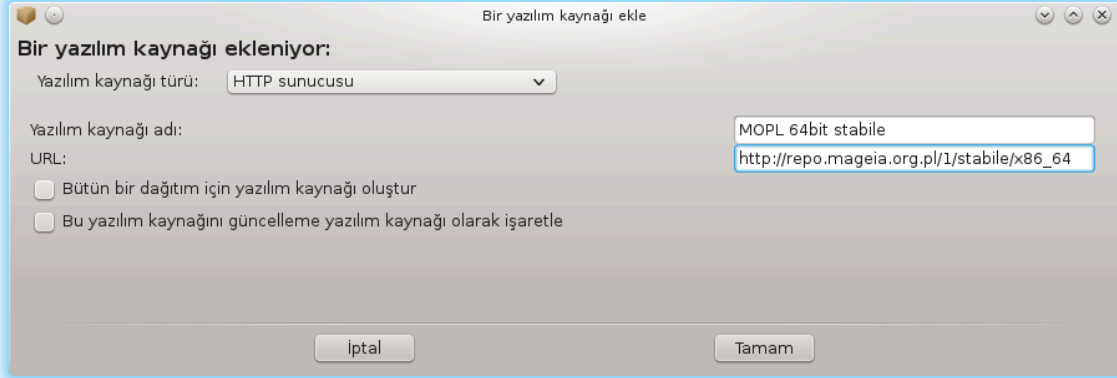
#####

#####

#####

#> ##### ## #### #:

(##### #). ##
#:



##, ##### ## ## (#####
##)

#> ##### #:

(#####) #####, ##### (###, ###
##2) ## (#####) ##### (#####
#####; #####) #####.

#> ##### #:

##, ##### (#####) #####
#####. ## ## (#####) #####. ##### ##
(#####) ##### (#####) ##
#####.



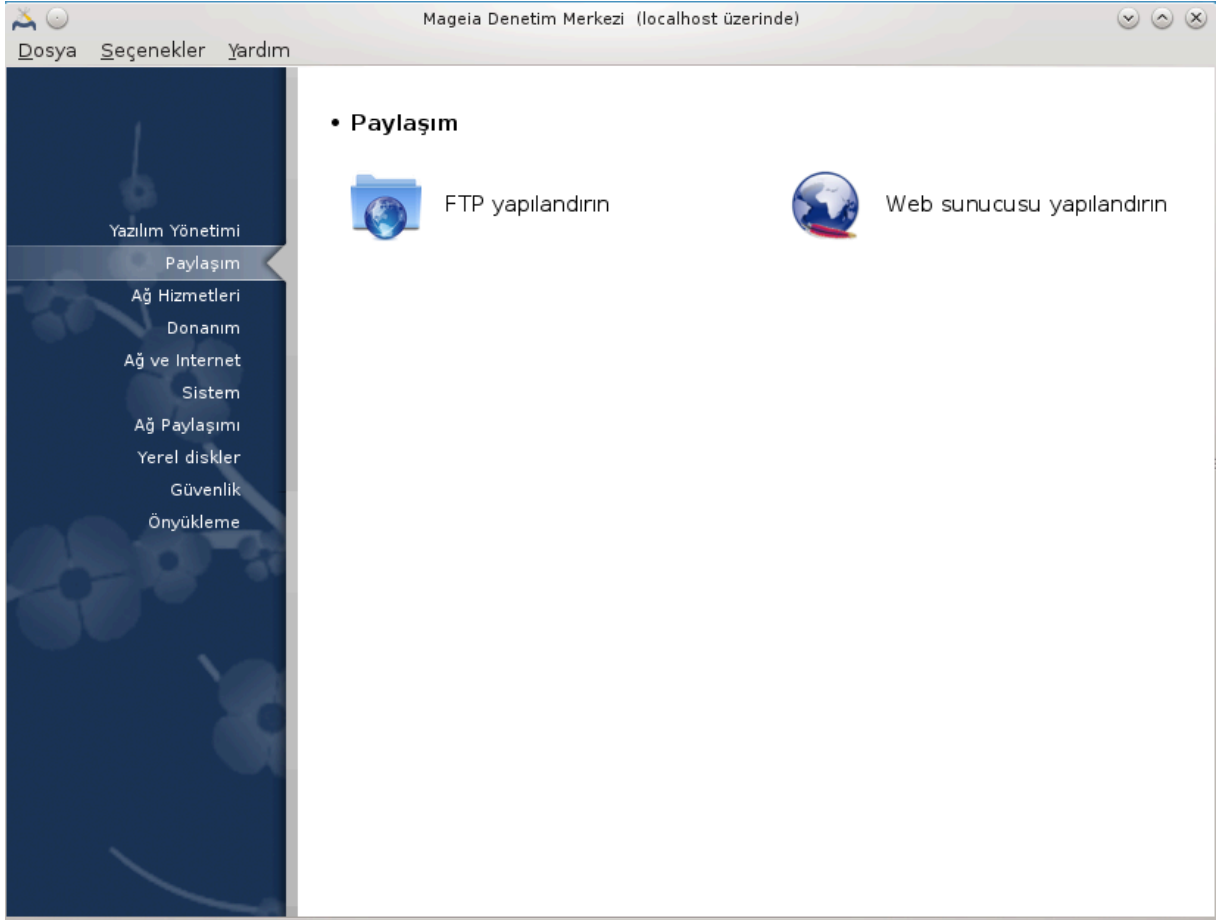
####, #####

#> #####:

(#####) #####, #####
##. ##### (#####) ##### (#####) #####.

[#####](#) [#####://
#####.#####.###/##/#####_#####].

3. Paylaşım



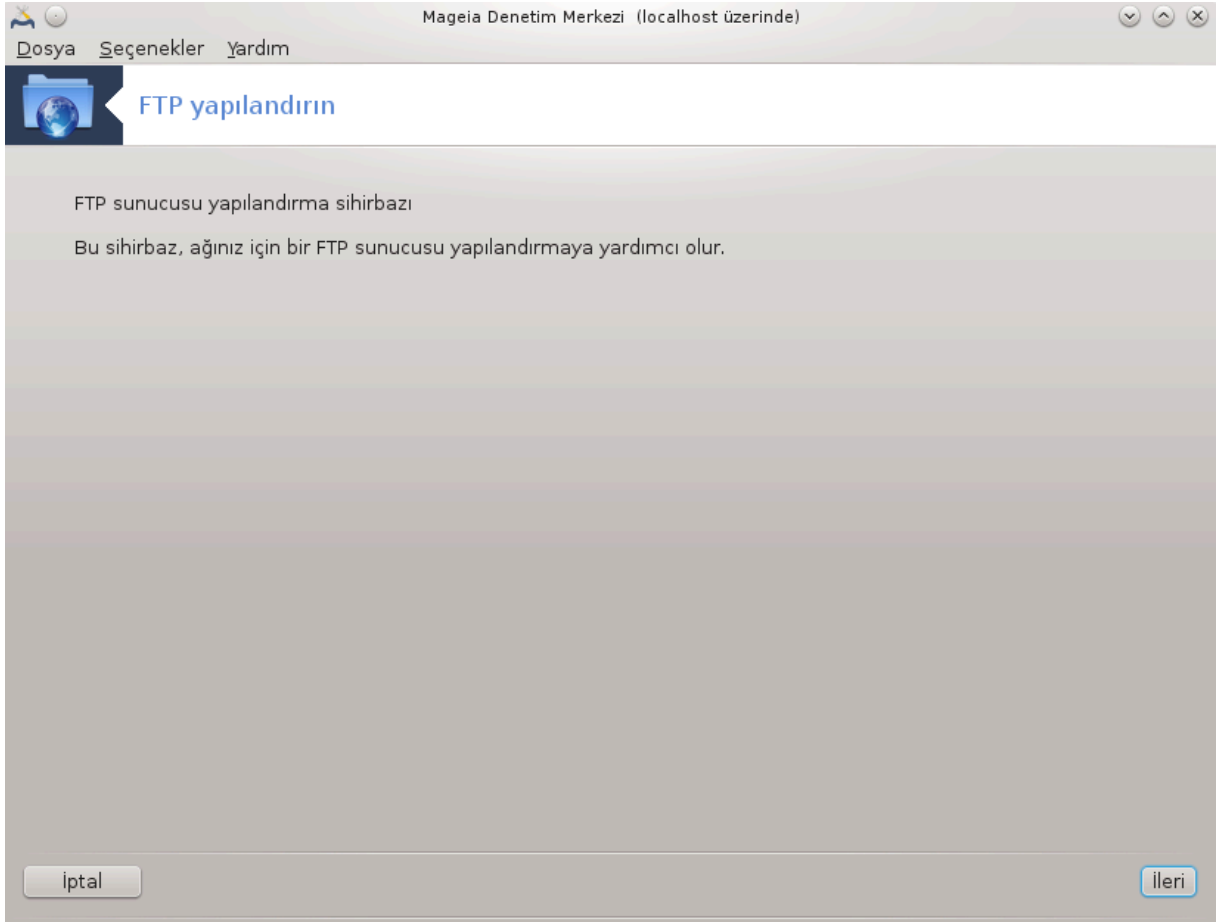
A# Hizmetleri ##### ##### drakwizard ##### ##### ### #####. #####
#####. ##### #####
[##### 4, ### #####](#) #####.

Paylaşım

1. [##### 3.1, ### #####](#)
2. [##### 3.2, ### #####](#)

3.1. FTP yapılandırma

#####



#####⁵ ### ### ##### ##### ##### #####.

3.1.1. FTP nedir?

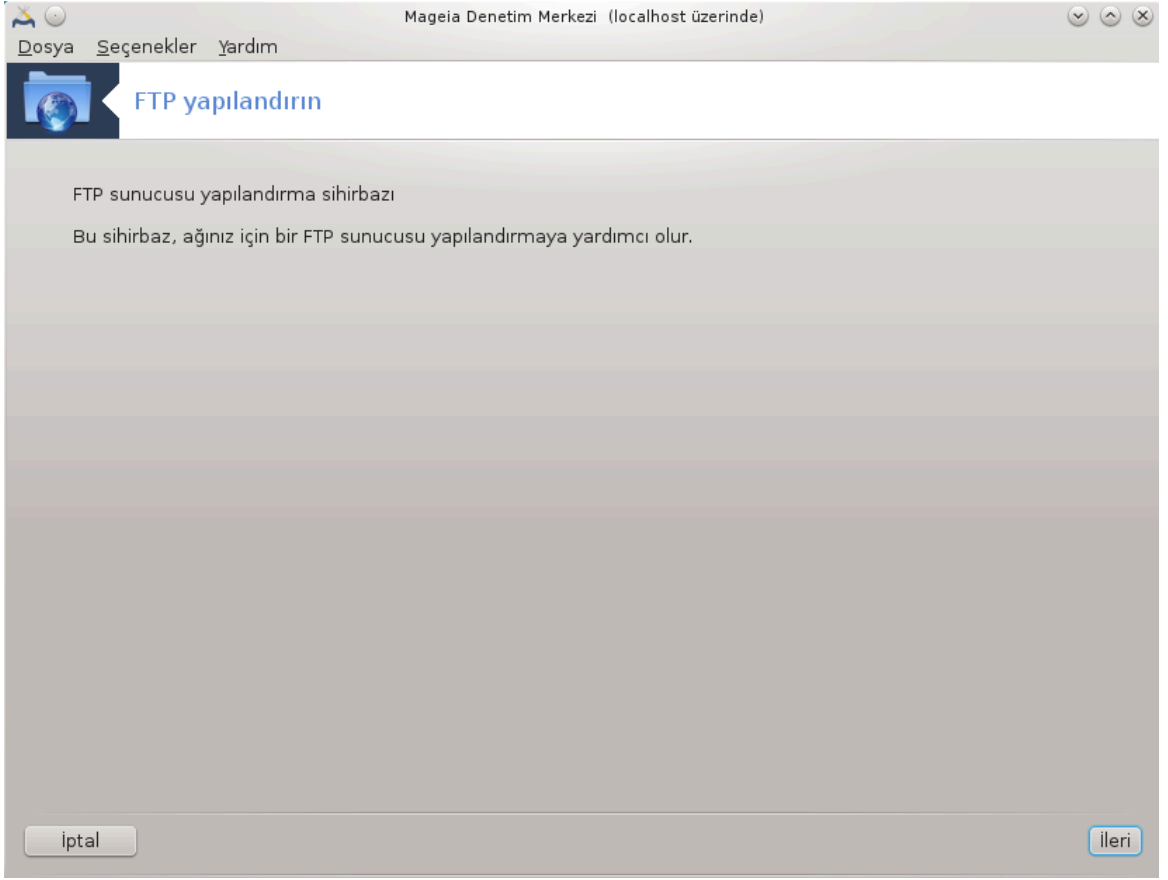
(###), ##### ##### ##### ##### ## ##### ##### ##### ##### #####
#####. (#####)

3.1.2. Bir FTP sunucusunu drakwizard proftpd ile kurmak

#####. ##### #####.

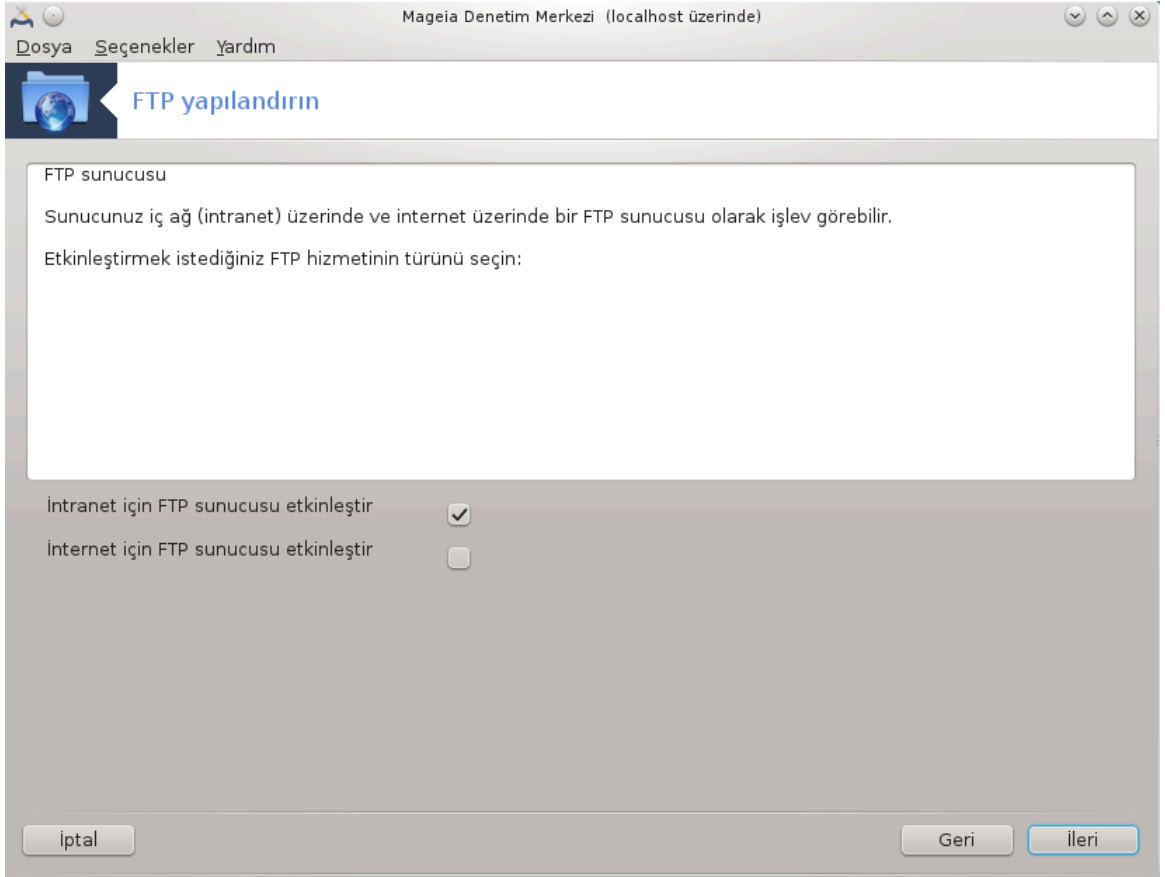
⁵ ## ##### ##### ##### ##### ##### ##### ##### #####.

1. #####



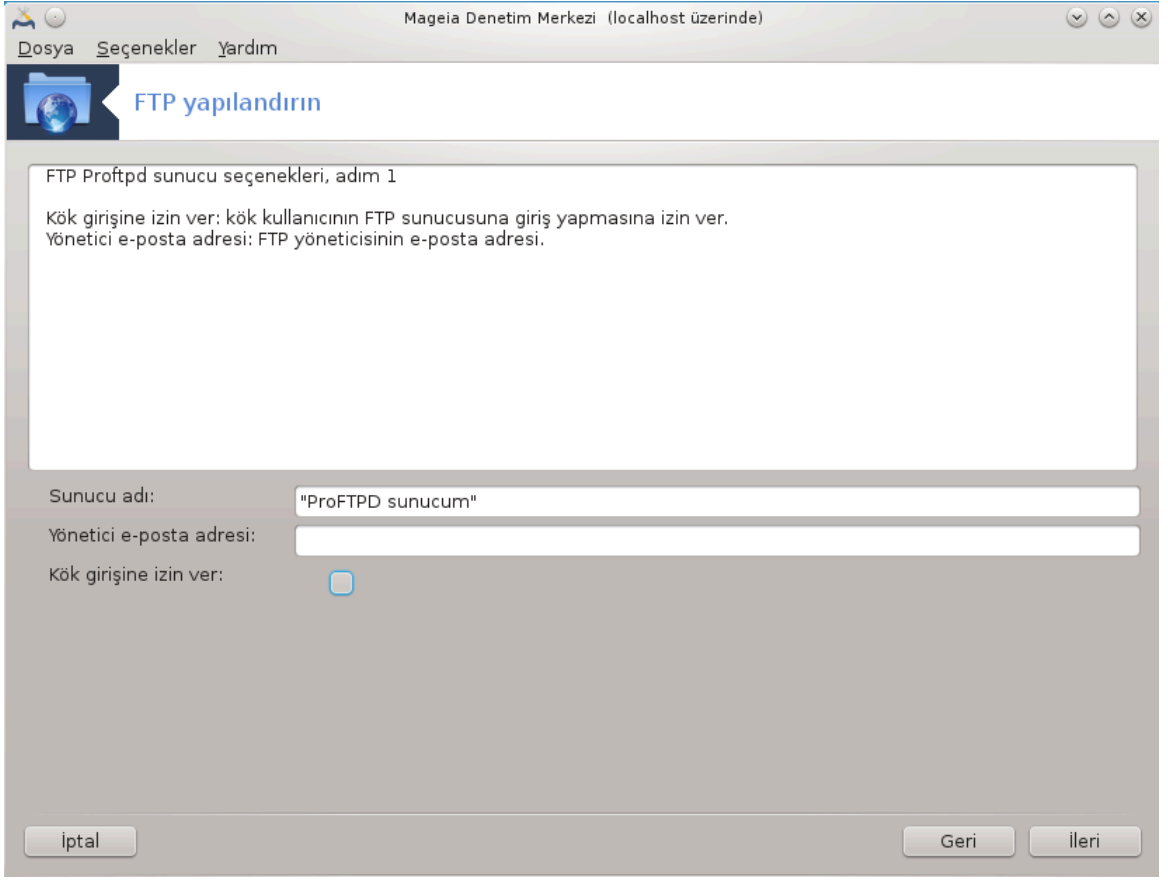
#####, ##### ## #####.

2. #####
#####: ##### ## ##/#####



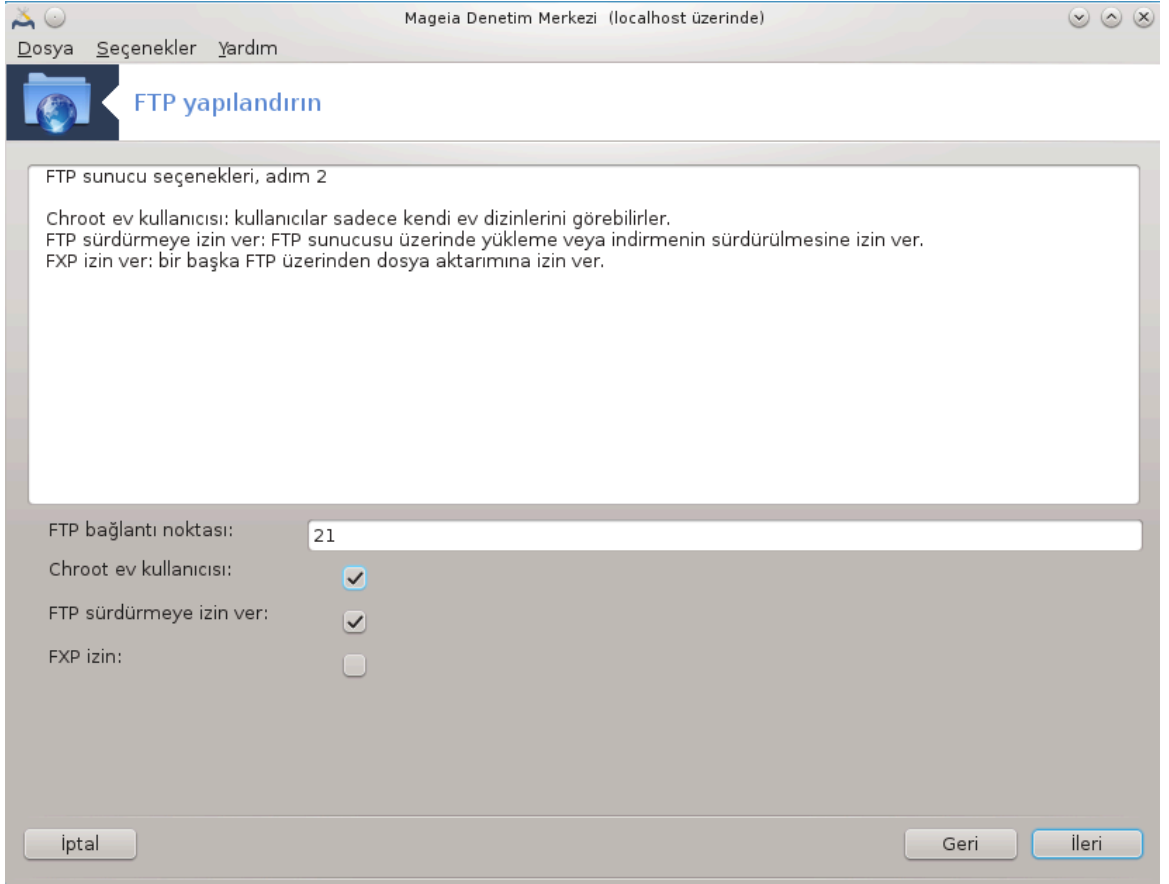
#####: ##### ## ##/#####

3. #####



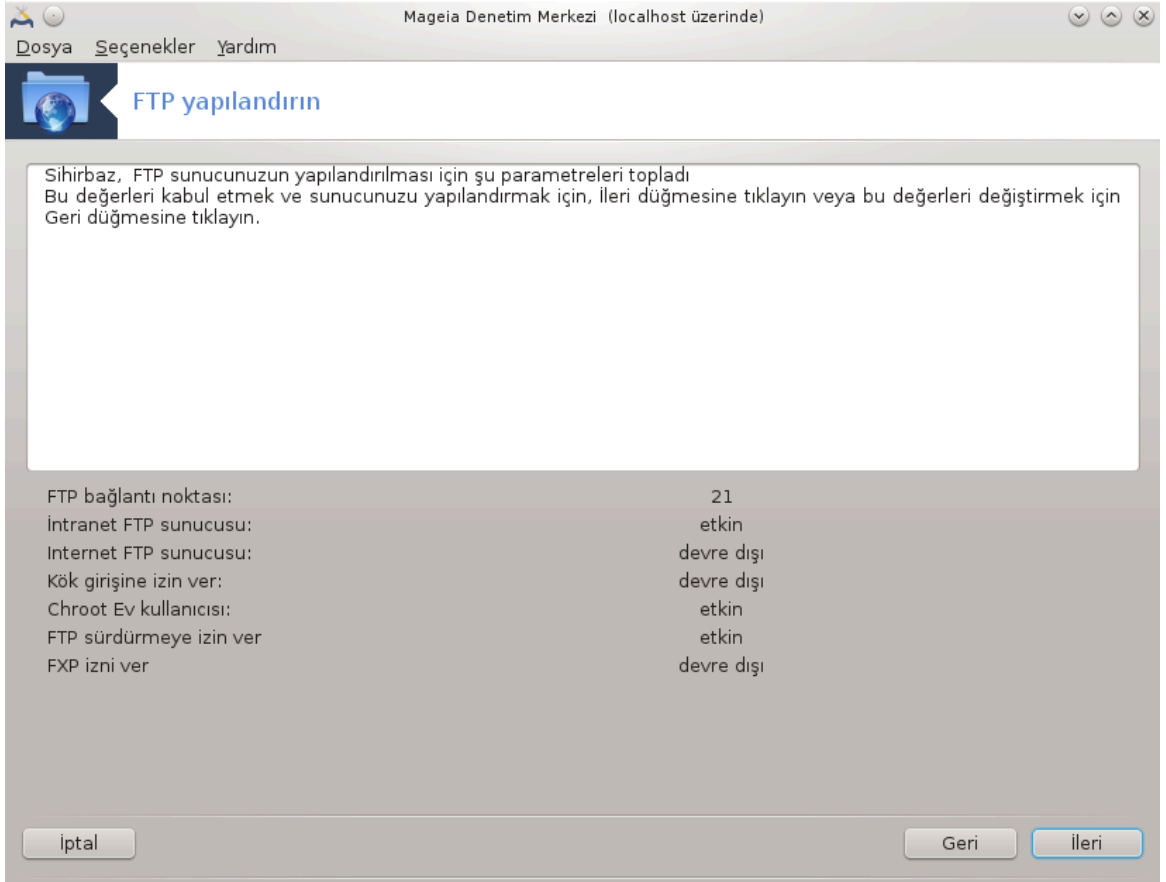
```
#####  
#####  
#####  
#####
```

4. #####



#####)## ####

5. ####



#####.

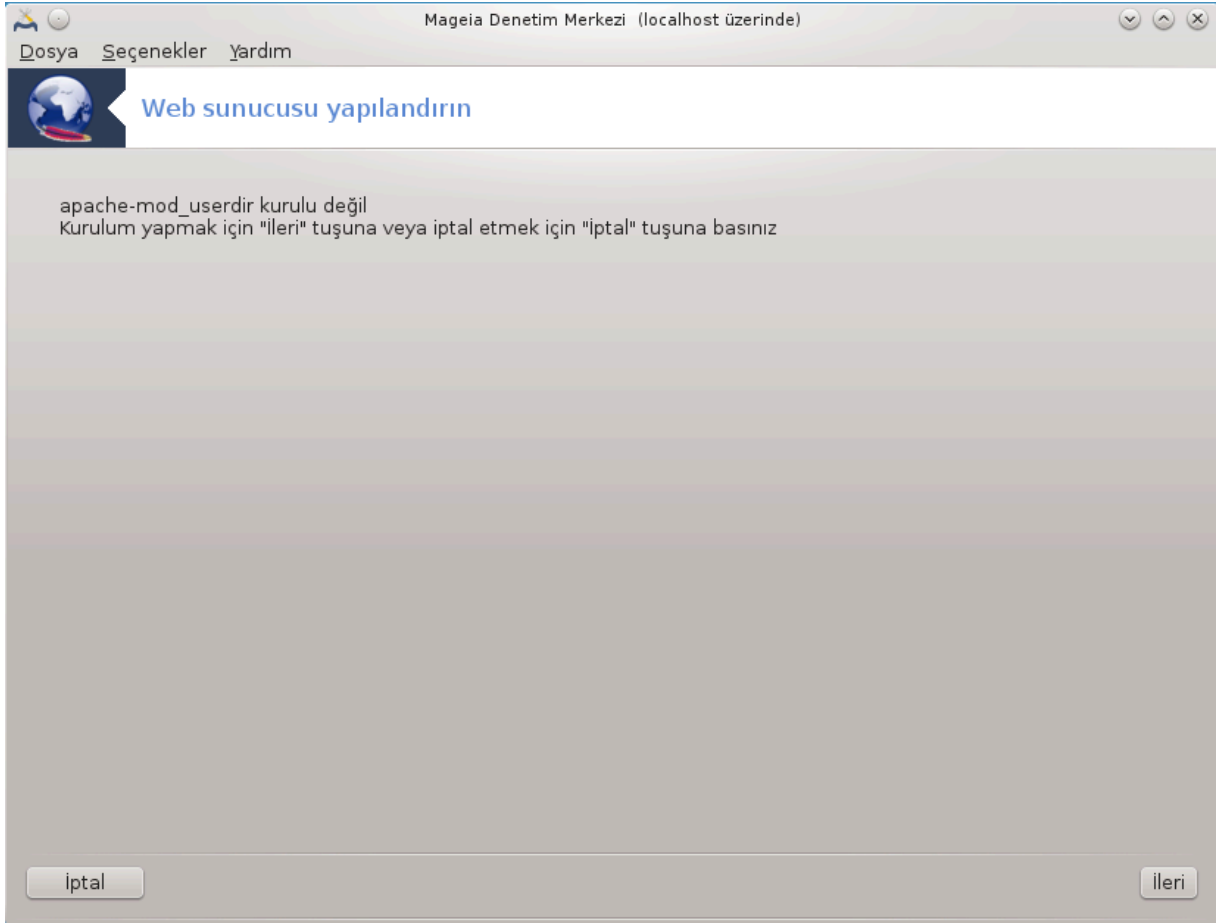
6. ###



#####! ##### #####.

3.2. Web sunucu yapılandırma

#####2



#####⁶ ## ## ##### ##### ## ## ##### #####.

3.2.1. Bir web sunucusu nedir?

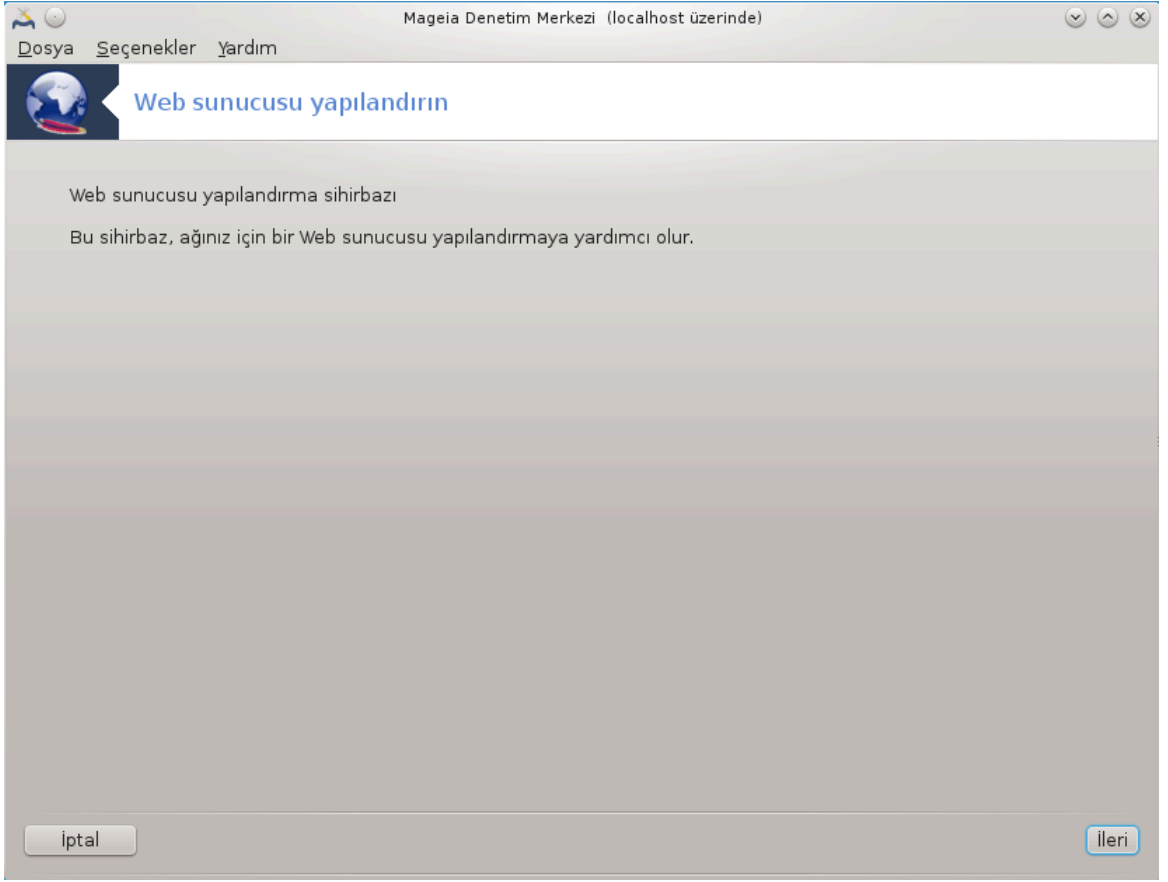
#####, ##### ##### ##### ##### ## ##### ##### ##### ##### ##### ##-
#####. (#####)

3.2.2. Bir web sunucusunu drakwizard apache2 ile kurmak

#####.

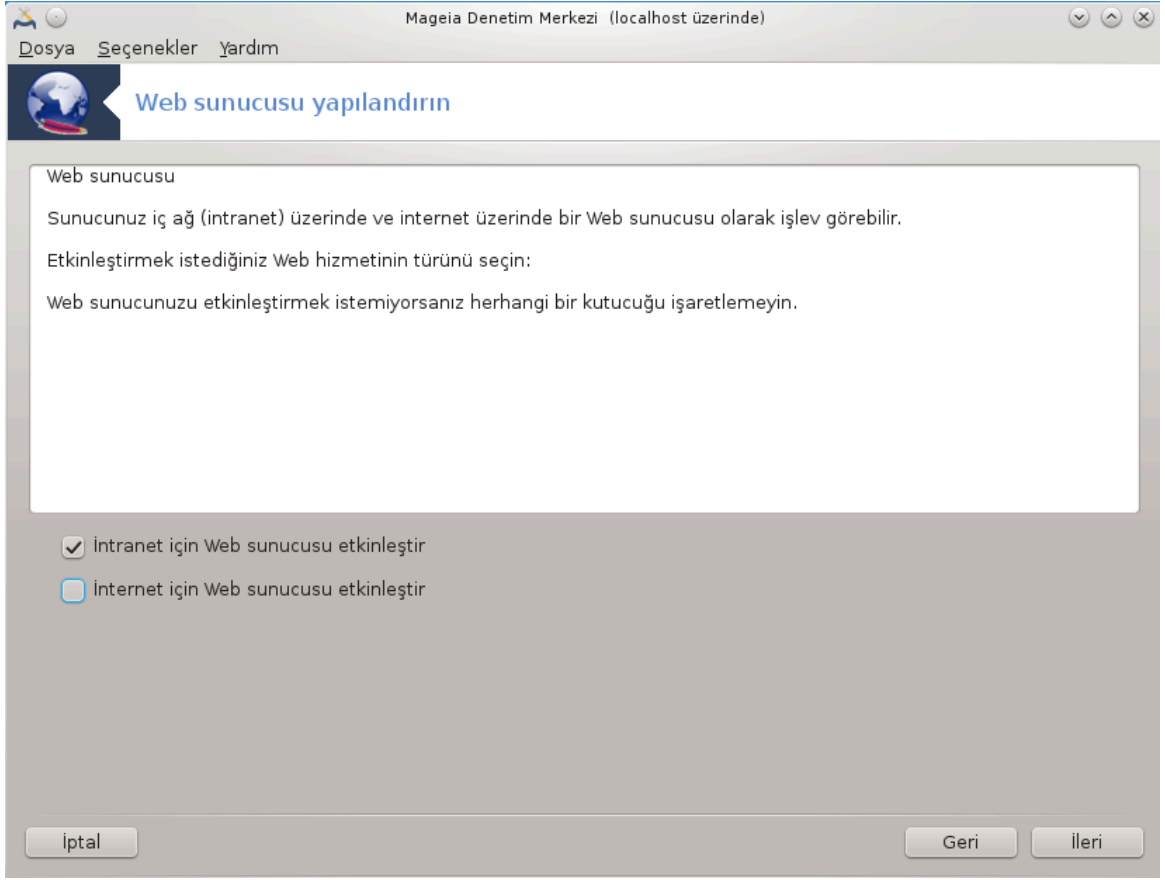
⁶ ## ##### ##### ##### ##### ##### ##### ## ## ##### #####2 ##### ##### #####.

1. #####



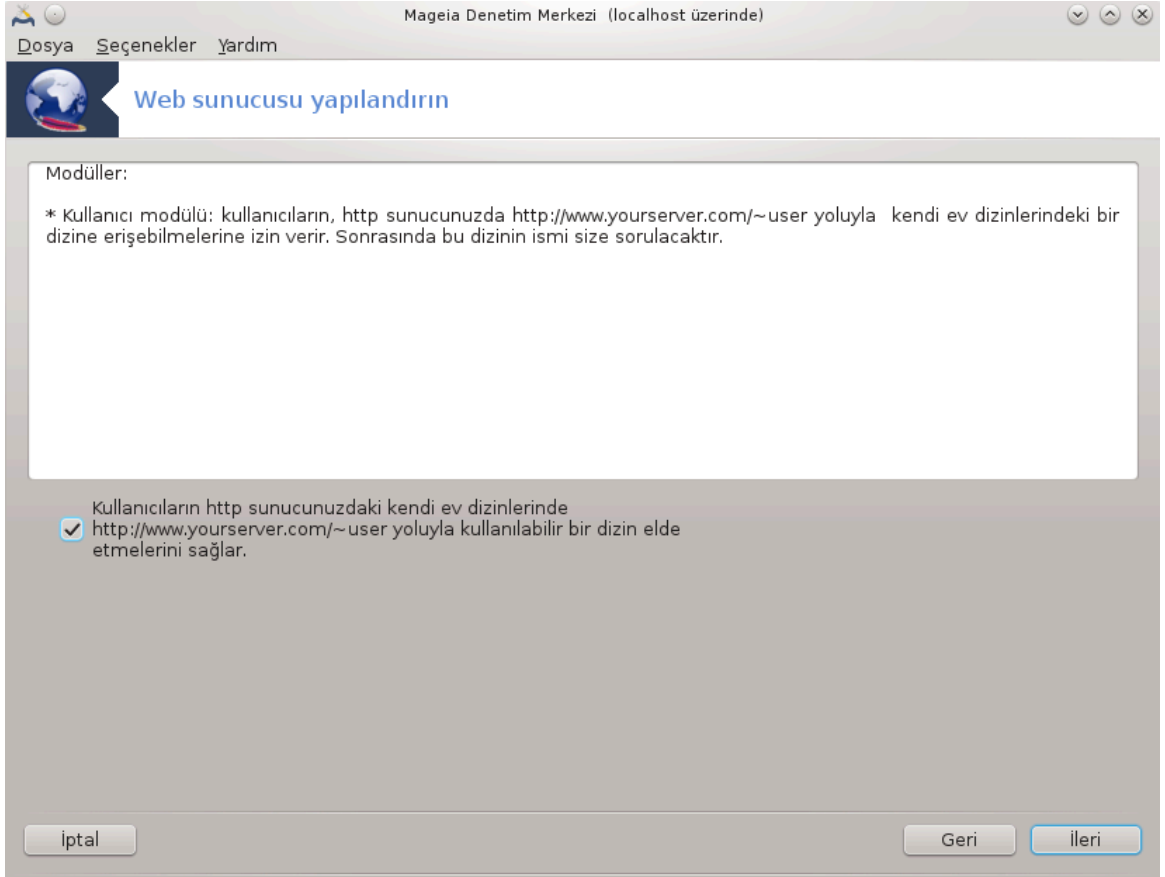
#####, ##### ## #####.

2. #####



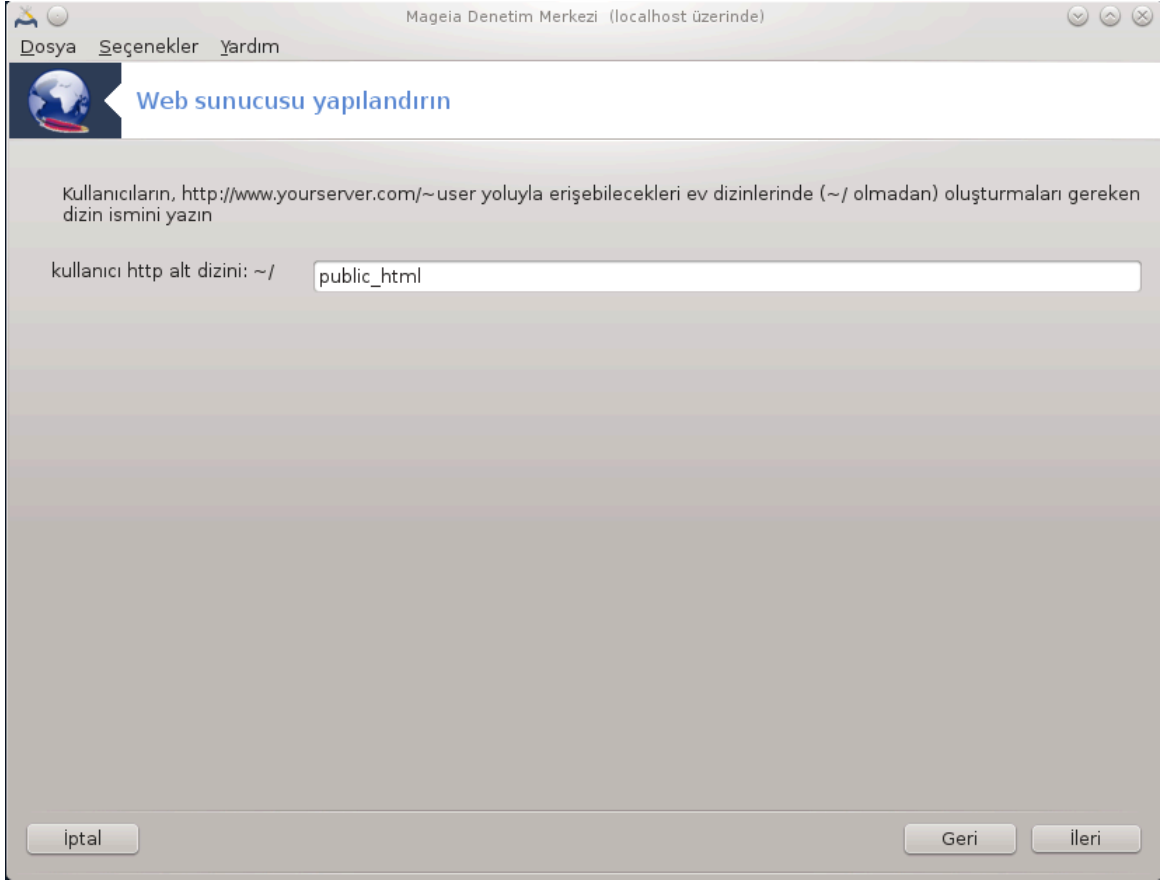
#####

3. #####



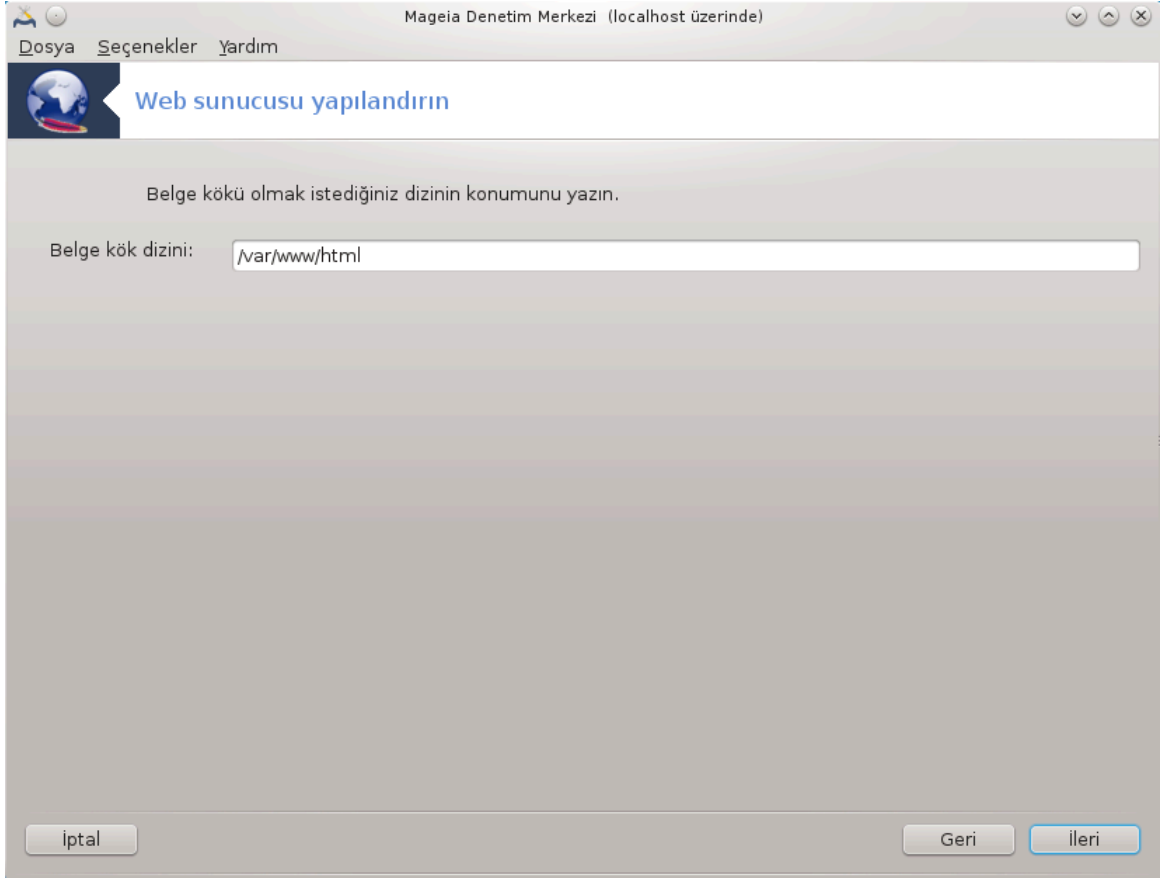
#####.

4. ##### ## ##### ##



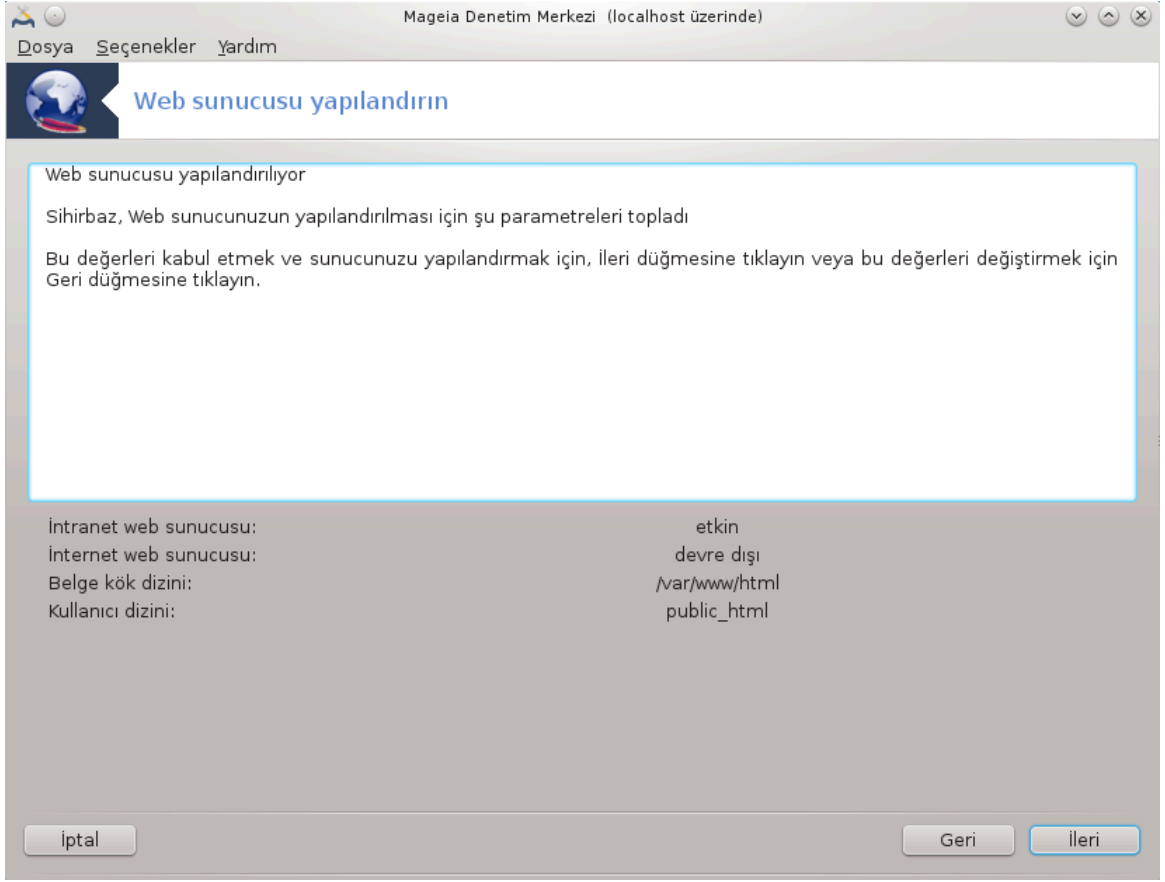
#####, ##### ##### ## ## ##-
#####.

5. #####



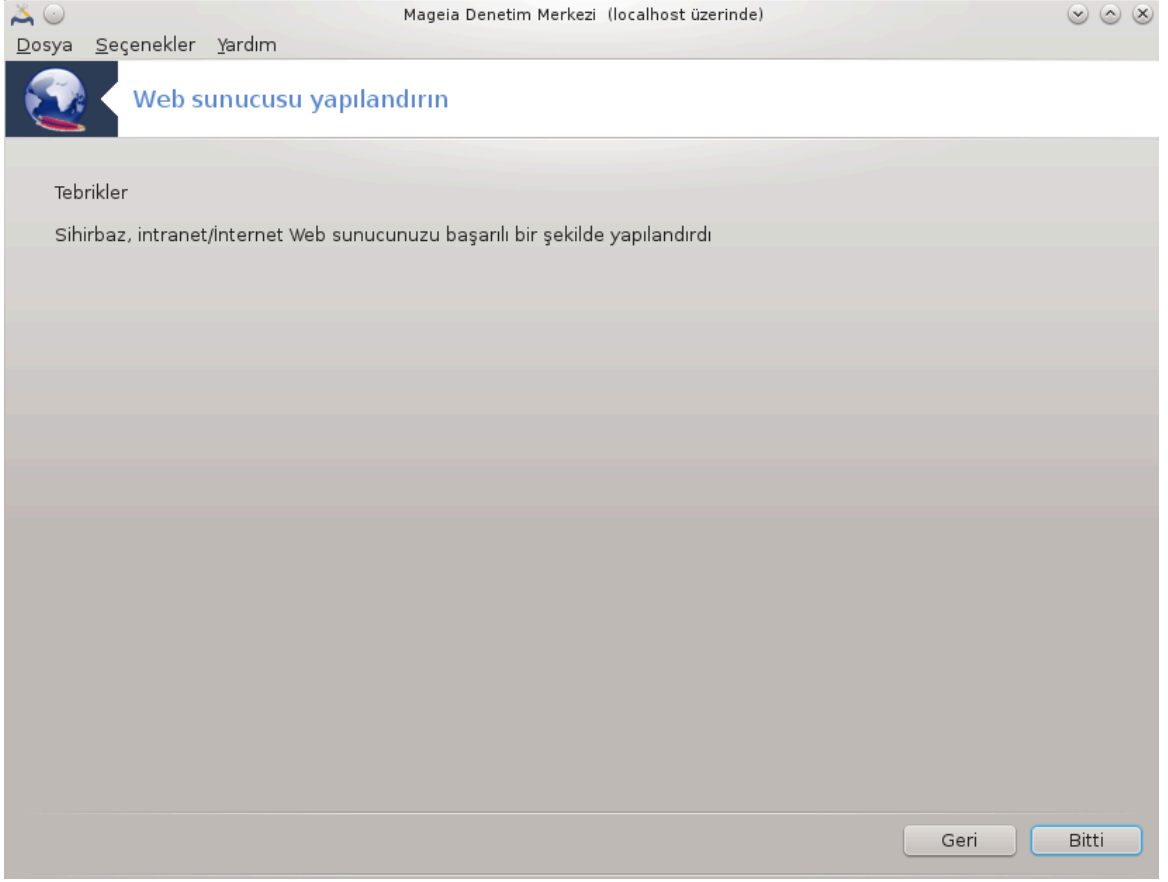
#####.

6. ####



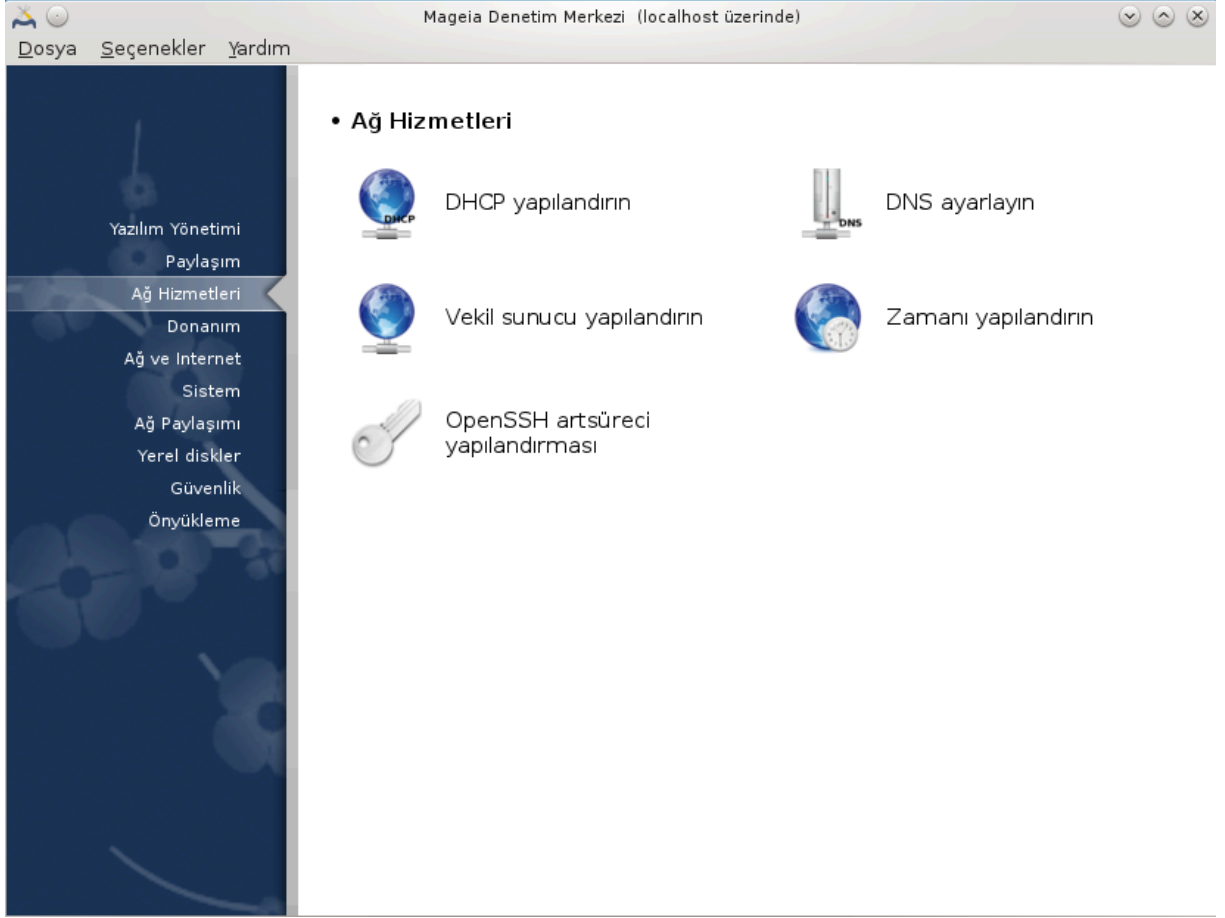
#####.

7. ###



#####! ##### #####.

4. A# Hizmetleri



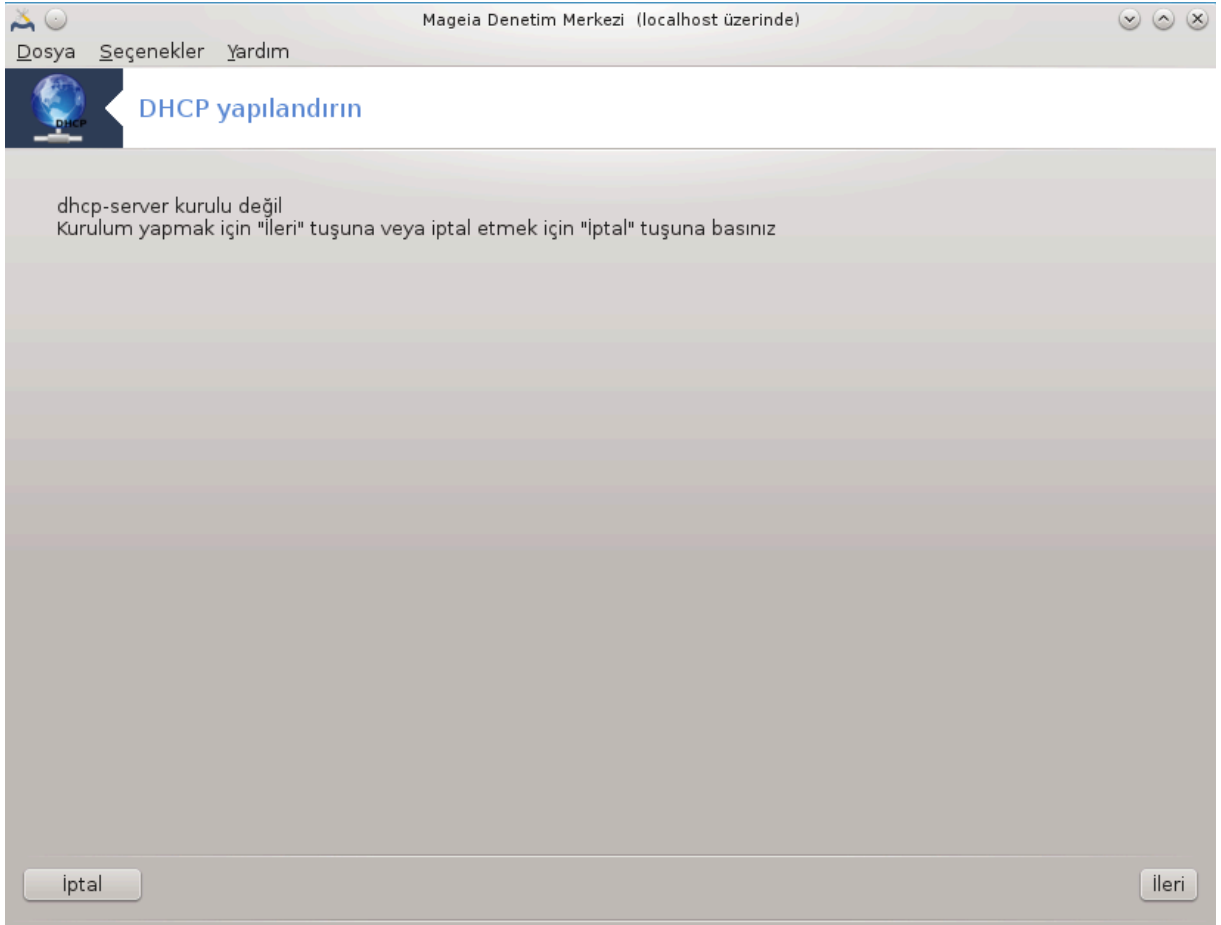
Payla##m #### ##### ##### drakwizard ##### ##### ### #####. ##### ##-
#####. ##### #####
[##### 3, #####](#) #####.

A# Hizmetleri

1. [##### 4.1, #####](#)
2. [##### 4.2, #####](#)
3. [##### 4.3, #####](#)
4. [##### 4.4, #####](#)
5. [##### 4.5, #####](#)

4.1. DHCP yap#land#r#n

#####



####, ##### 4### ##

#####⁷### ##### ##### ##### #####. ## ##### ## ## ##### #####
#####

4.1.1. DHCP nedir?

(###), ##### ##### ##### ##### ## #-
#####. (#####-
##)

4.1.2. Bir DHCP sunucusunu drakwizard dhcp ile kurmak

##

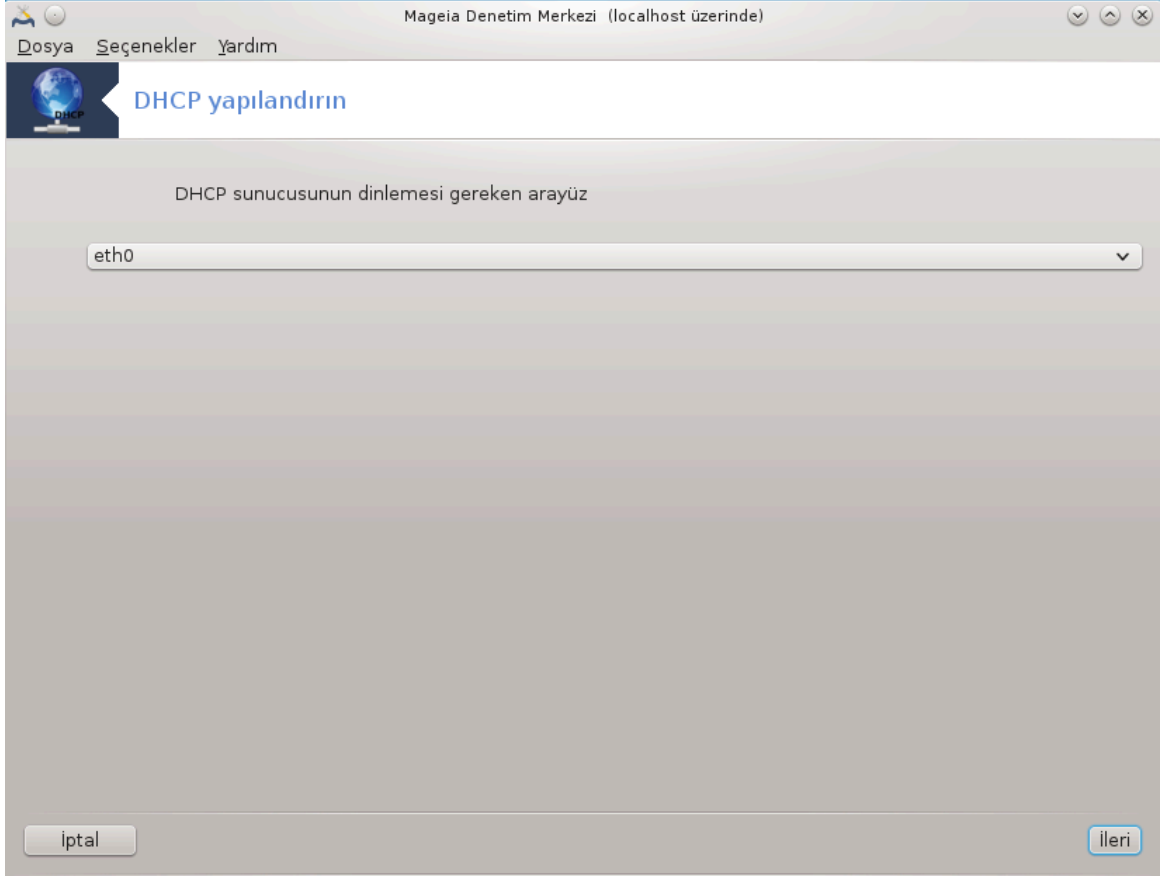
⁷ ## ##### ##### ##### ##### ##### ##### #####

1. #####



#####, ##### ## #####.

2. #####



#####

3. ## #####

Mageia Denetim Merkezi (localhost üzerinde)

Dosya Seçenekler Yardım

DHCP yapılandırın

DHCP tarafından kullanılan adres aralığı
İş istasyonları için DHCP hizmeti tarafından atanan adres aralığını seçin; özel ihtiyaçlarınız yoksa, size önerilen değerleri güvenle kabul edebilirsiniz. (mesela: 192.168.100.20 192.168.100.40)

DHCP sunucunuzda PXE etkinleştirmek istiyorsanız lütfen kutucuğu işaretleyin. (Önyükleme öncesi yürütme ortamı - Pre-boot eXecution Environment- bilgisayarların bir ağ üzerinden önyüklemeye yapmasını sağlayan bir protokoldür).

En düşük IP adresi: 192.168.10.25

En yüksek IP adresi: 192.168.10.254

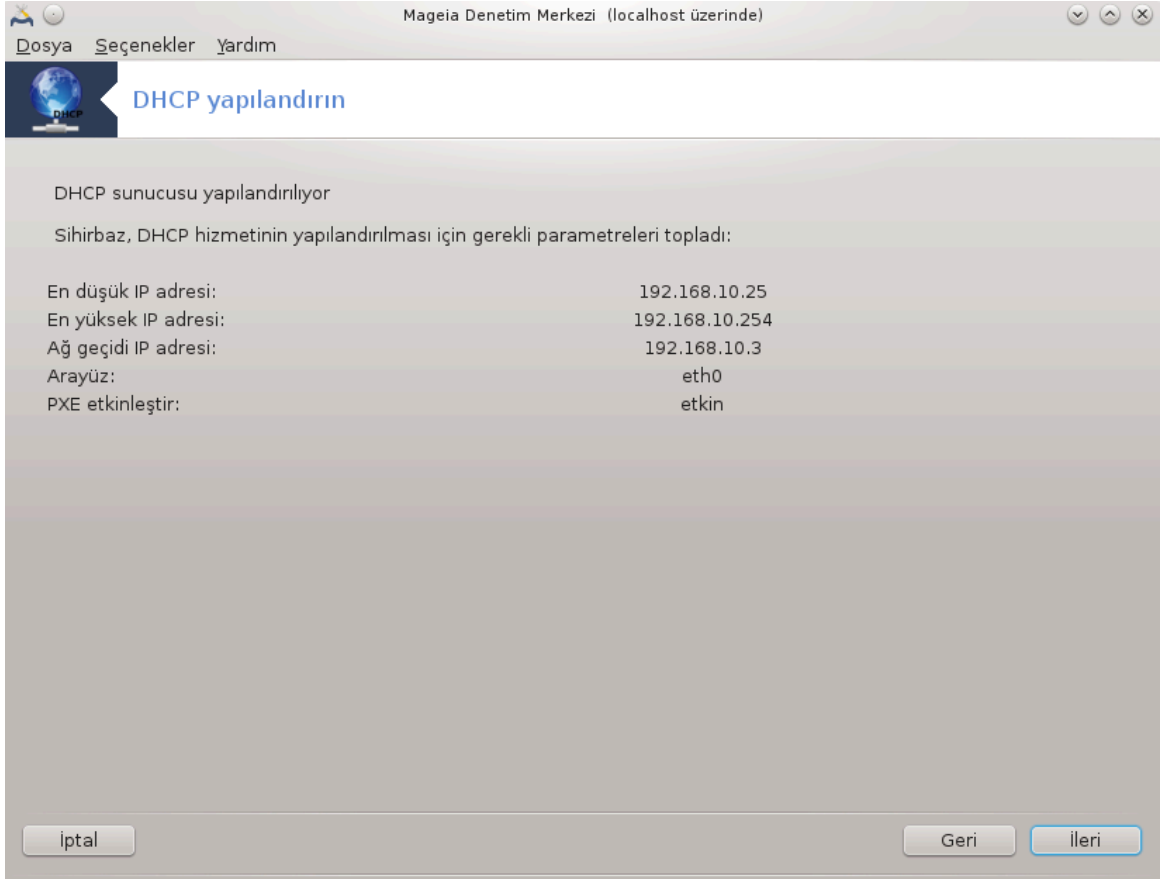
Ağ geçidi IP adresi: 192.168.10.3

PXE etkinleştir:

iptal İleri

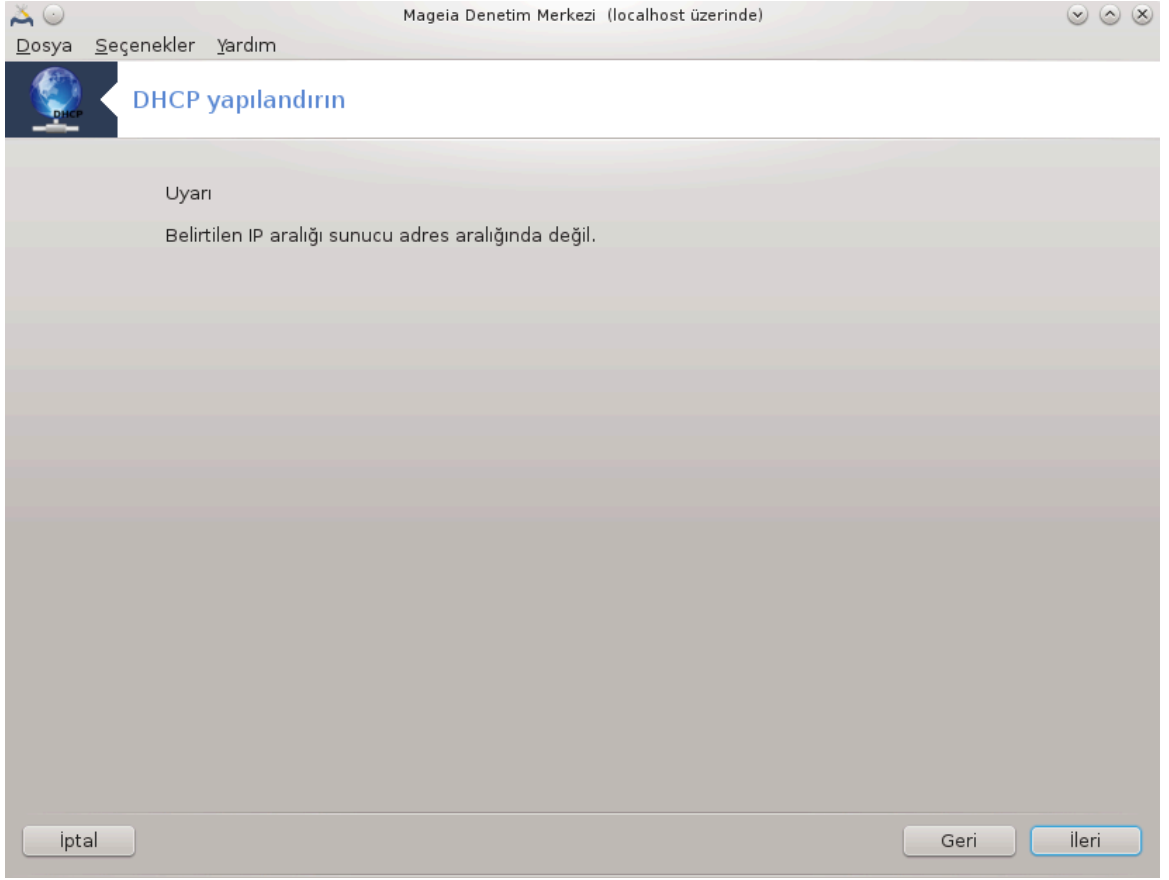
```
## #####  
#####; #####  
#####
```

4. ####



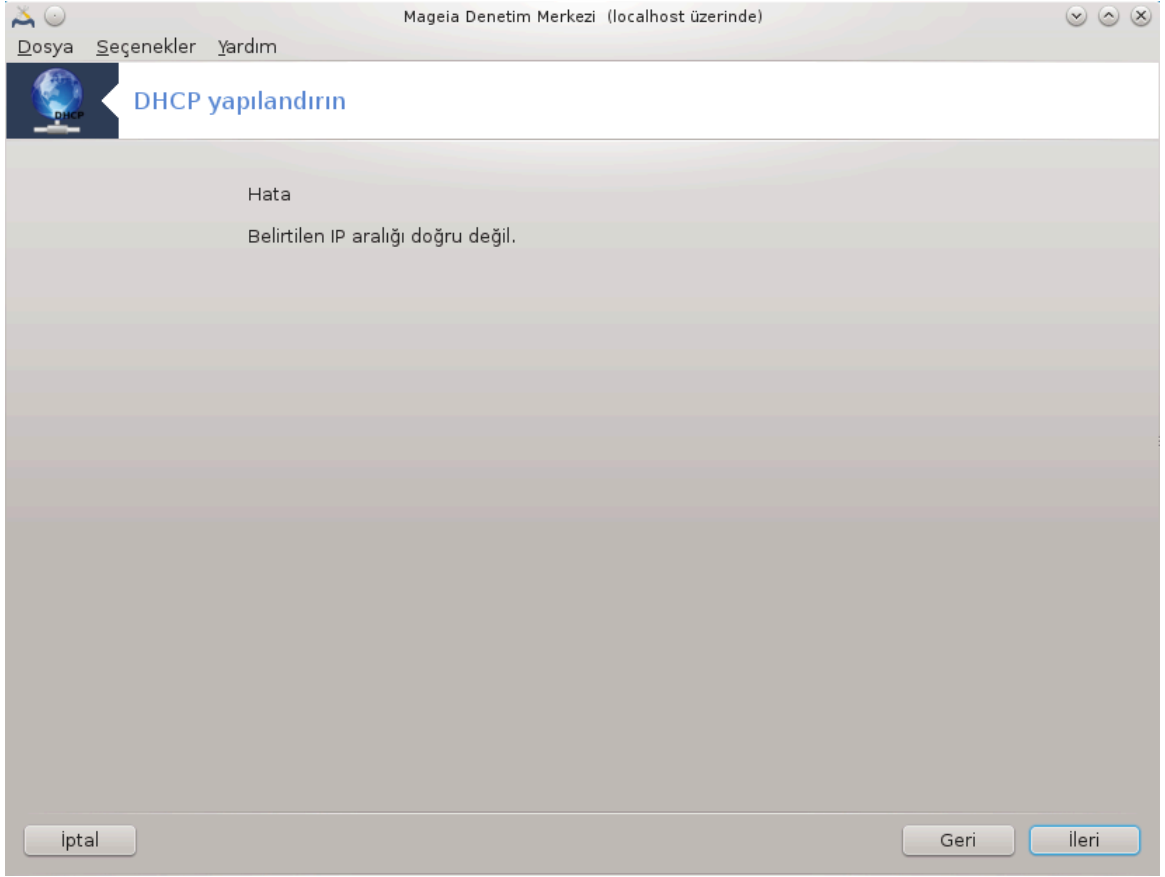
#####.

5. #####...



#####. #### ##### ### ### ## ##### ## ##### #####.

6. ##### ##...

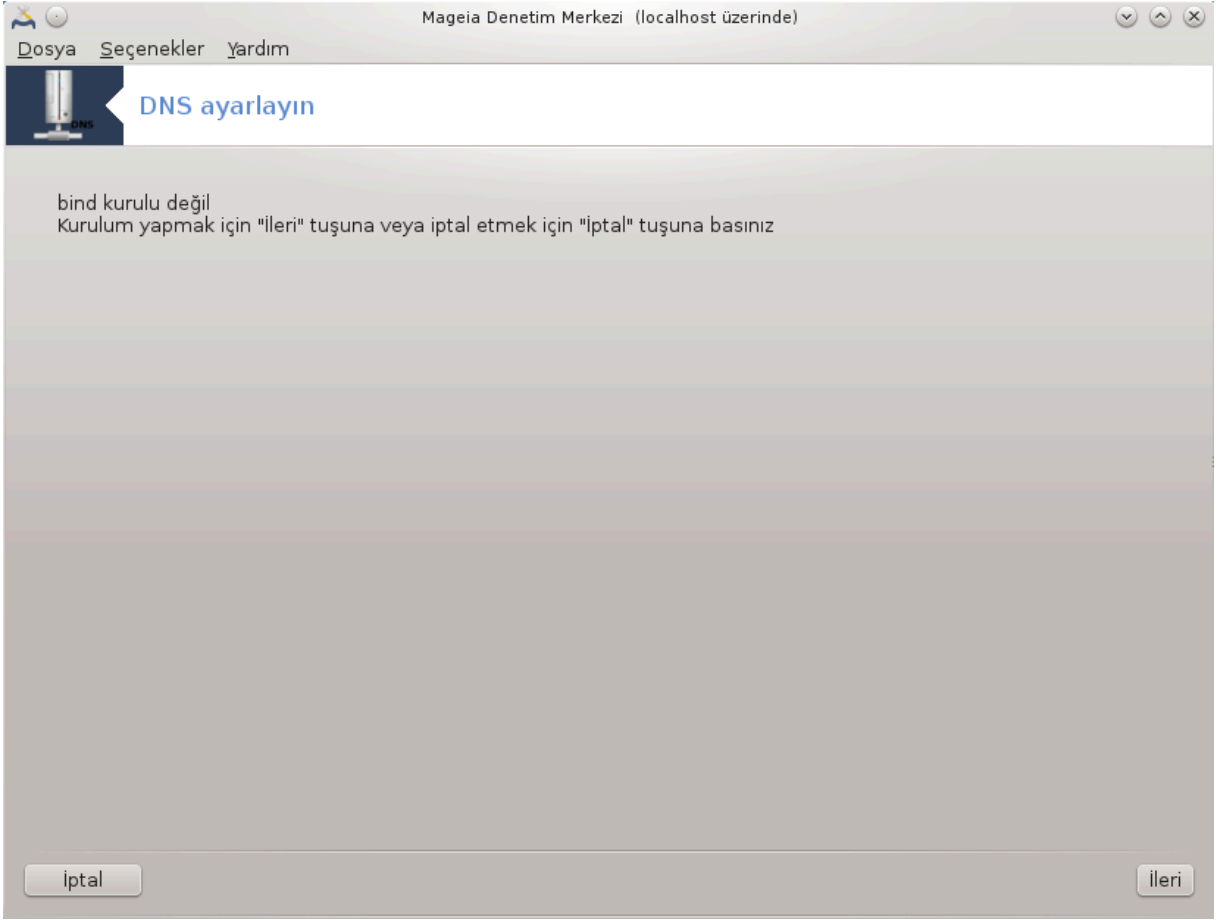


4.1.3. Ne yap#ld#

- ##### ##.....;
- /etc/dhcpd.conf ##### /etc/dhcpd.conf.orig; ##### ##.....
- ##### ## dhcpd.conf ##### /usr/share/wizards/dhcp_wizard/scripts/dhcpd.conf.default ##### ##.....
##.....:
- # hname
- # dns
- # ##
- # ##
- # maske
- # rng1
- # rng2
- # dname
- # gateway
- # tftpserverip
- # dhcpd_interface
- ##### ##..... /etc/webmin/dhcpd/config ## ##.....
- dhcpd ##### ##......

4.2. DNS yap#land#r

#####

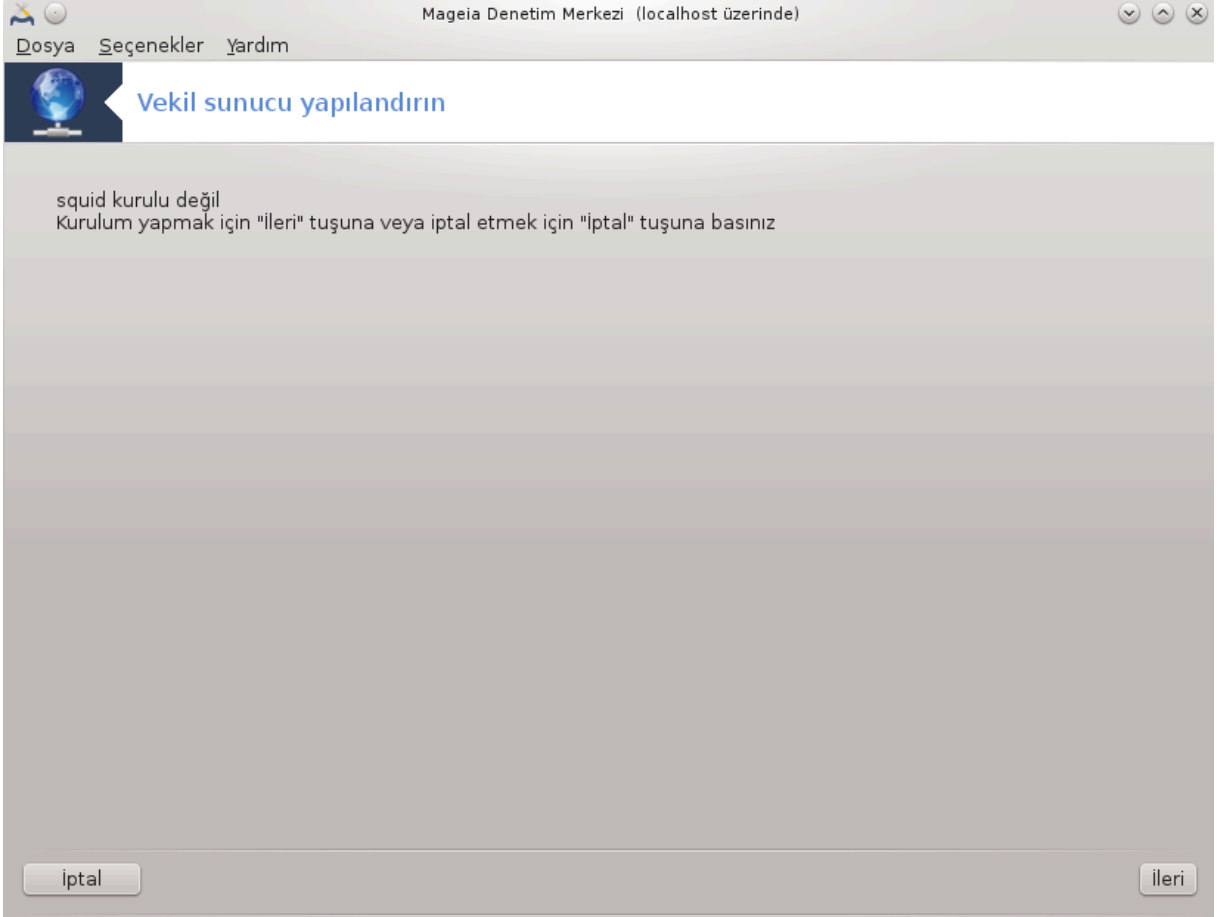


```
## ##### ##### ##### ##### ##### ##### ##### ##### #####-
##### ##### ##### ##### #####. [#####://#####.#####.###/##/#####-
##_###] ## ##### #####. ##### #####.
```

```
## ##### ##### ##### ##### ##### ##### ##### #####.
```

4.3. Vekil sunucu yap#land#r#n

#####



#####⁸ ##### ##### ##### ##### ##### #####. ## ##### ##### ## ## ##### #####
#####.

4.3.1. Bir vekil sunucu nedir?

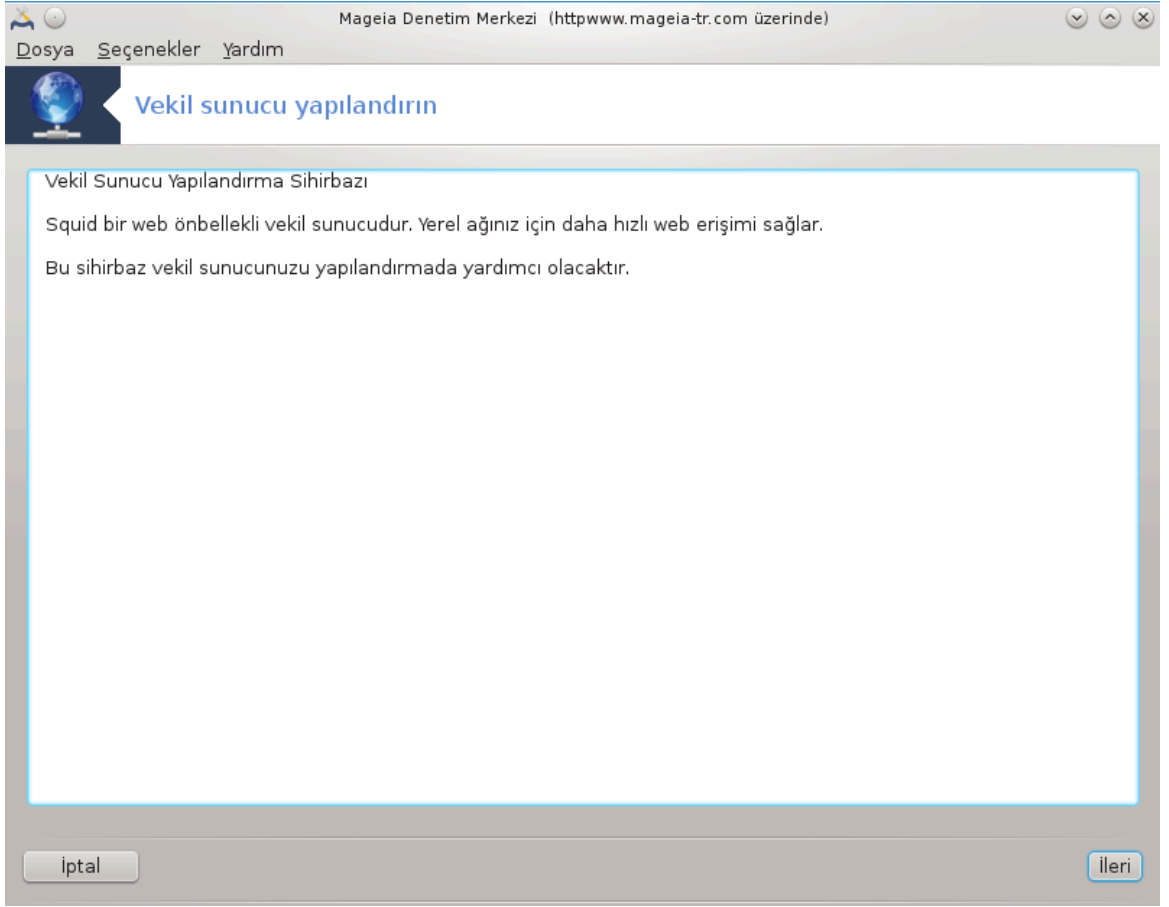
#####, ## ##### ##### ##### ##### ##### ## ##### ##### ##### ##### #####
(## ##### ##### ## ## #####). ##
#####, ## ##### ## ## ##### ## ##### ##### #####—
#####. ##### ##### ##### #####
#####. (#####)

4.3.2. Bir vekil sunucuyu drakwizard squid ile kurmak

#####.

⁸ ## ##### ##### ##### ##### ##### ##### ##### ##### #####.

1. #####



#####, ##### ## #####.

2. ### ## ##### ##### ##### ##

Mageia Denetim Merkezi (httpwww.mageia-tr.com üzerinde)

Dosya Seçenekler Yardım

Vekil sunucu yapılandırın

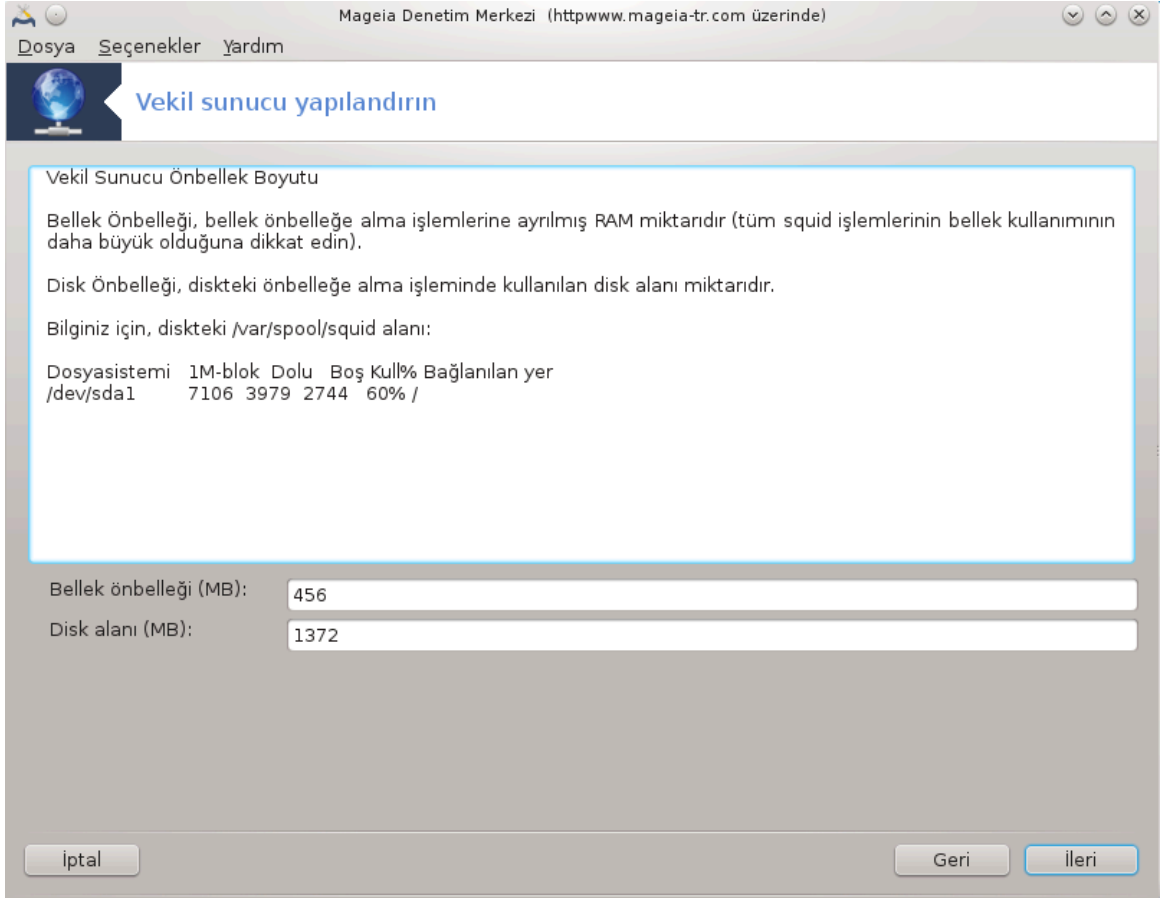
Vekil Sunucu Bağlantı Noktası

Vekil sunucu bağlantı noktası değeri, http isteklerinde vekil sunucunun hangi bağlantı noktasını dinleyeceğini ayarlar. Öntanımlı olan 3128, diğer ortak değer 8080 olabilir. Bağlantı noktası değeri 1024 değerinden yüksek olmalıdır.

Vekil sunucu bağlantı noktası:

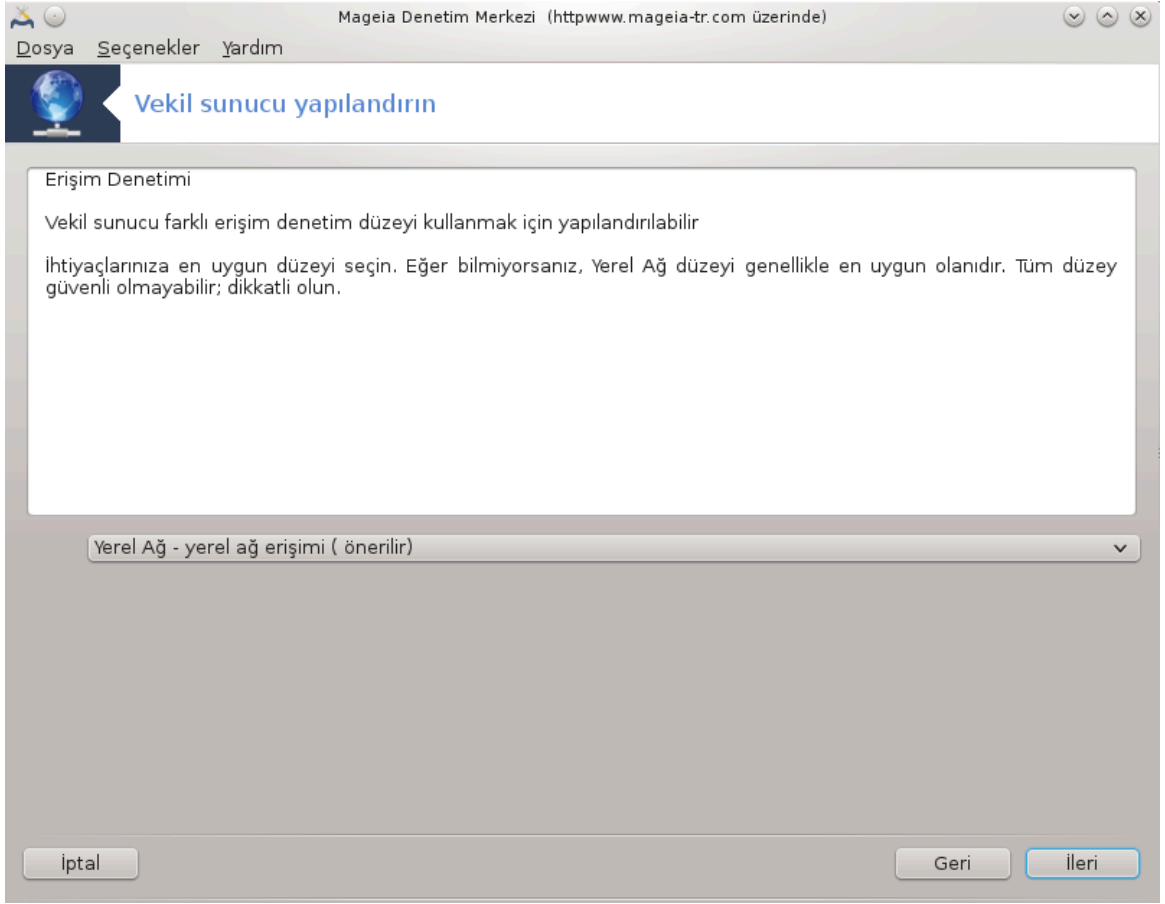
#####, ##### #####
#####.

3. ##### ## ##### #####



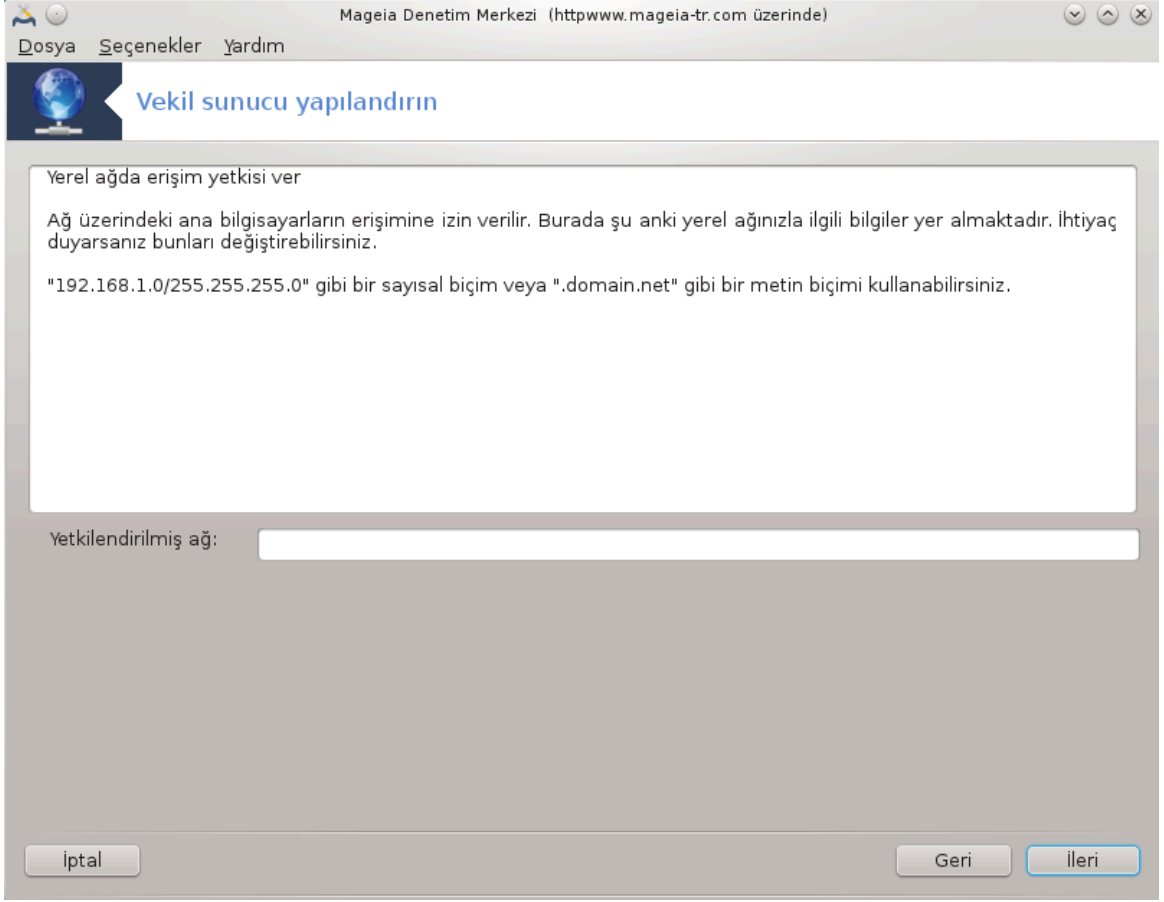
#####, #####

4. ## ##### ##### ## #####



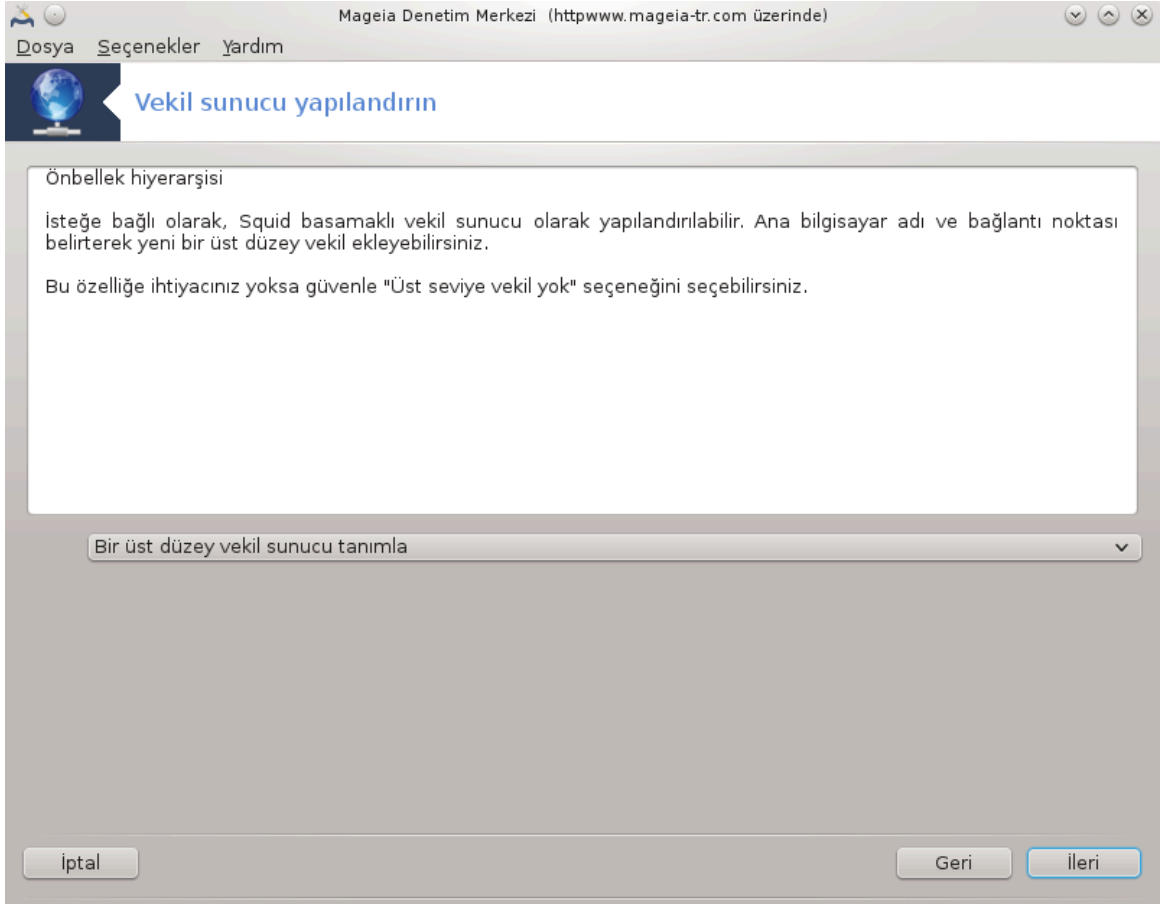
#####, ##### ##### #####.

5. ## ##### #### ###



,#####.

6. ### ##### ##### ##### ##### ##?



#####? ##### ##### ##
#####.

7. ### ##### ## ##### ##### ## ##### #####

Mageia Denetim Merkezi (httpwww.mageia-tr.com üzerinde)

Dosya Seçenekler Yardım

Vekil sunucu yapılandırın

Önbellek hiyerarşisi

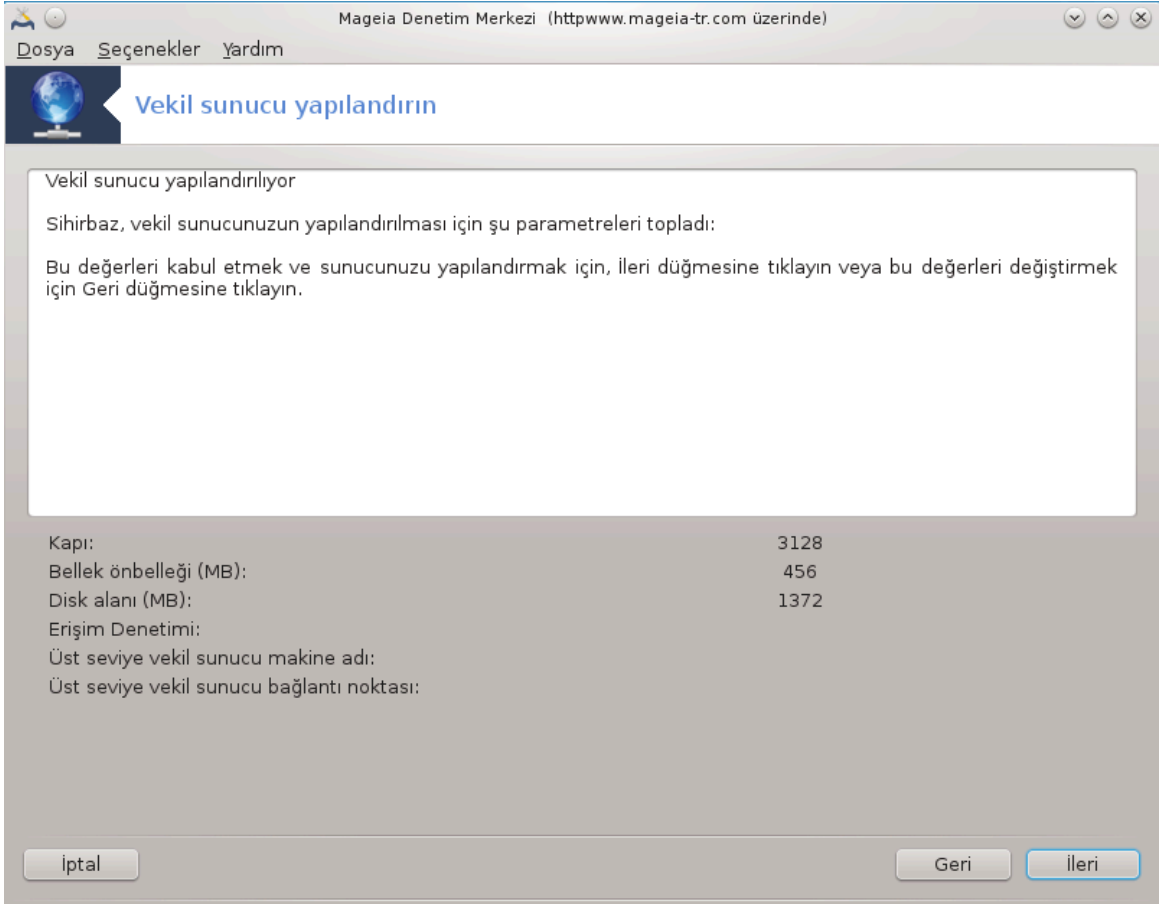
Kullanılacak sınırlı makine adı (mesela "cache.domain.net") ve vekil sunucunun bağlantı noktasını girin.

Üst seviye vekil sunucu makine adı:

Üst seviye vekil sunucu bağlantı noktası:

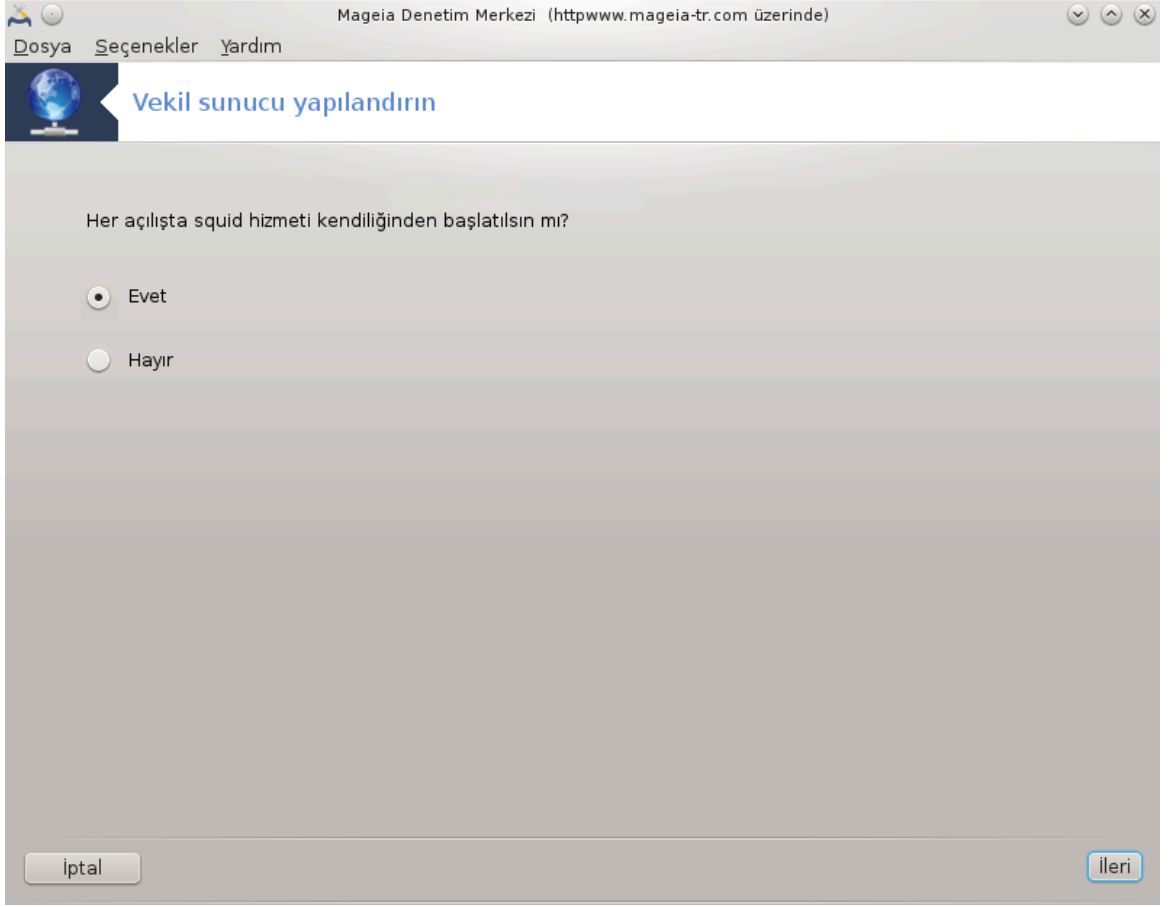
#####, ##### ##### #####.

8. ####



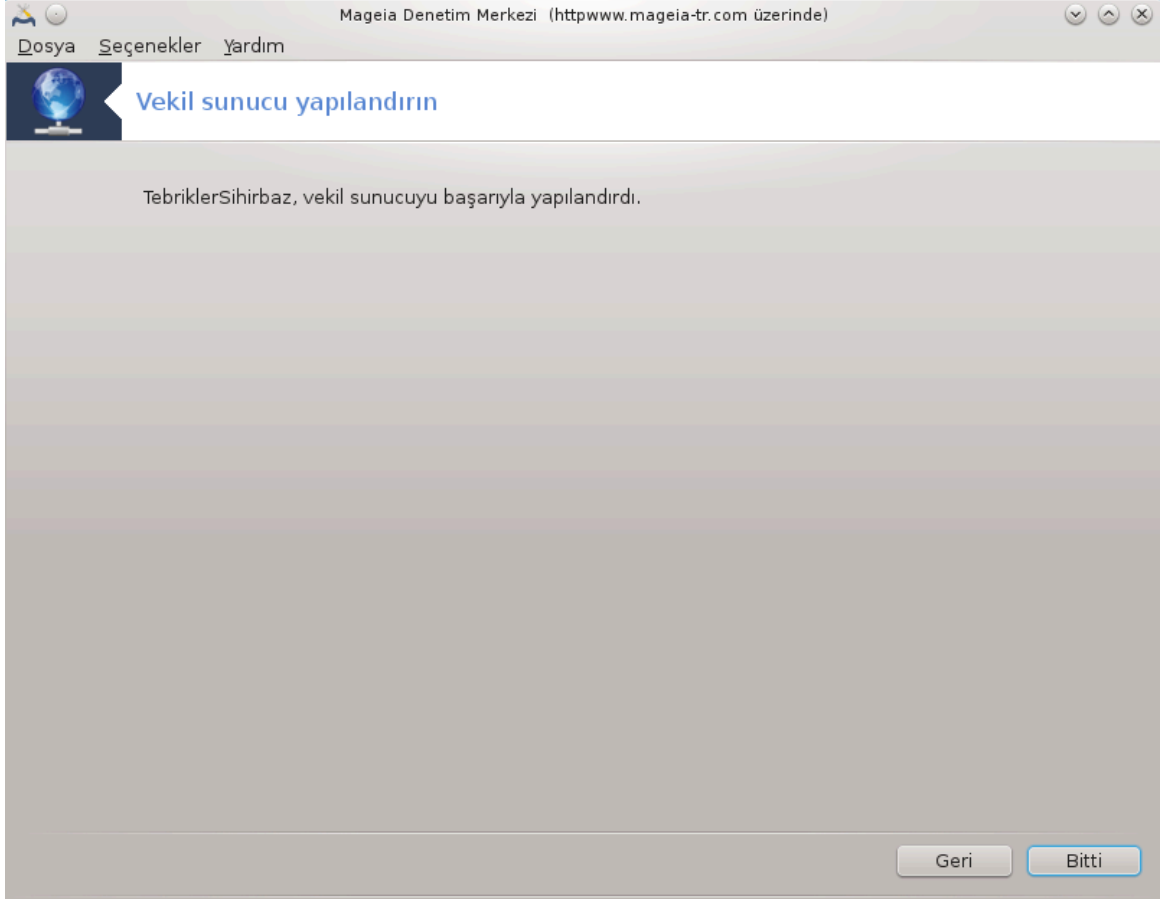
#####.

9. #####



#####

10. ###



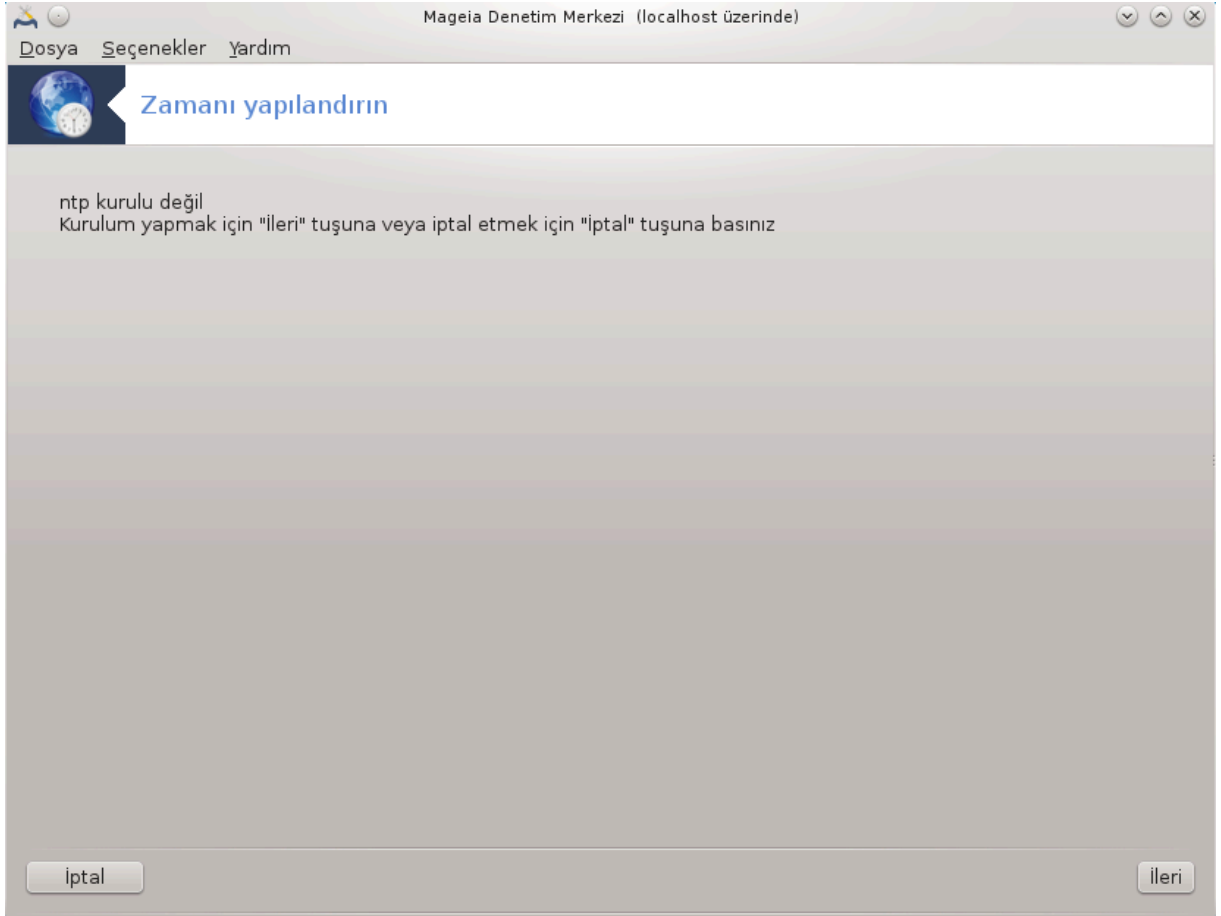
```
## #####! ##### #####.
```

4.3.3. Ne yap#ld#

- ##### ## #####;
- /etc/squid/squid.conf ##### /etc/squid/squid.conf.orig; #####
- ##### squid.conf ##### squid.conf.default ##### ## #####
#####:
cache_dir
localnet
#####_###
#####_#####
seviye 1, 2 ##### 3 ## http_access
cache_peer
visible_hostname
- squid #####.

4.4. Zaman# yap#land#r#n

```
##### ##
```



```
## #####9 #####
#####
##### ## #####
#####.
```

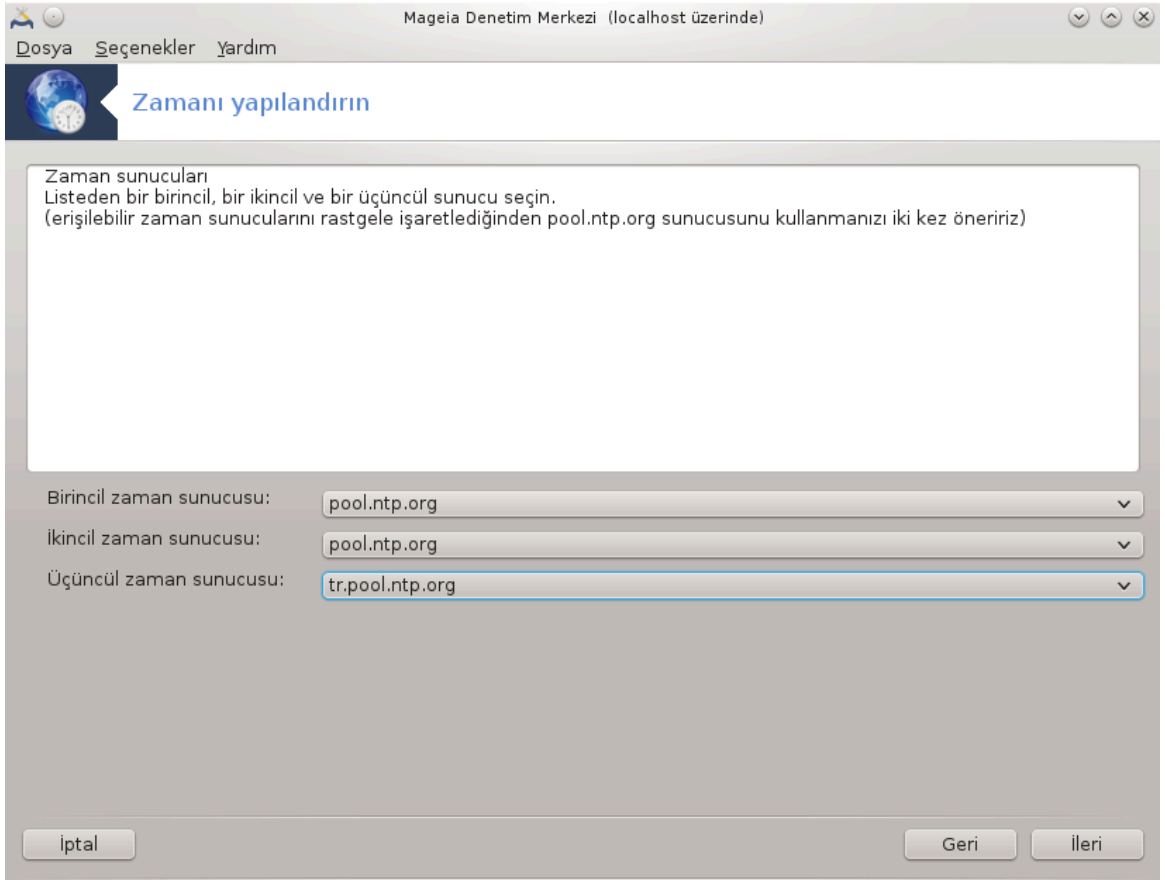
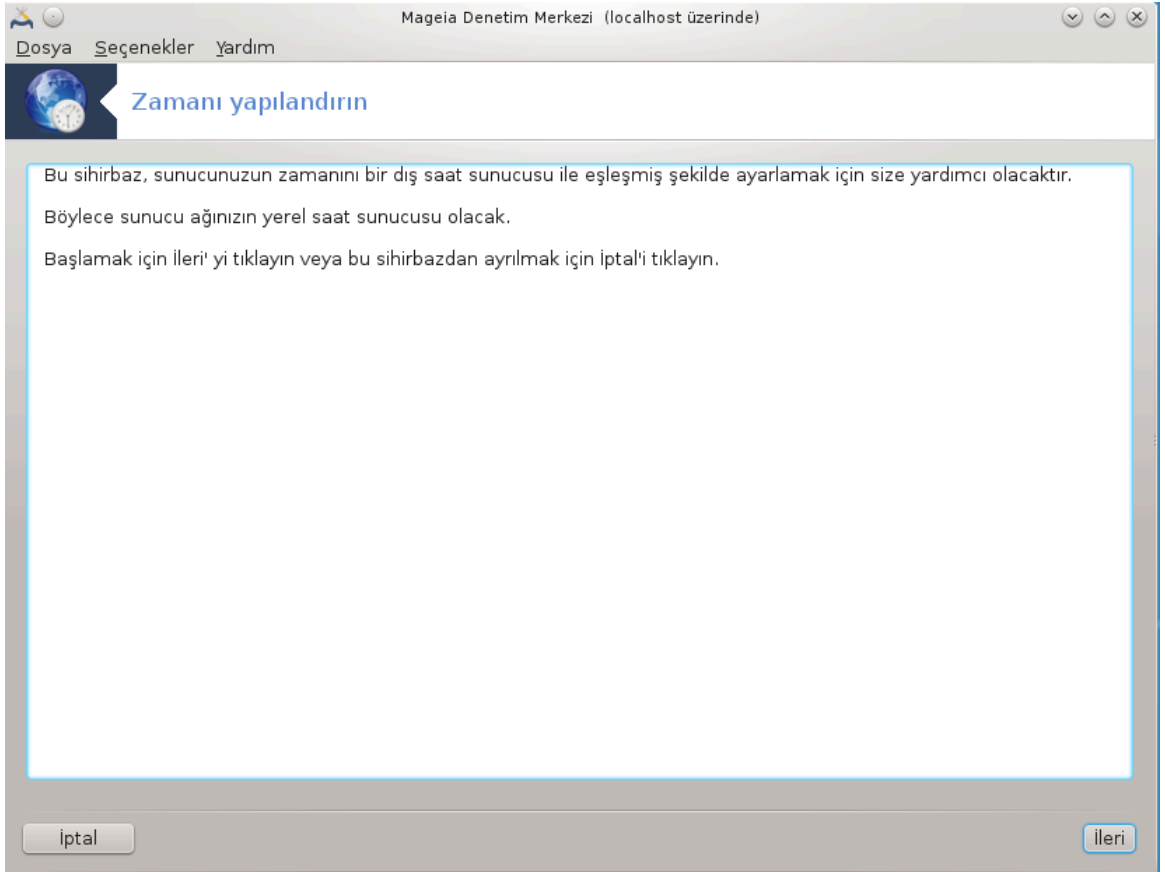
4.4.1. Bir NTP sunucusunu drakwizard ntp ile kurmak

1. ##### (#####), ##### ##-#####

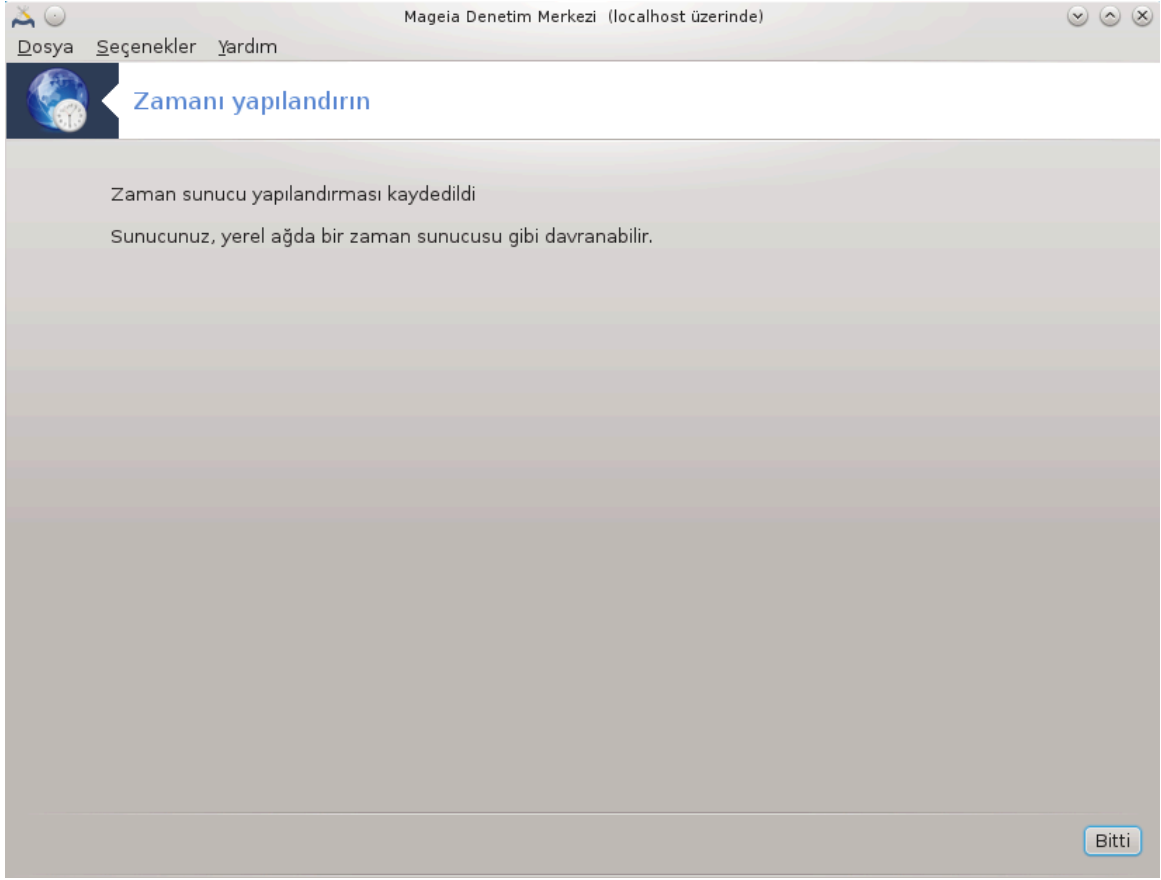
#####

#####

⁹ ## #####



2. #####
 ###
 #####
 #####:



3. #####

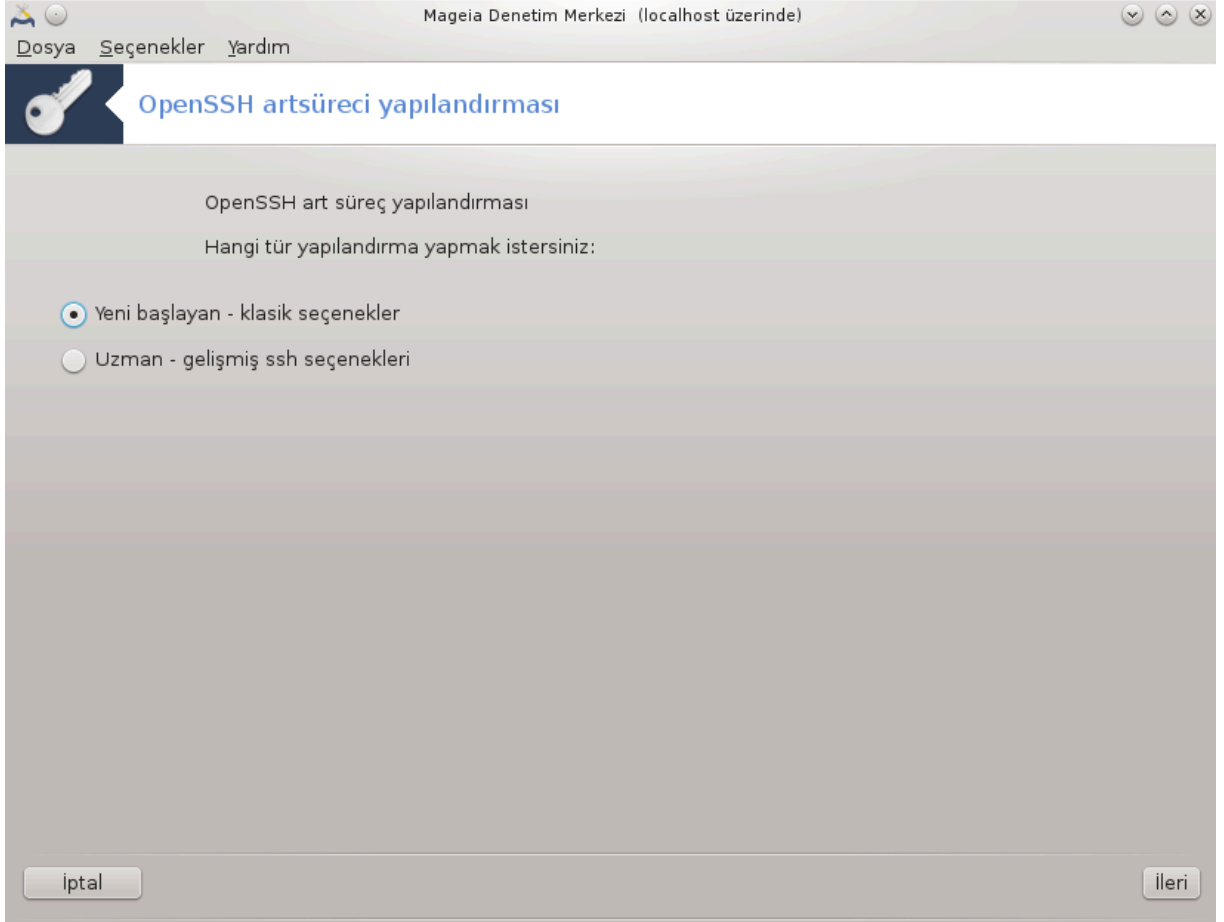
4.4.2. Ne yap#ld#

#####:

- ntp #####
- /etc/sysconfig/clock ##### /etc/sysconfig/clock.orig ##### ## /etc/ntp/step-tickers ##### /etc/ntp/step-tickers.orig #####;
- ##### ## /etc/ntp/step-tickers #####;
- ### ##### /etc/ntp.conf #####;
- crond, atd ## ntpd ##### ##;
- ##### ## ##### ## ##### ##

4.5. OpenSSH art süreç yap#land#rmas#

#####



#####¹⁰ ### ## ##### ##### ##### #####.

4.5.1. SSHnedir?

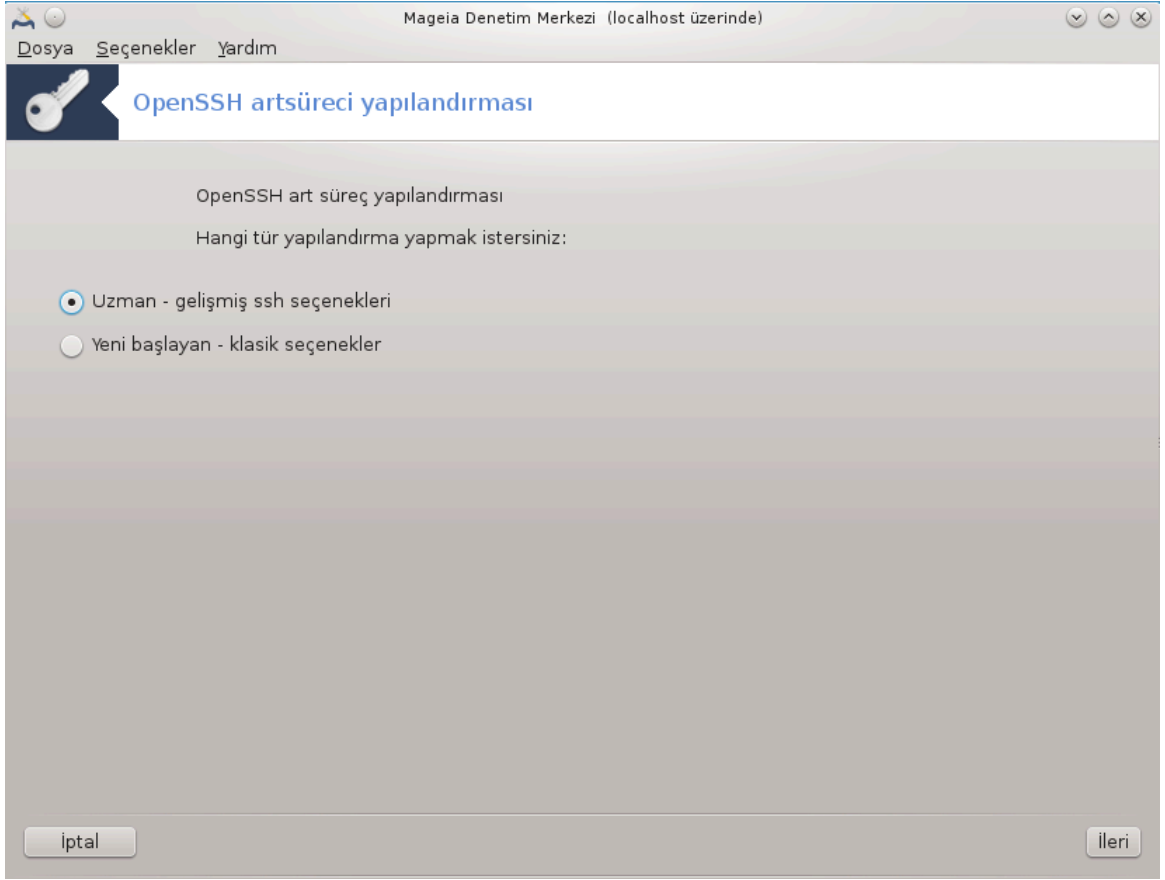
(##### ##), ##### ##, ## ##### ## ## ##### ##### (## #-
#####) ##### ## ## #####
##, ##### ##### #####, ##### ##### ## ## #-
. (##### ##)

4.5.2. Bir SSH arkaucunu drakwizard sshd ile ayarlamak

#####.

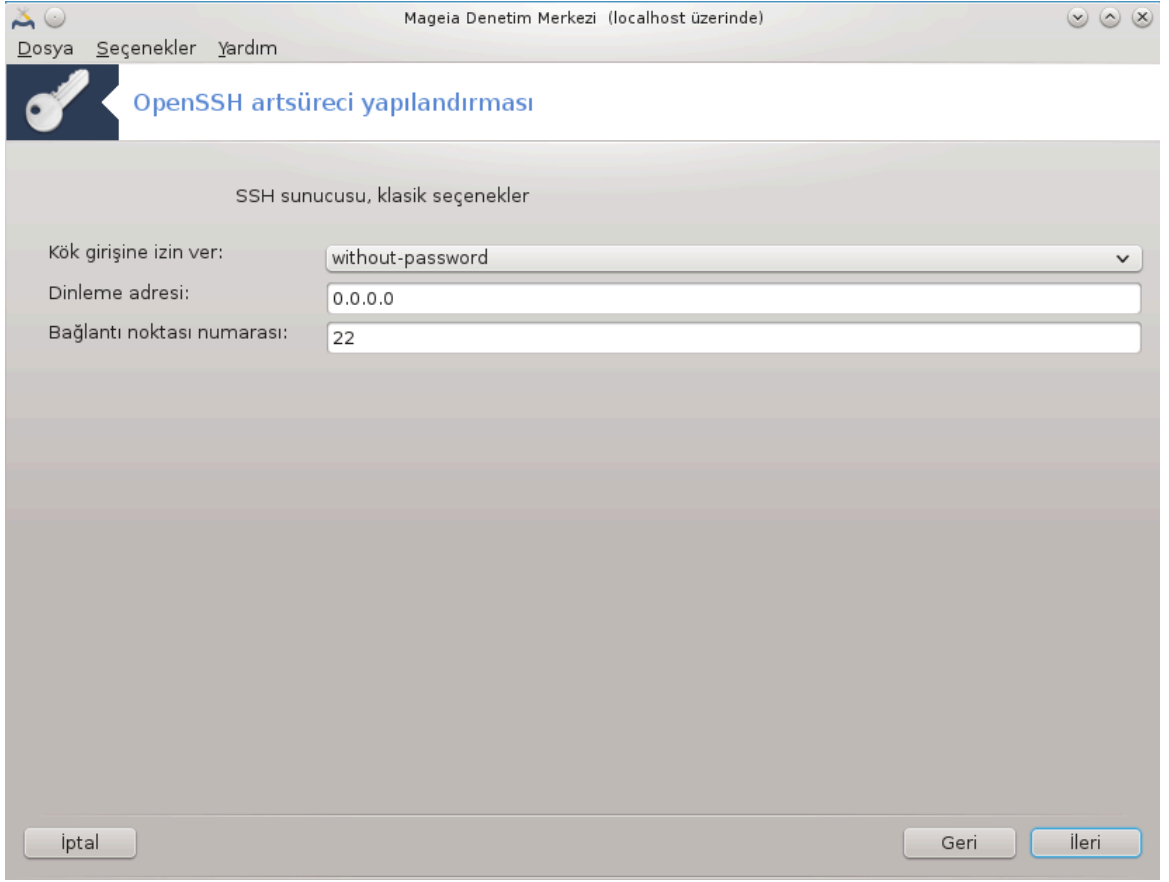
¹⁰## ##### ##### ##### ##### ##### ##### #####.

1. #####



3#7 #####
#####.

2. #####



```
##### ## ## ##### #####. ##### 22 ##### ## ##-#####
```

3. #####

Mageia Denetim Merkezi (localhost üzerinde)

Dosya Seçenekler Yardım

OpenSSH artsüreci yapılandırması

Kimlik Doğrulama Yöntemi

DSA kimlik doğrulama:	yes
RSA kimlik doğrulama:	yes
PubKey kimlik doğrulama:	no
Kimlik doğrulama anahtar dosyası:	.ssh/authorized_keys
Parola kimlik doğrulama:	no
rhosts dosyasını yok say:	yes
Boş parolaya izin ver:	no

iptal Geri ileri

#####, #####.

5. #####

Mageia Denetim Merkezi (localhost üzerinde)

Dosya Seçenekler Yardım

OpenSSH artsüreci yapılandırması

Giriş seçenekleri

Son günlük kaydını yazdır: sshd' nin kullanıcının son girişinin tarih ve saatini yazdırıp yazdırmayacağını belirler

Giriş yetkisiz kullanım süresi:

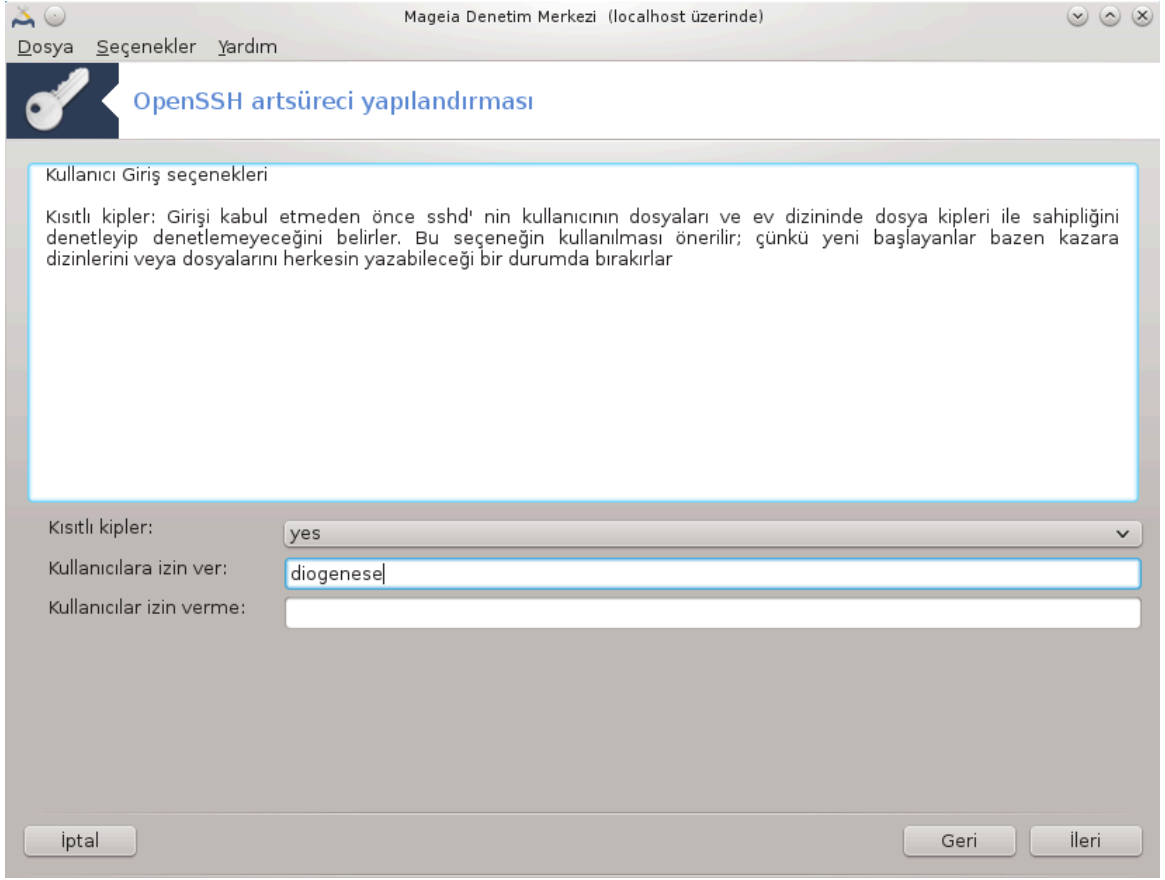
Canlı tut:

motd yazdır:

Son günlük kaydını yazdır:

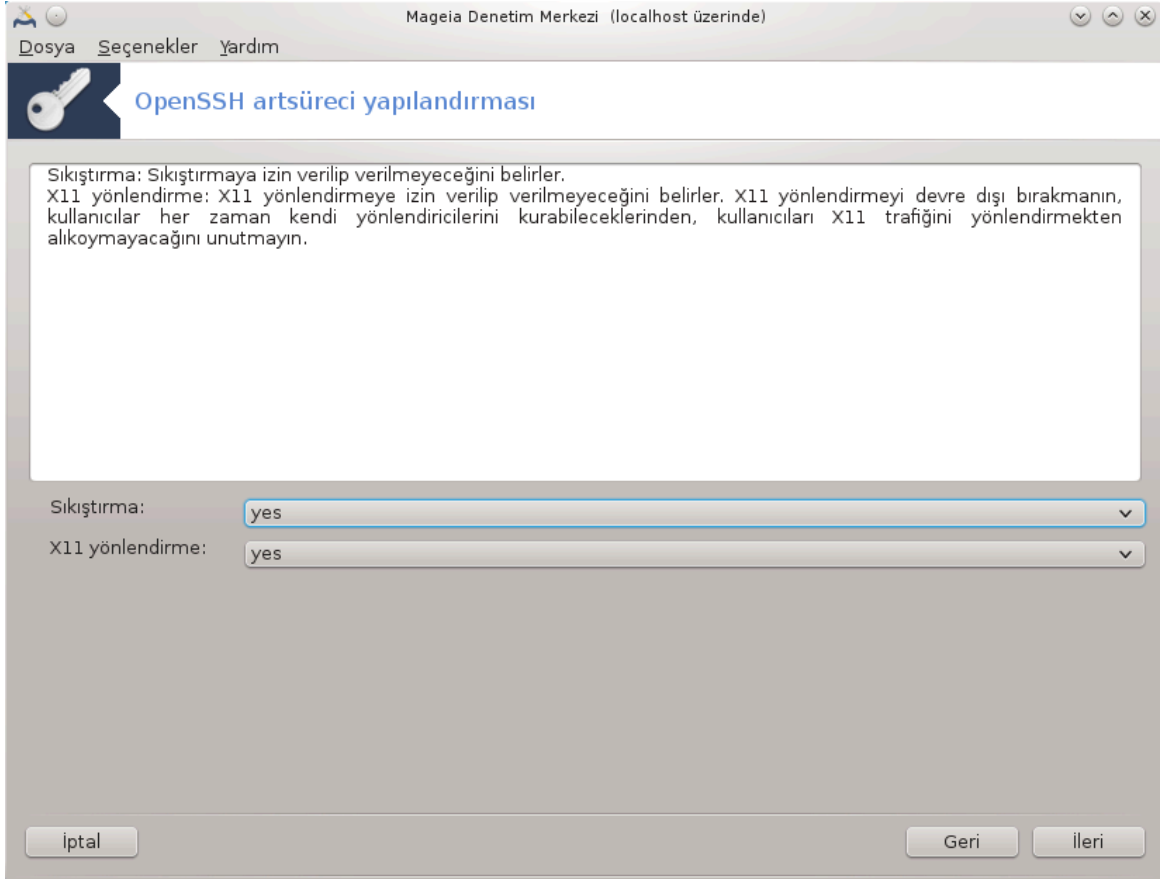
,

6. #####



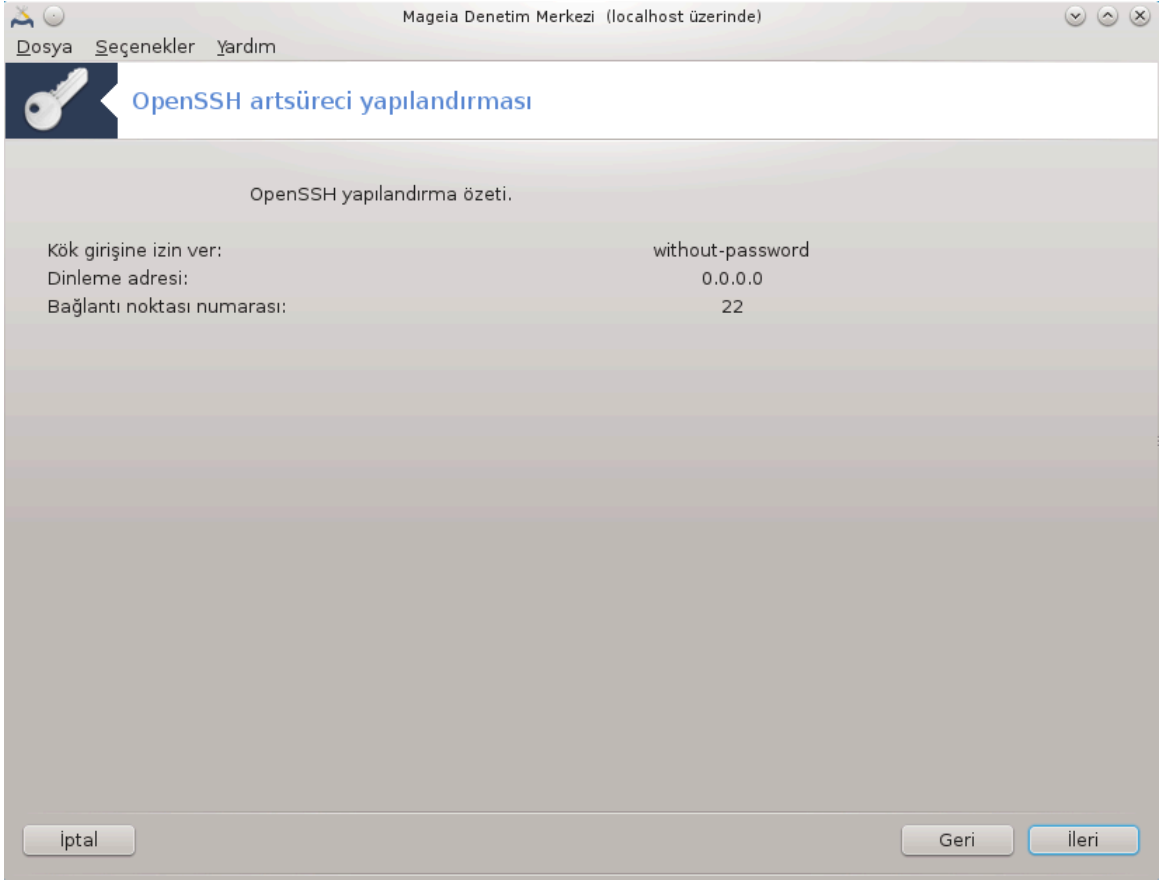
,

7. ##### ## #####



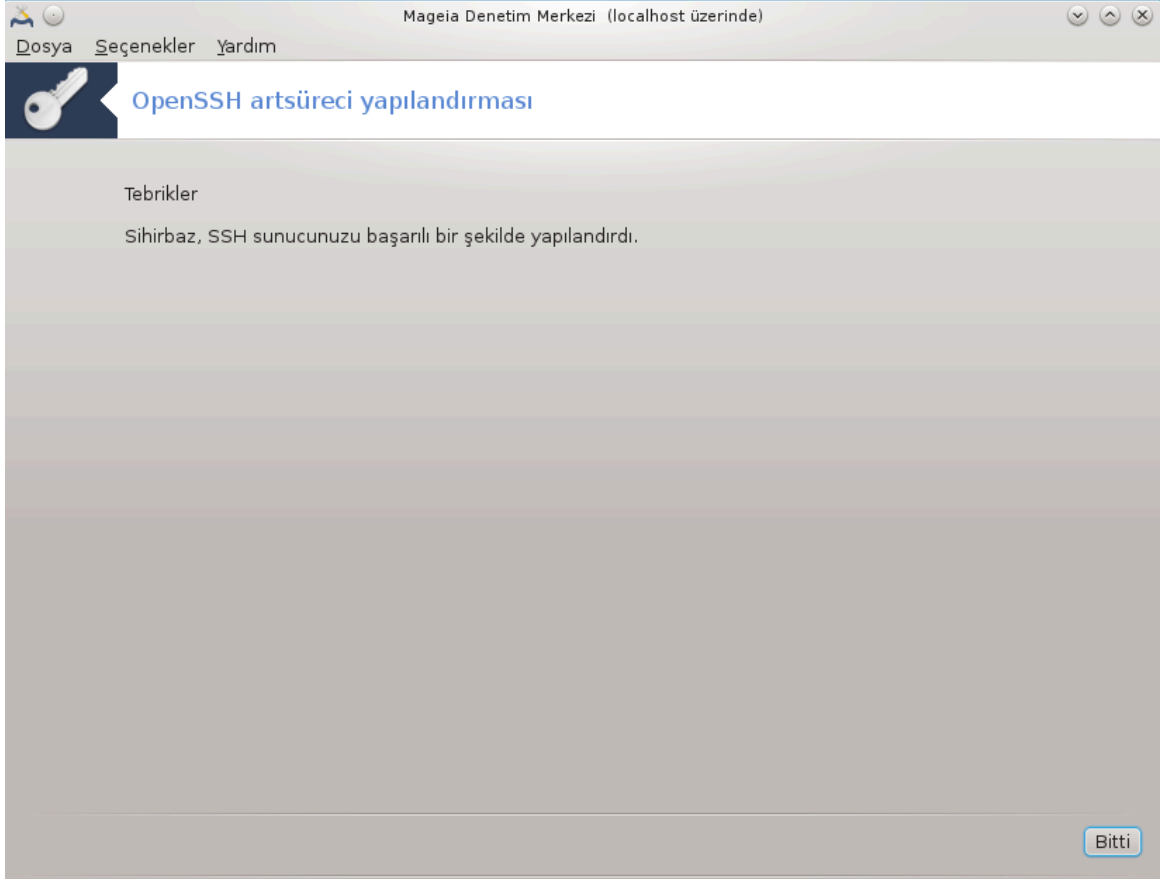
#11 ##### ## #####, ##### #####.

8. ####



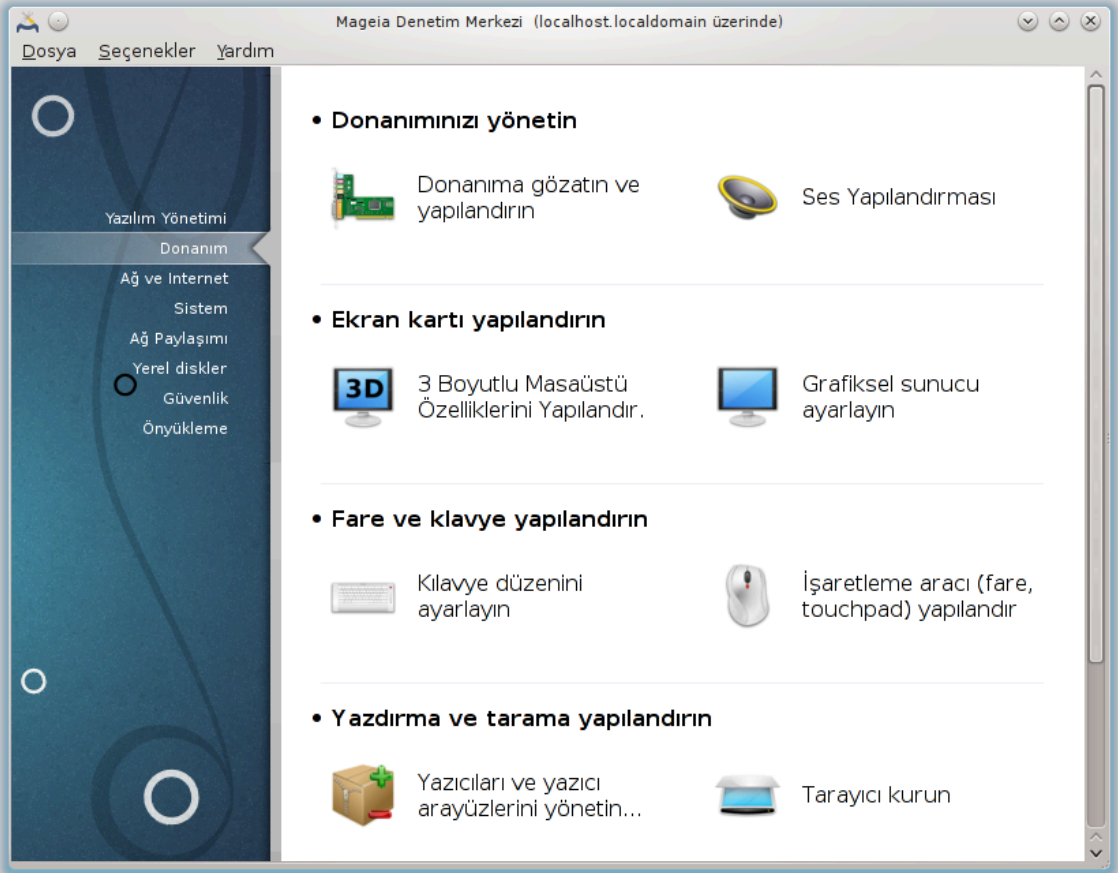
```
## ##### ##### ## # ##### # ##### #####.
```

9. ###



#####! ##### #####.

5. Donanım



#####

1. Donanımınızı yönetin

#. [5.1, #####](#) = Donanım gözet ve yapılandır

#. [5.2, #####](#)

2. Ekran kartı yapılandırın

#. [5.3, #3 #####](#) = 3D Masaüstü etkilerini yapılandır

#. [5.4, #####](#)

3. Fare ve klavye yapılandırın

#. [5.5, #####](#)

#. [5.6, ##### \(###, #####\)](#)

4. Yazdırma ve tarama yapılandırın

#. [5.7, #####](#) = Yazıcı(lar) ve yazdırma i# kuyru#unu ayarlayın ...

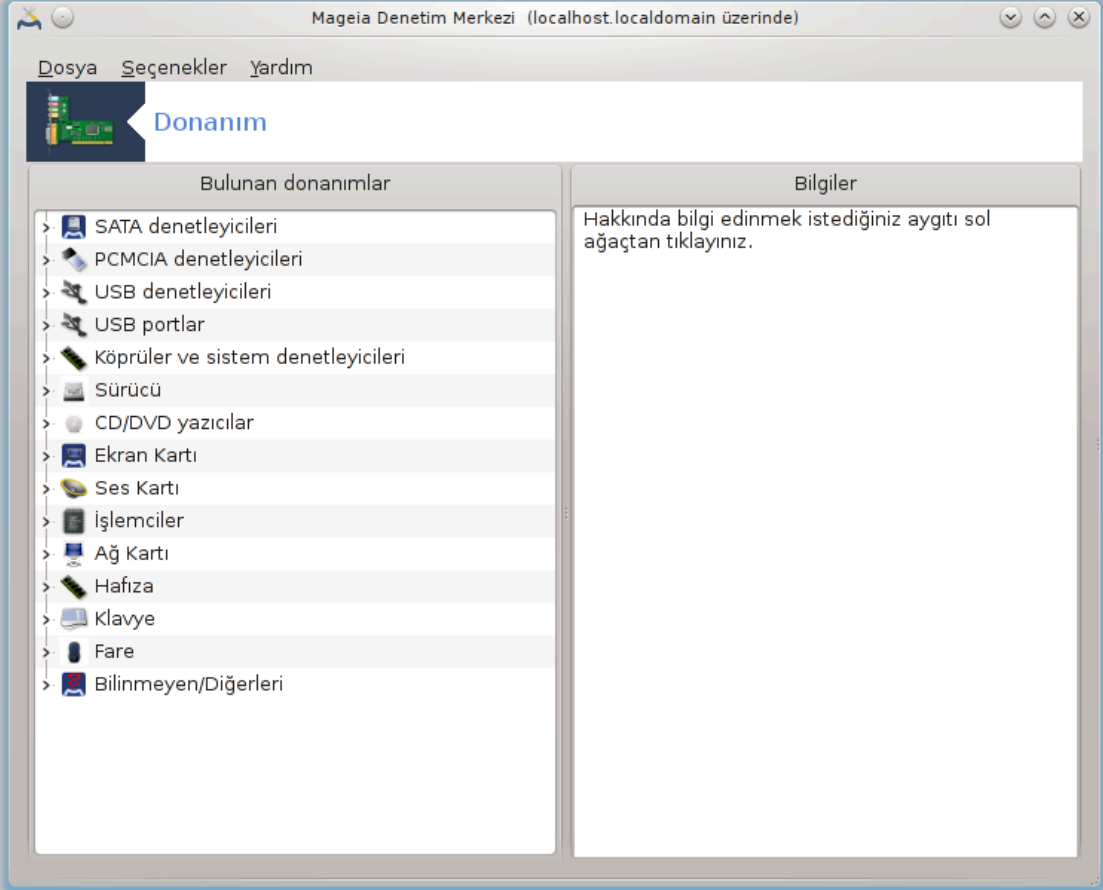
#. [5.8, #####](#)

5. Di#erleri

#. [##### 5.9, #####](#)

5.1. Donan#m Yap#land#rmas#

#####2



```
## #####11 #####  
#####  
##### ldetect-lst #####  
##### ldetect #####.
```

5.1.1. Pencere

```
#####  
#####-  
#####> #####-  
#####  
#####,
```

¹¹#####2 #####

- #####
#####
- #####

5.1.2. Menü

Seçenekler

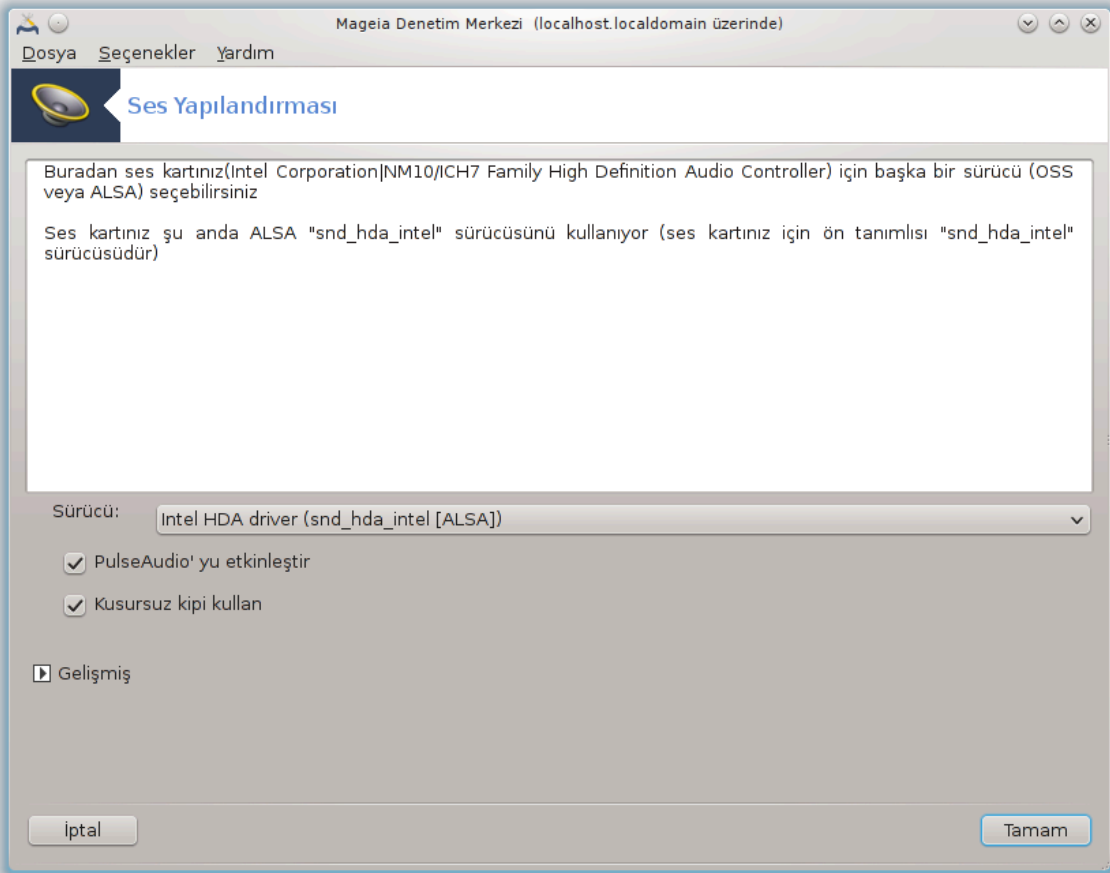
#####

- #####
- ### #####
- ### #####

#####

5.2. Ses Yapılandırması

#####



####¹² #####
##, ##### ## #####. ##

##, #####

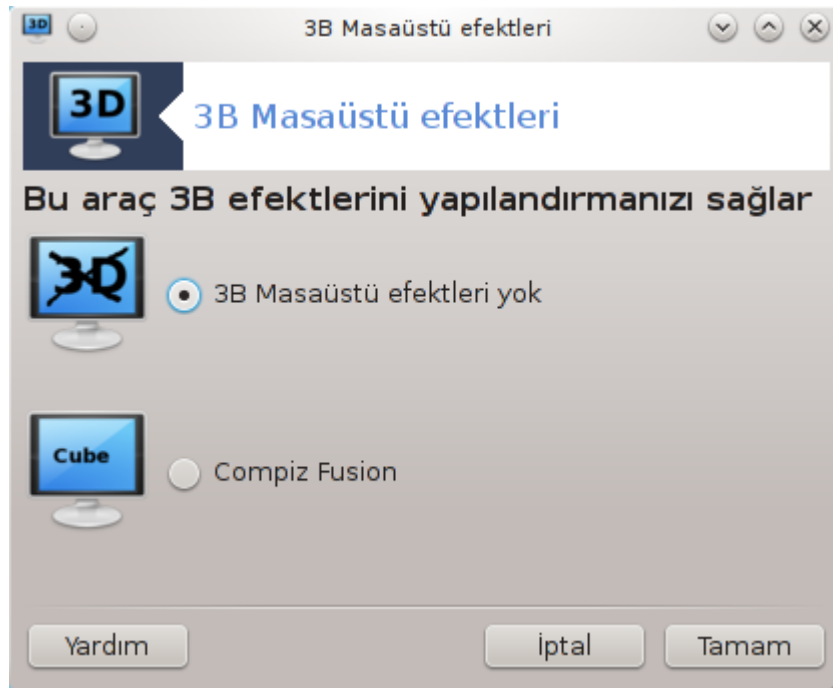
#>## #> #####

#####. ##

#####. #####
#####

5.3. 3B Masaüstü Efektleri

####3#



5.3.1. Giriş

####¹³ ##### 3# #####
#####

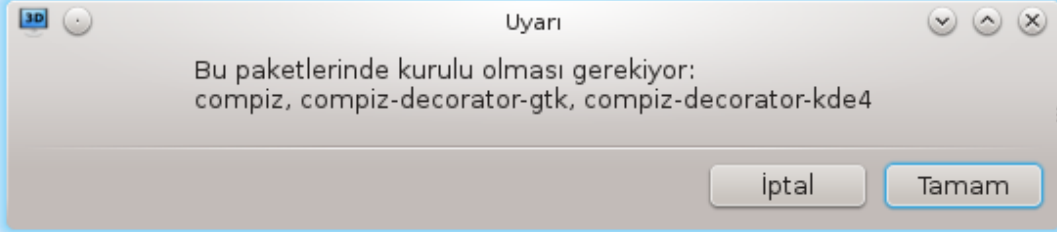
5.3.2. Başlarken

##, ####3# ##
#####

¹²## #####
¹³## #####

```
###3# ##### ## ## ## ##### ## #####. ### ## 3# #####
##### ## ## ##### ##### #####. ##### ## ##
##### ##### ##### ##### ##### #####. #####
### ##### #####.
```

```
##### ## ##### ##### ## ##### ## ##### ##### ##
##### ## ## ## ##### ##### ##### ## ## ##
#####. ##### ## ## ##### #####.
```



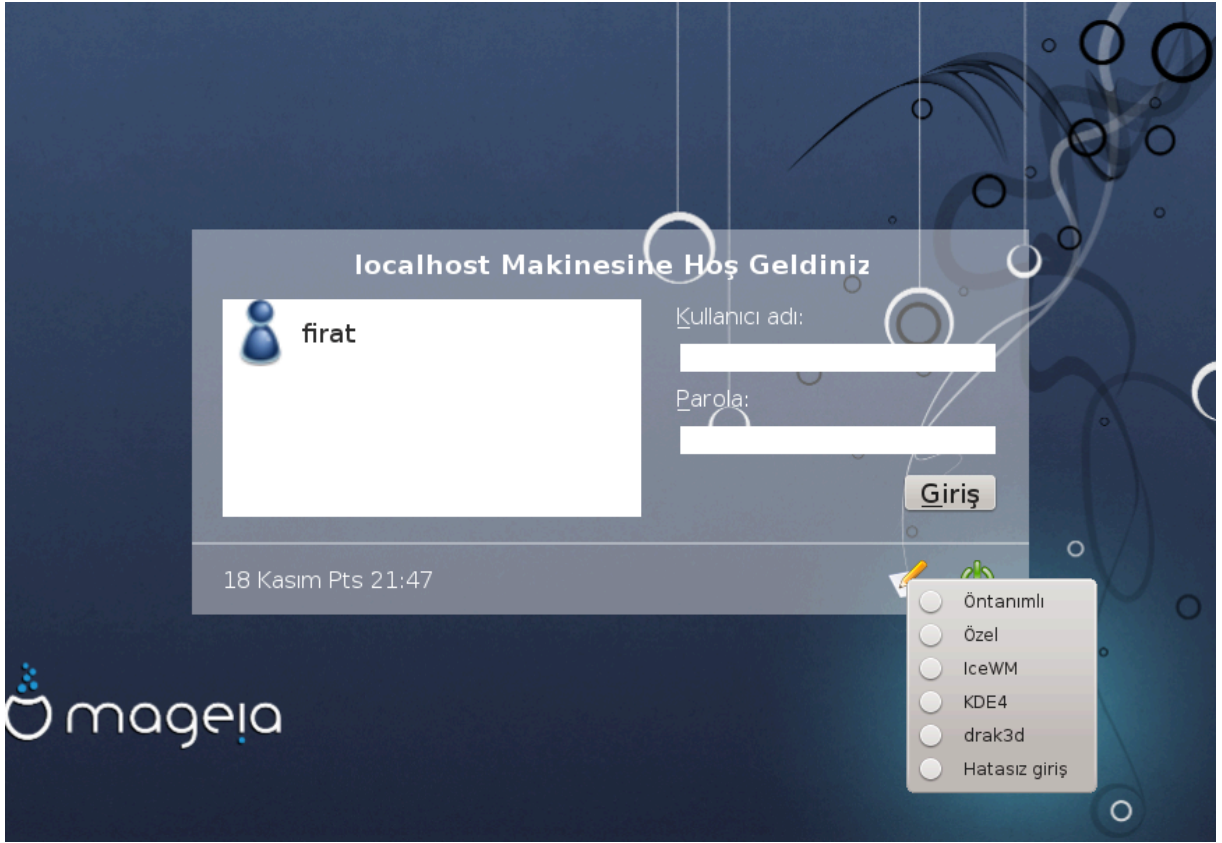
```
##### ##### ## ## ##3# ##### ##### ## ##### ##### ## ##
#####. ##### ##### ##### ##### ##### ##### #####.
```

```
##### ## ##### ##### ##### #####. ##### # #####
##### (#####) ##### ## #####.
```

5.3.3. Sorun çözüme

5.3.3.1. Giri# yaptı#ktan sonra masaüstünü göremiyorum

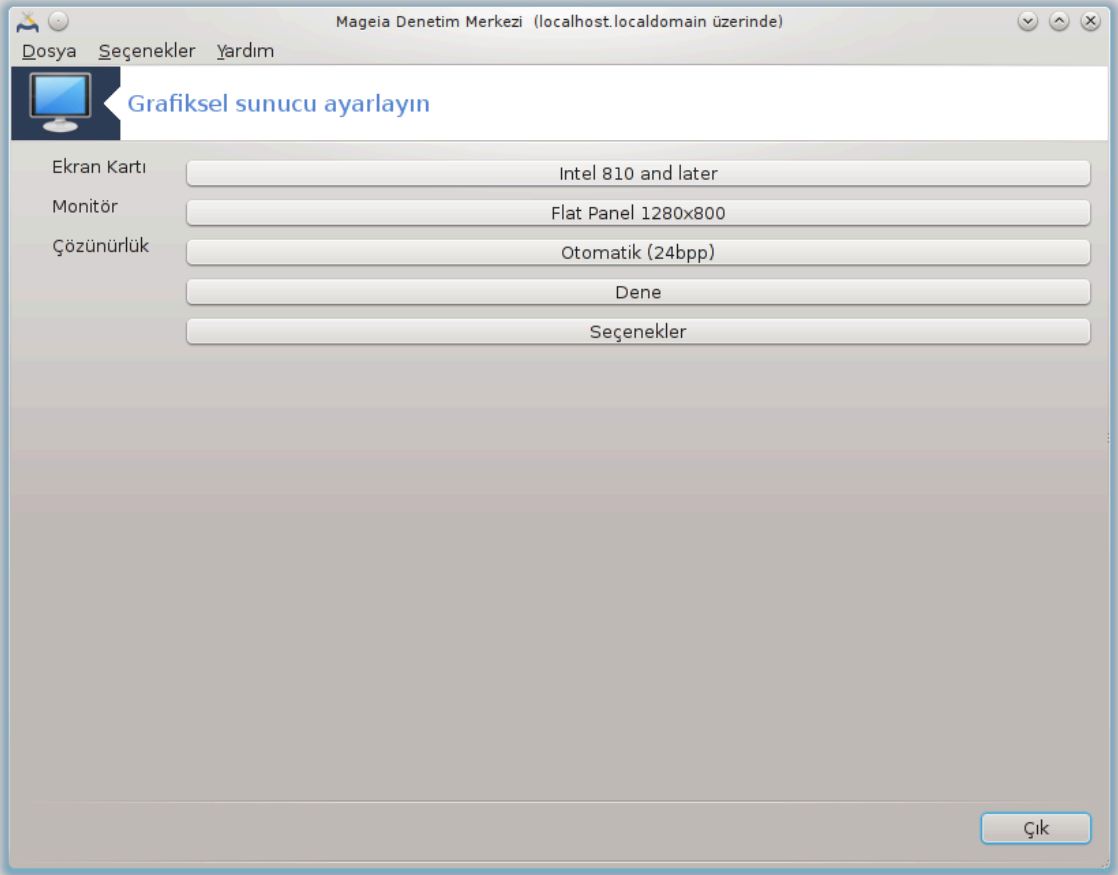
```
##### # ##### ##### ##### ##### ##### # ## ##
#####., ##### ##### ##### ##### ##### #####. #-
### ##### ##### ##### ##### ## ##3## ## ##.
```



```
#####  
#####  
#####  
#####  
#####
```

5.4. Grafiksel sunucu ayarlay#n

```
#####
```



#####. Grafik sunucular# kur #####.
14

#####.

#####:

#####. ##### ## #--
#####, ##### ##### ## ##### ##.

#####. ##### ##### ##### ##### ##### #####.



Xorg - Vesa ## ## ##### ##### ## ##### ## ## ##
#####--
#####.

#####, ##### ##### ##### ##### ##### ## ##--
Xorg - fbdev # #####.

#####, #### ##### ##### (3# ##### #####) ##### ##
#####.

¹⁴## ##### ##### ##### ##### ##### ## XFdrake ##### ## ## ##### ## drakx11 ##### #####. #####
##.

####:

#####



(#####)
#####.

#####.

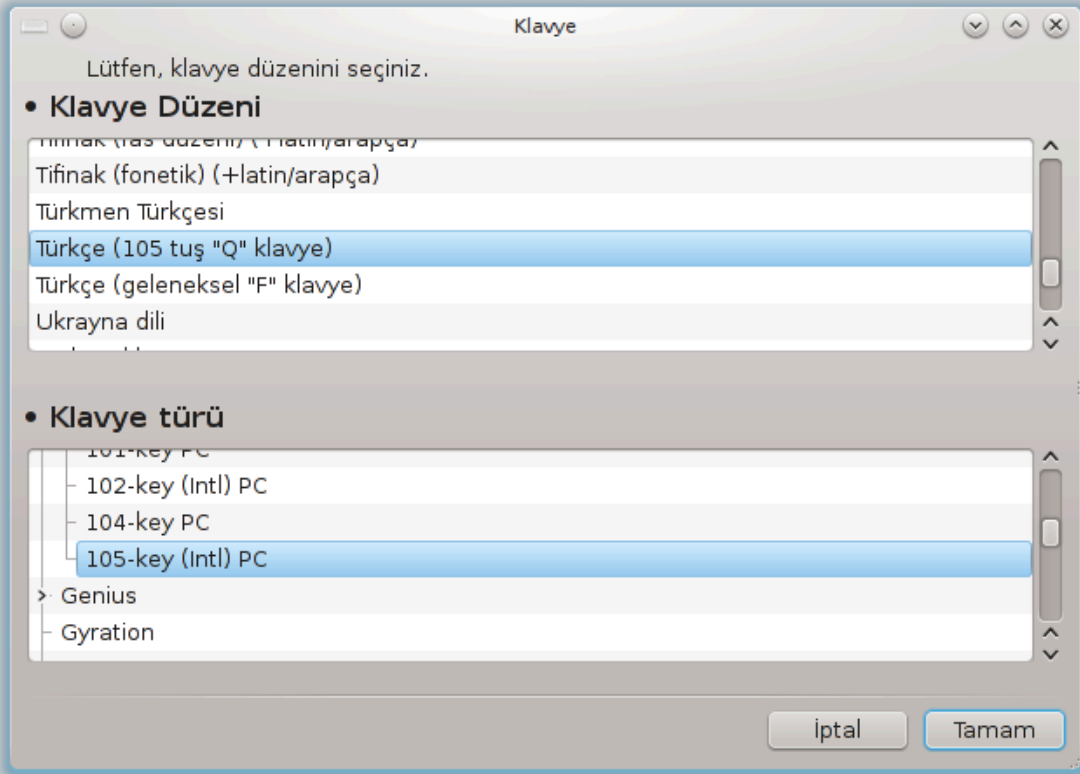
Seçenekler:

1. #####: ##### *Ctrl-Alt-Backspace*'i devre d### b#rak #####
+##### # #####
2. #####: ##### # #####
#####.
3. ##### : ##### *Önyükleme ard#ndan otomatik olarak grafik arayüzünü (Xorg)*
ba#lat, #####, #####

#####.

5.5. K#lavye düzenini ayarlay#n

#####



5.5.1. Giriş

#####¹⁵ #####
 #####
 ##### (###) #####

5.5.2. Klavye Düzeni

(#####
 #####) ### #####, #####, ##/####

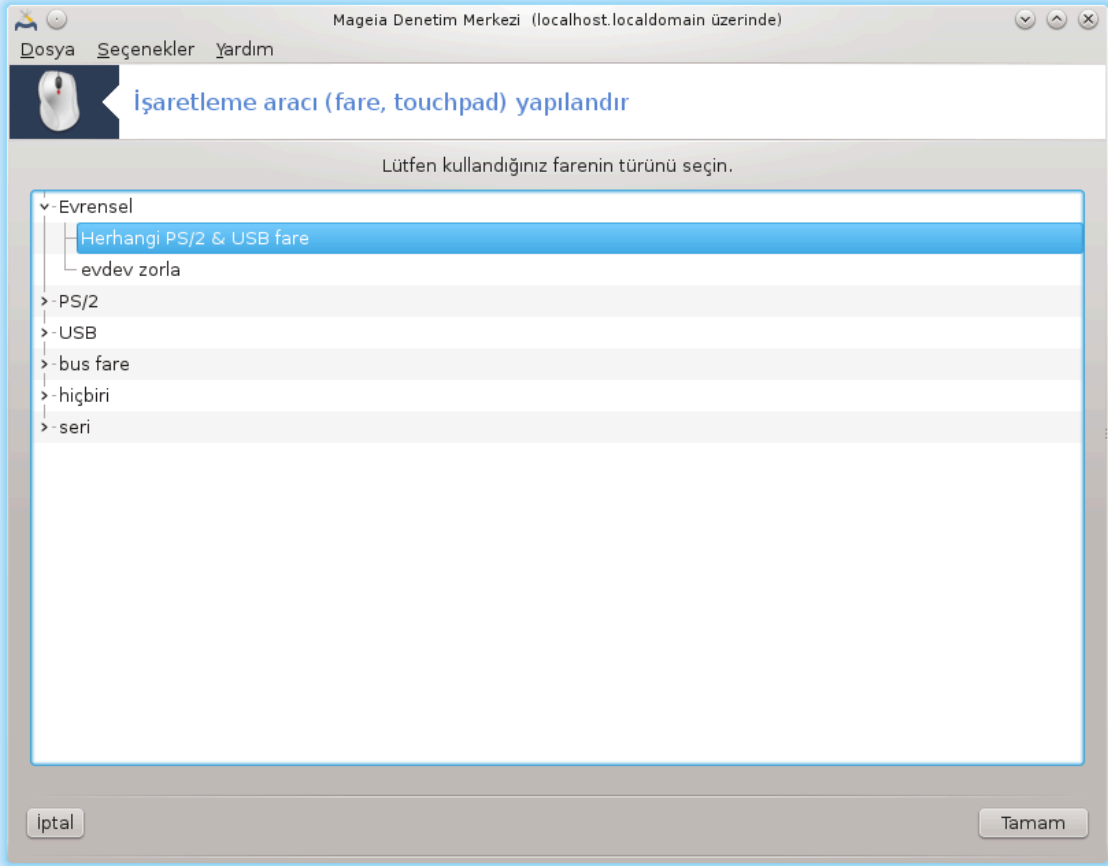
5.5.3. Klavye Türü

 #####

5.6. ##aretleme arac# (fare, touchpad) yap#land#r

#####

¹⁵## #####



####¹⁶ #####
#####

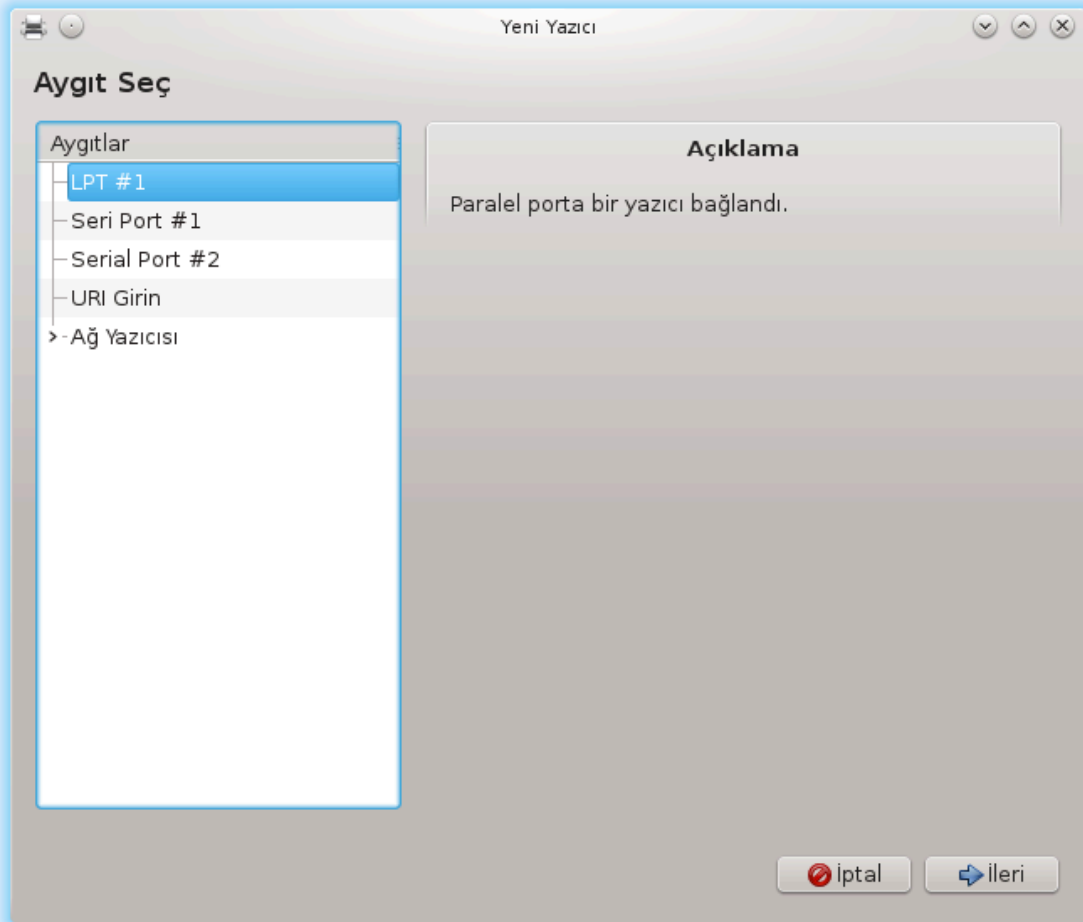
#####. ## #####
#####. ## #####

#####. #####
/ ## #/2 & #####
#####

5.7. Bir yaz#c# kur veya yap#land#r

#####

¹⁶## #####



5.7.1. Giriş

```
##### [#####] #####. #####. #####. #####. #####
##### [#####:631] ## #####, ##### ##### #####
#####, #####, #####, ##### ## ##### ## #####
#####.
##### ##### ##### #####, ##### ##### #####
## #####.
##### ##### ##### ##### #####. ##### ## #####
#####17.
```

```
### ## #####:
#####
#####
```

```
##### ## #####. 230### #####.
```

```
### #####, ##### #####. ##### ## #####
#####. ##### ##### #####.
```

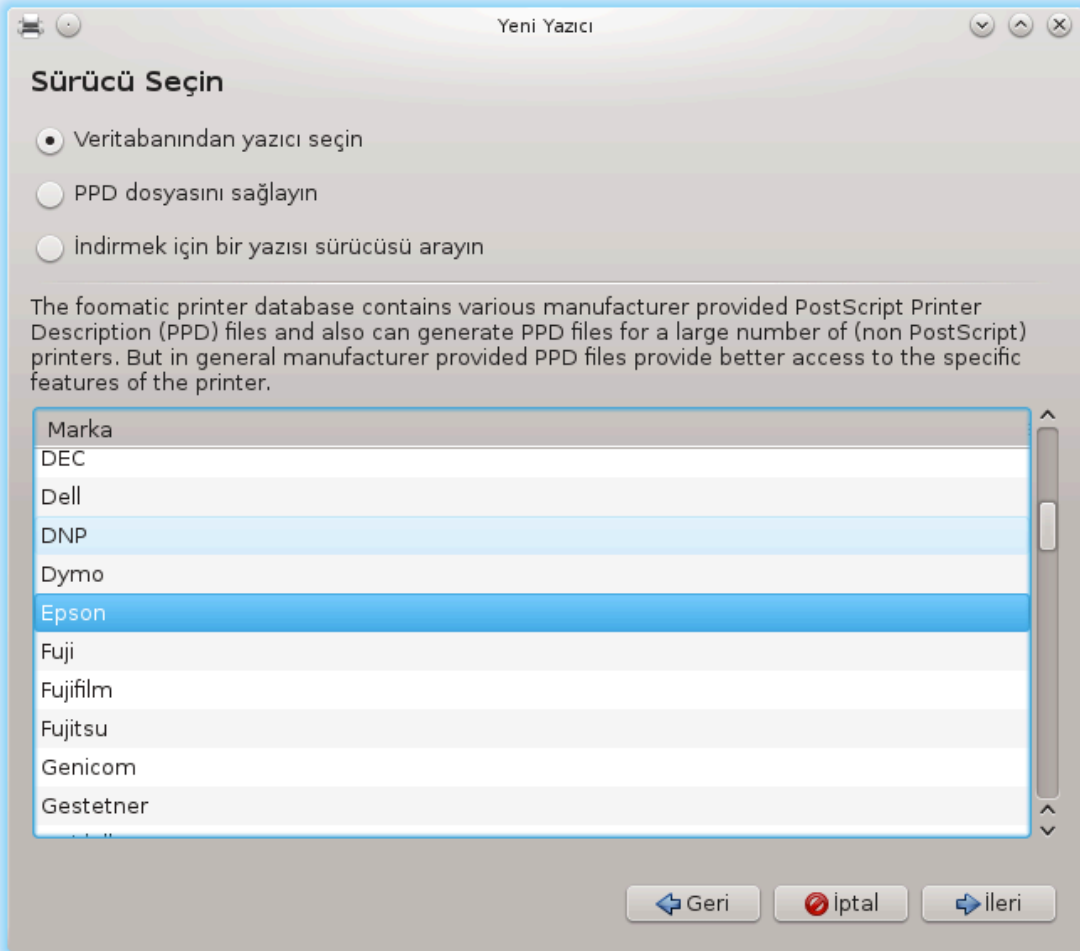
¹⁷## ##### system-config-printer #####.

#####, ### ##### ## #####, ## ## ##### #####. #####
#####.

5.7.2. Otomatik olarak algılanan yazıcılar

#####. #### ##### ##### ##### ##### ## ## ## ##-
#####. ##### ## ##### ## #####. ##### ## ## ## ## ## ## ## ## ##-
#####. #### ##### ##### ##### ## ## ## ##### ## ## ## ## ##-
#####. ##### 5.7.4,
[#####](#) ##### #####

5.7.3. Otomatik olarak algılanan yazıcı yok



#####, ##### ## ##### ##### ##### ## ## ## ##### ##### ##### ## ## ## ##
#####.

- ##### ##
- ## #####
- ##### ## ## ## ## ##

#####, #####

#####

5.7.4. Kurulum i#lemi bitir

#####

5.7.5. A# yaz#c#s#

#####



#####

#####

#####

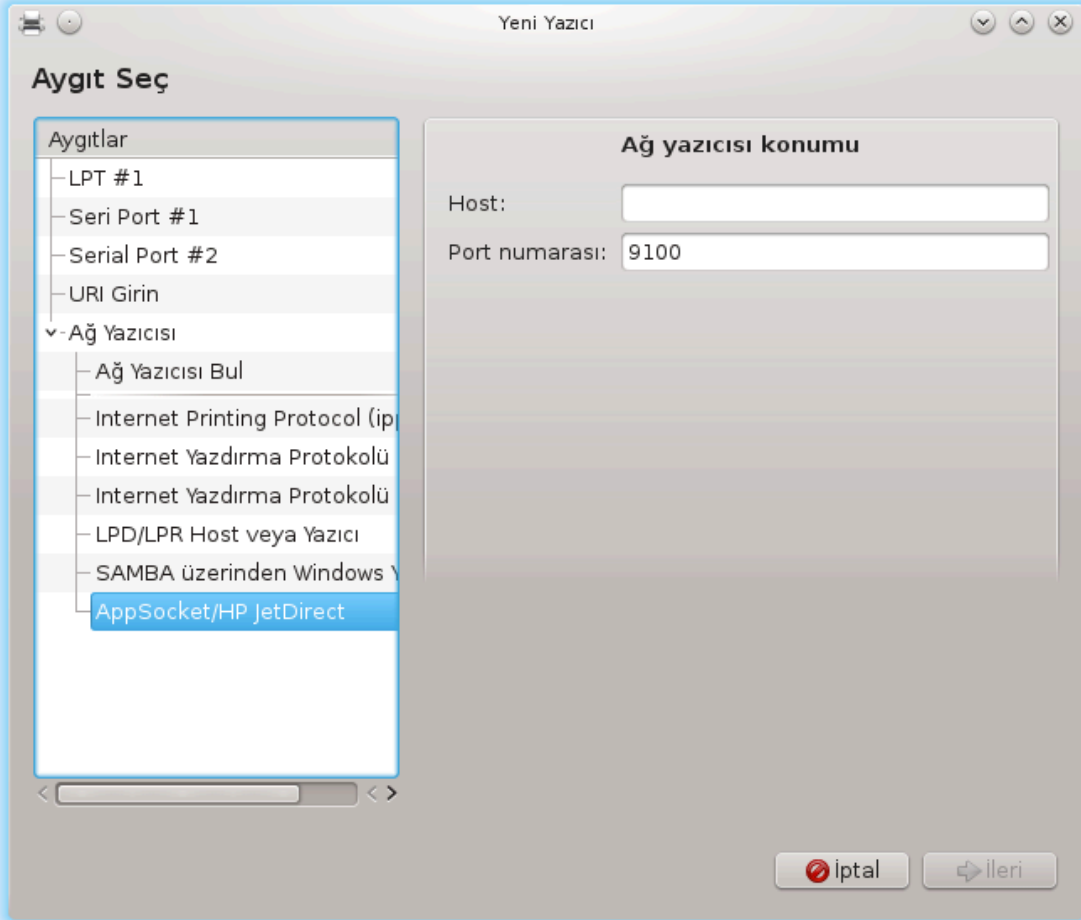
#####

#####

5.7.6. A# yazd#rma protokolü

#####

#####



#####

- *Internet Yazdırma Protokolü (ipp):* ###/## ##### ## ##### ##### ## #####, ##-##### ##### ##### ## ##### ##### ## #####. ## ##### ##### ##### #####
- *Internet Yazdırma Protokolü (https):* ## ## ##, ##### ## ##### ##### ## ##### ##### #####. ##### ##### #####. #####, 631 ##### #####.
- *Internet Yazdırma Protokolü (ipps):* ##### ##, ##### ## ##### #####.
- *LPD/LPR konak veya Yazıcı:* ## ##### ##### ##/## ##### ##### ## #####, ##### ## ##### ## ##### ## #####.
- *SAMBA yoluyla Windows yazıcı:* ## ##### ## ## ## ##### ##### ## ##### ## #####-##### ##### ## #####.

#####. ##### ## ## ##### ##### ##### ##### ##:

- #####

socket://ip-adresi-veya-konakismi:port

- ##### (###)
ipp://ip-address-or-hostname:port-number/resource
http://ip-address-or-hostname:port-number/resource
- #### ##### (###) #####
lpd://username@ip-address-or-hostname/queue

[#####](#) [#####://#####.#####.#####/#####.###/#####1.5/#####.###-#]### #####.

5.7.7. Aygıt Özellikleri

#####. ##### | #####... ##
| ##### ## #####.

5.7.8. Sorun giderme

/var/log/cups/error_log #####
| #####.

5.7.9. Özellikler

#####

[#####](#) [#####://#####.#####.#####.###/#####_#/#/#####/#/#####_###.####]
(###)## #####.

#####.

#####

[#####](#) [#####://#####.#####.#####/#####/#####.####]

[#####](#) [#####://#####.#####/#####/#####/#_###-#.####] ## #####.

(#####) #####
#####.

#####

#####

[#####]

#####

[#####]#####
#####/01/#####/?###=#]#####.#####
(#####).##### rpm

#####

#####

[#####]#####

5.8. Taray#c# kurun

#####

5.8.1. Kurulum

##¹⁸#####
#####

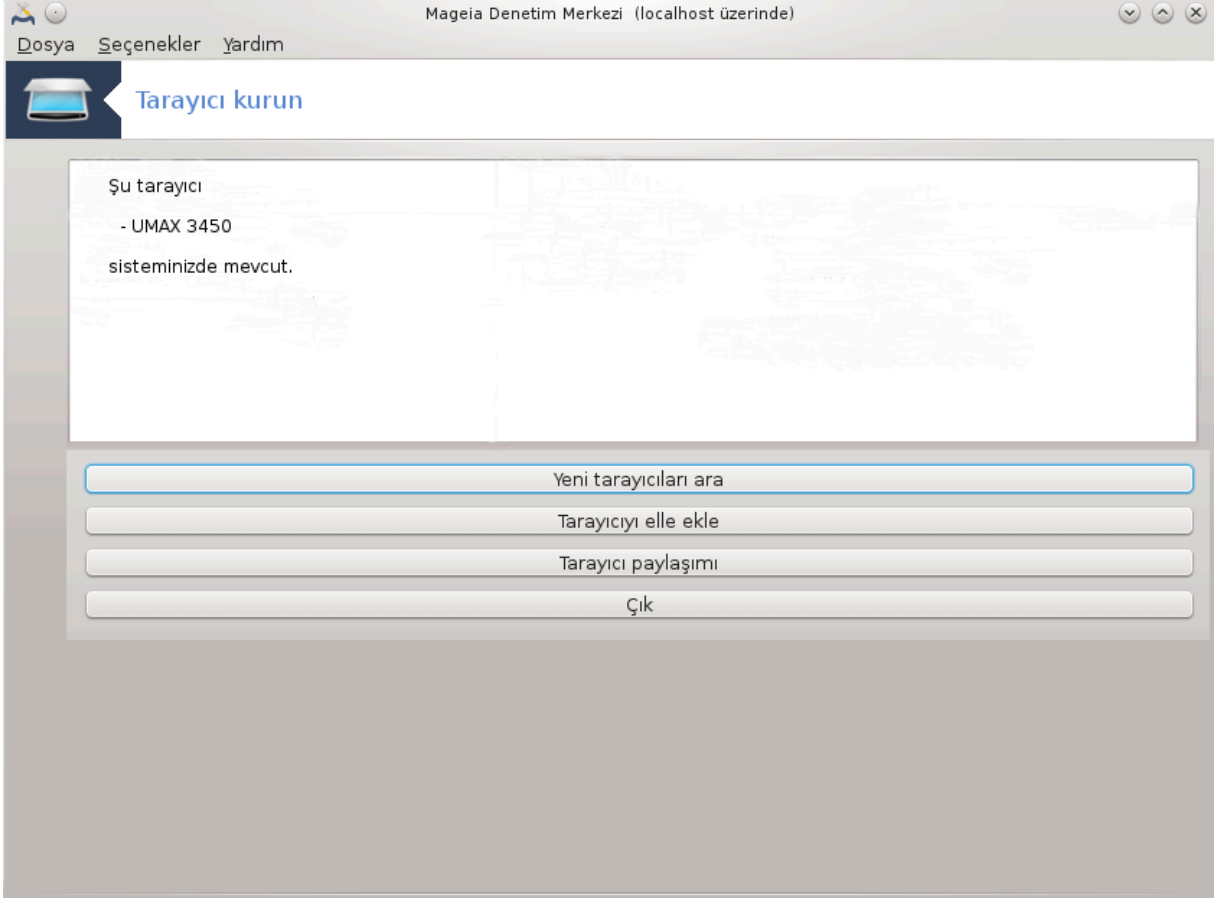
#####:

"Taray#c#lar#n kullan#labilmesi için SANE paketlerinin kurulmas# gerekiyor

SANE paketlerini kurmak istiyor musunuz?"

Evet###### scanner-gui## task-scanning#

¹⁸##### scannerdrake #####

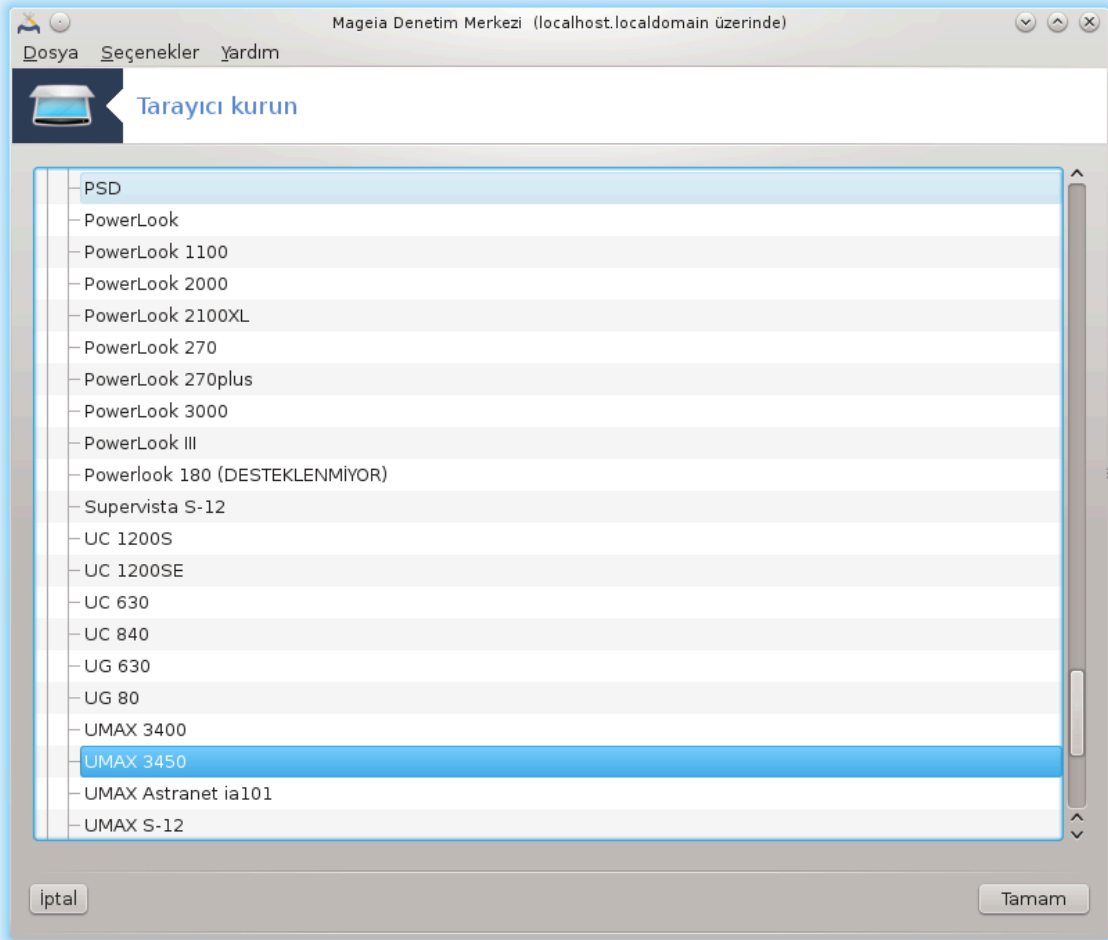


#####, XSane #### Simple Scan #####

#####, Taray#c# payla##m# #####. ##### [##-### 5.8.2, #####](#) # #####

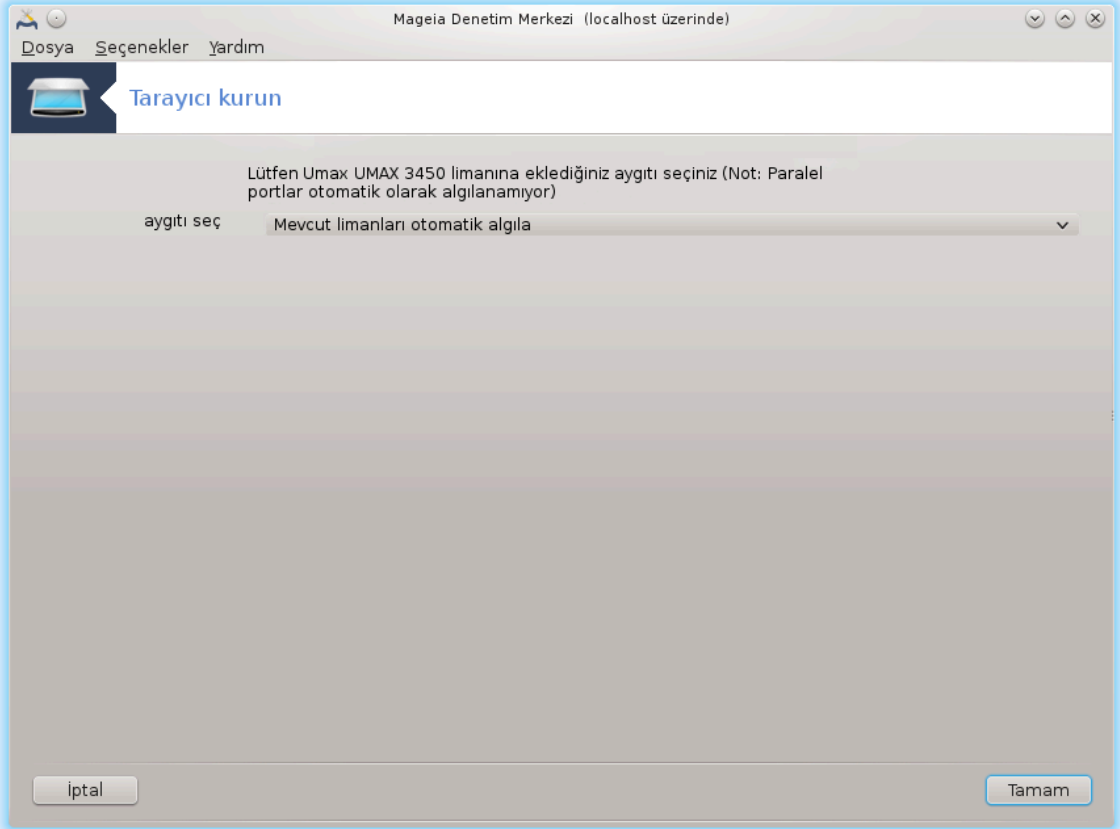
Yeni bir taray#c# ara #####, Elle bir taray#c# ekle

#####



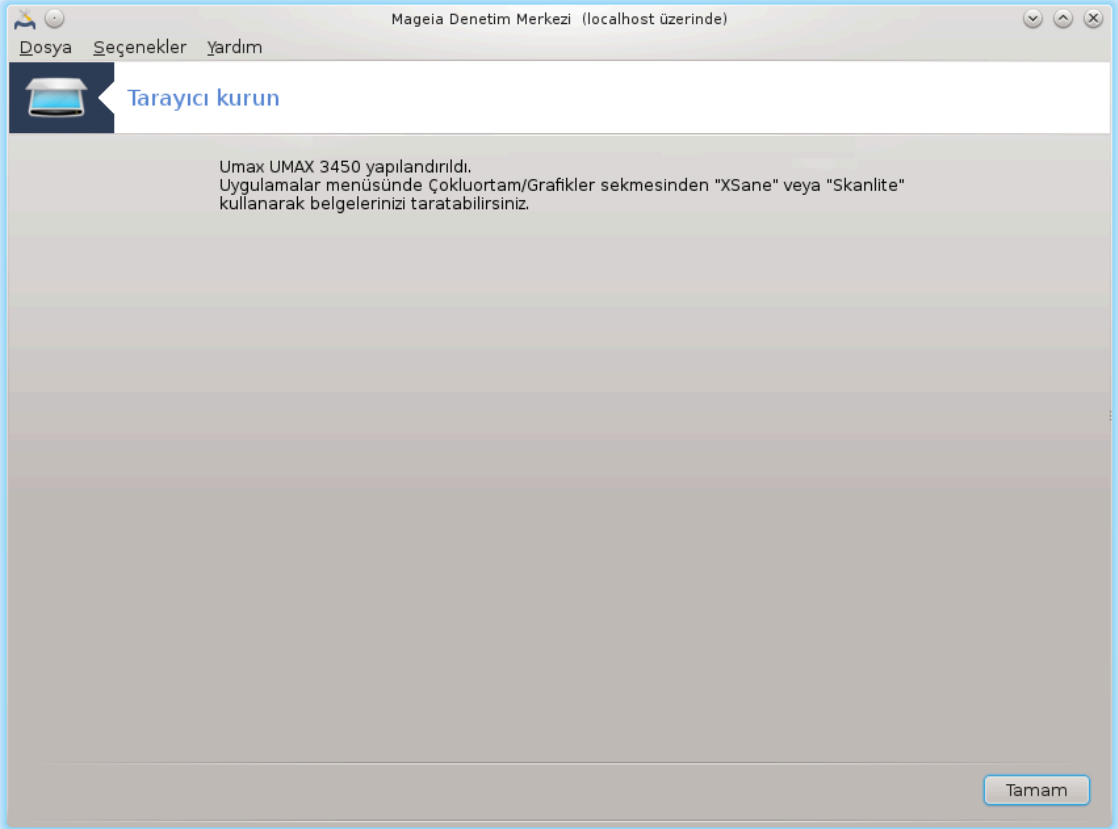
#ptal

[#####] [#####.#####.###/#####/
#####.###] ##### ## ##### #
[#####.#####.###/###/#] #####.

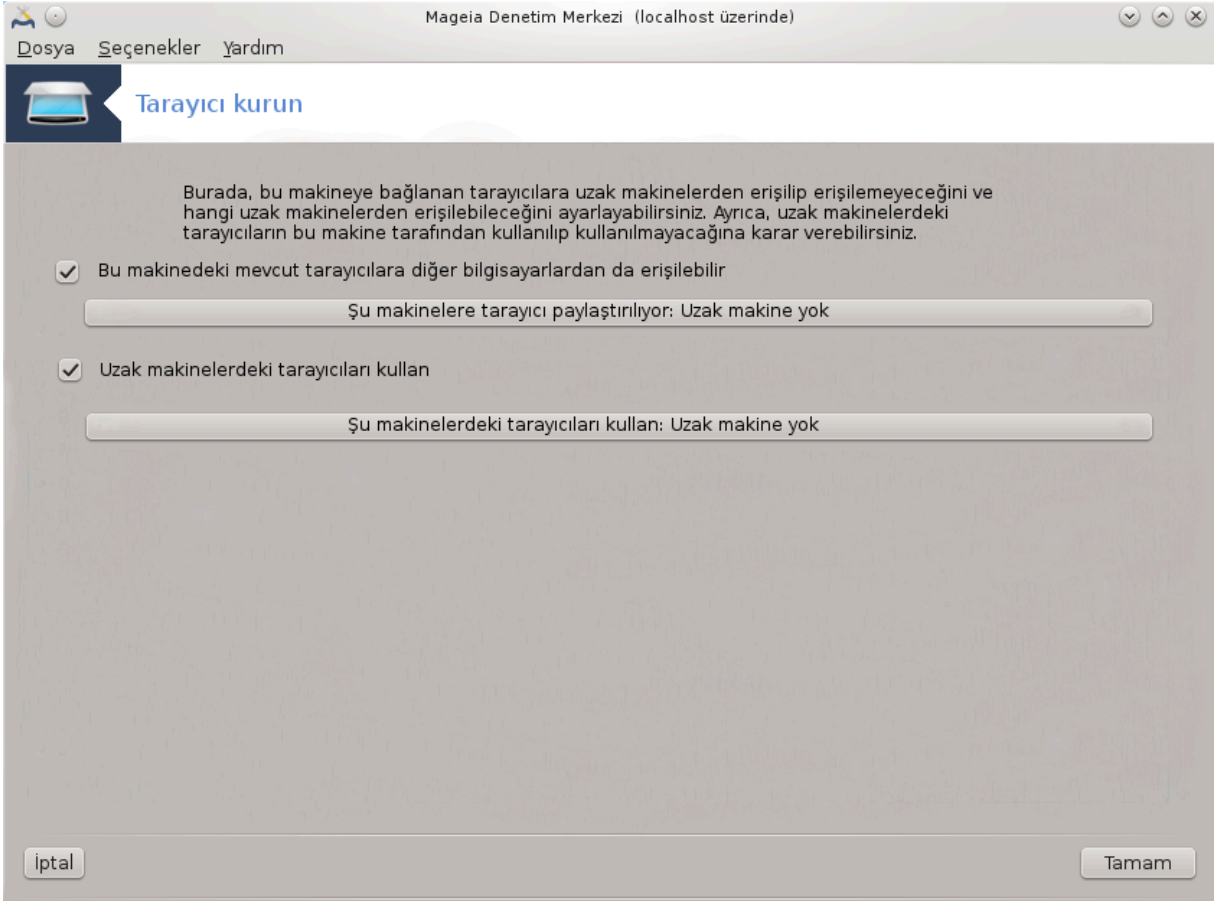


#ekil 1. Port seçin

```
## ##### Uygun portlar# otomatik olarak alg#la #####  
#####. #####, ##### /dev/parport0 #####.  
  
Tamam #####, #####, #####.#####.  
  
#### # ##### ##### 5.8.4, ### ##### #####.
```



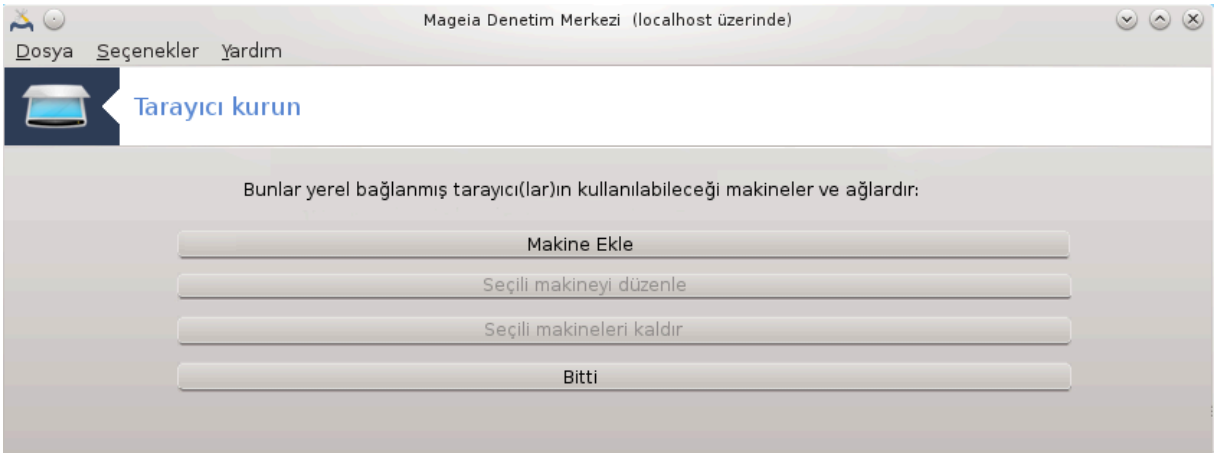
5.8.2. Ekranpayla###m#



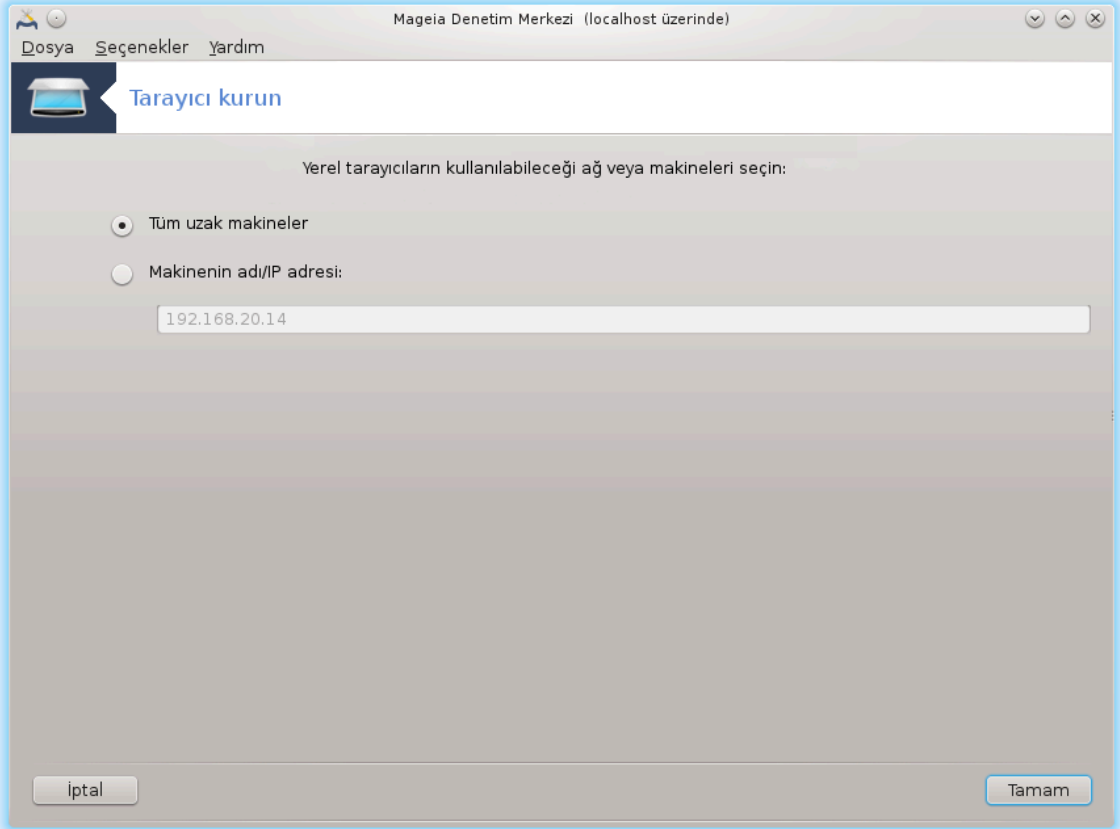
```
#####, ## ##### ##### ##### ##### ##### ##### ##### ##### ##### ##
##### ##### ##### ##### ##### ##### ##### ##### ##### ##### ##### ##-
##### ##### ##### ##### ##### ##### ##### ##### ##### #####.
```

```
##### : ##### ##### ## ##### ## ##### ##### ##### ##### ##-
##### ##### ##### ##### ##### ##### ##### ##### #####.
```

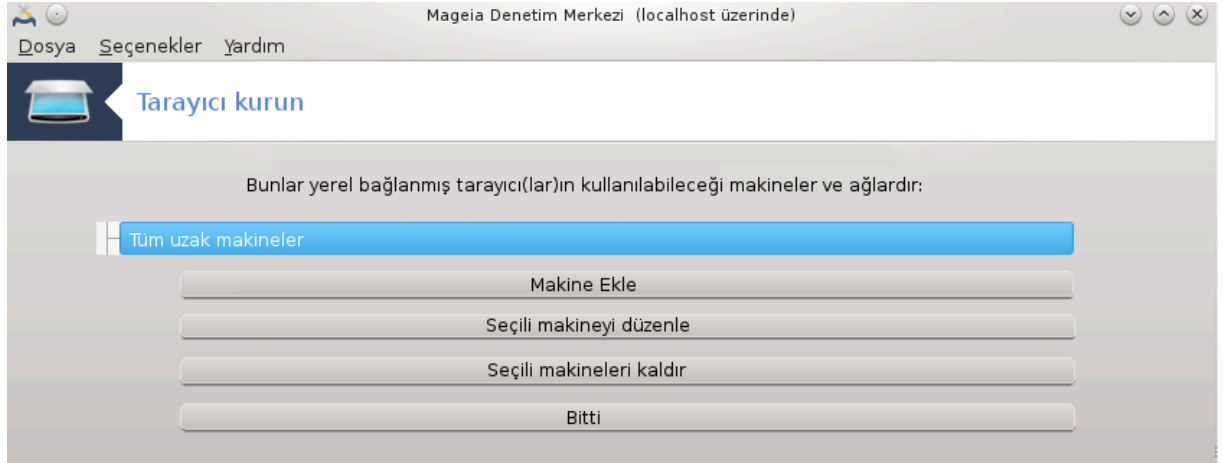
```
#### ##### : ##### ##### ## ##### ##### ##### ##### #####
#### ##### ##### ##### ##### ##### ##### ##### #####.
```



```
##### : ##### ##### #####.
```



```
#####  
#####.#####.#####  
#####.
```



```
#####
```



```
#### saned #####
```

```
##### ##
```

```
/etc/sane.d/saned.conf
```

```
/etc/sane.d/net.conf
```

```
/etc/sane.d/dll.conf #####
```

```
## ##### saned ## xinetd #
```

5.8.3. Özelller

- #####

```
### ## ## ##### ##### ##### ## ##### ##### HP Ayg#t Yöneticisi#### (#####)
#####. ## #####, ## ##### ## #####
##### #####
```

- #####

```
##### ## ##### [#####:////#####.###.#####.###/###/#####/01/#####/?###=##] #####-
#####. ##### #####, ## ##### iscan-data , ##### iscan ##### (## #-
#####). iscan ##### sane ##### ## #####
##### #####
```


6. A# ve #nternet



#####. #### ##### ##### ##### ##-
#####.

1. A# ayg#tlar#n#z# yönetin

- #. [##### 6.1, ### #####](#)
- #. [##### 6.2, ##### ### ## ##### ## \(###, ###, ###, ...\)#](#)
- #. [##### 6.3, ##### #####](#)

2. A##n#z# Ki#iselle#tirin ve Güvenli hale getirin

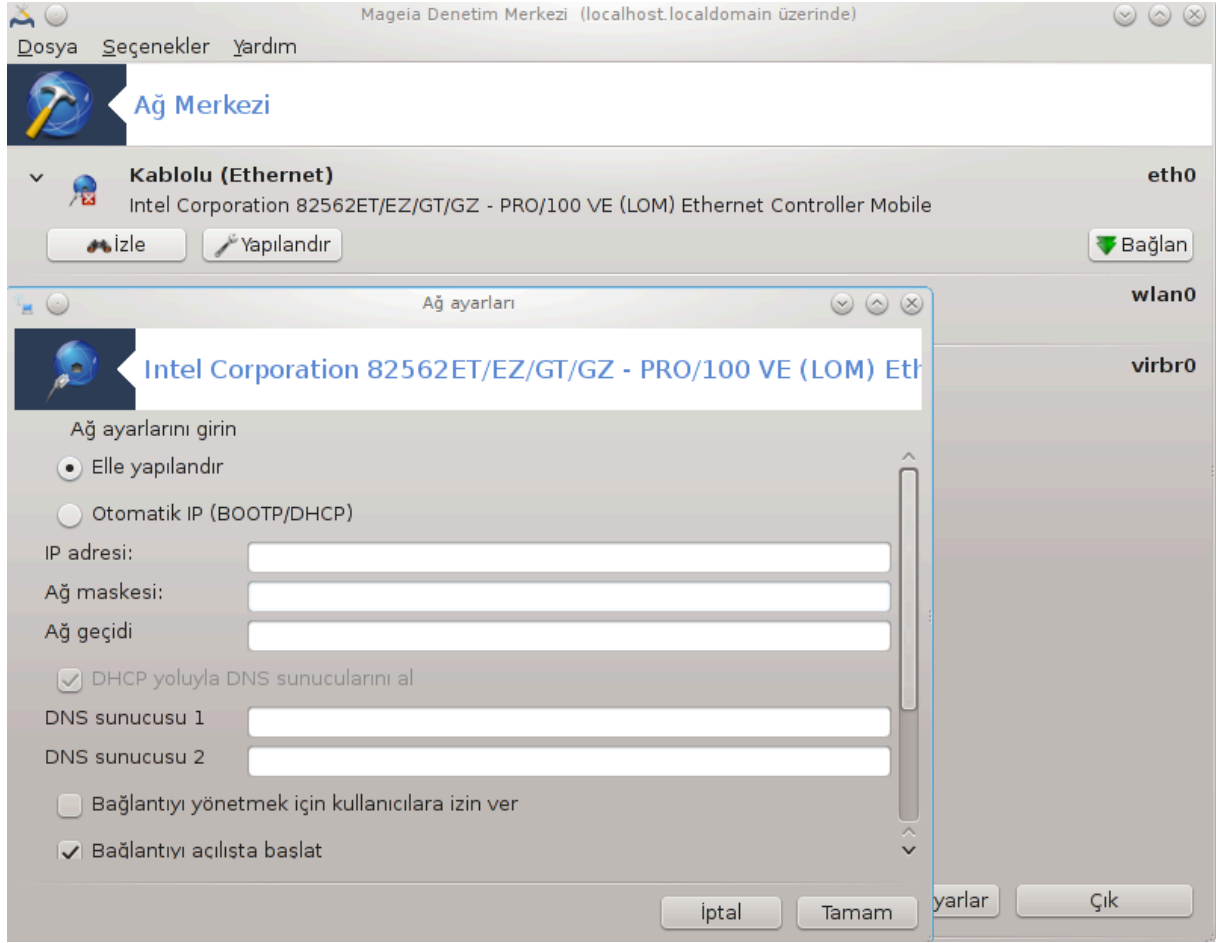
- #. [##### 6.4, #####](#)
- #. [##### 6.5, ##### ##### ##### #####](#)
- #. [##### 6.6, ##### ## ##### #####.#](#)
- #. [##### 6.7, ### ##### ##### ## ##### #####](#)

3. Di#erleri

- #. [##### 6.8, ##### #####](#)

6.1. A# Merkezi

#####



#####¹⁹ ##### & #####.

6.1.1. Giriş

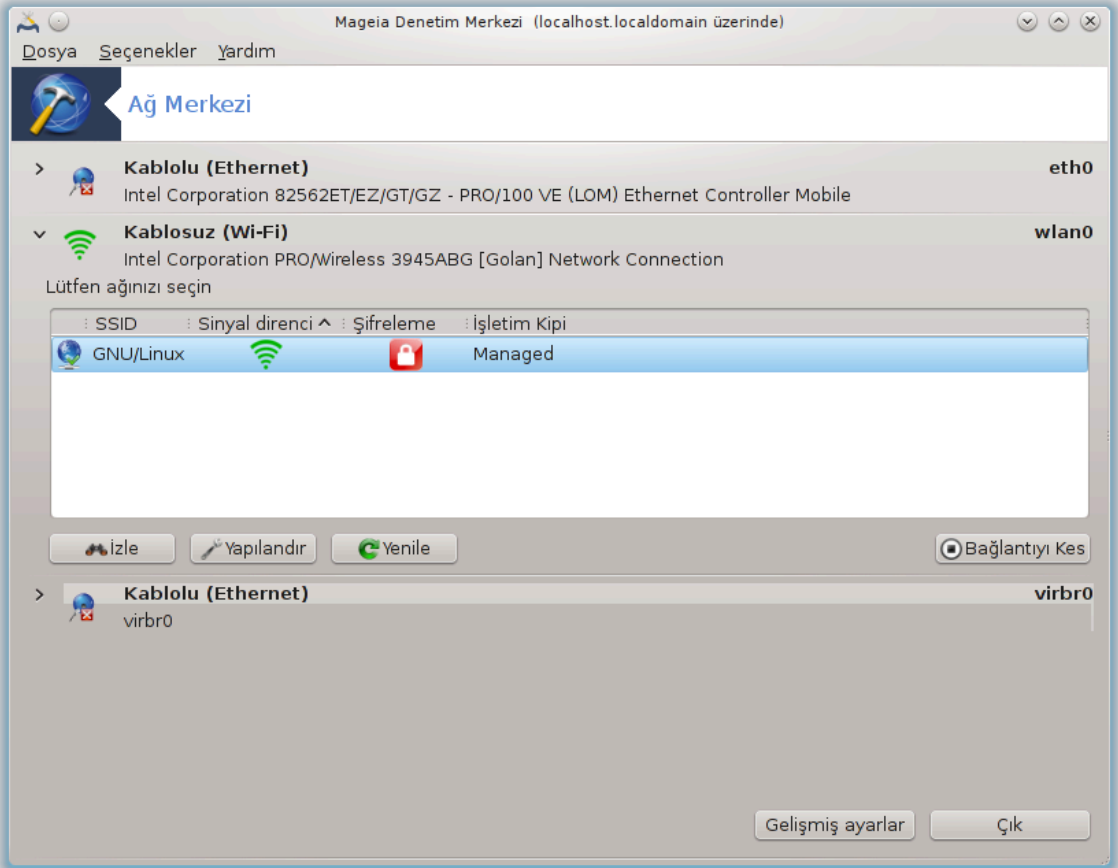
#####, #####
 ##### (#####, #####, ##.) #####.#####
 #####, #####, #####/#####
 #####.#####
 ##### (##, ##, ##, ...) # #####.

 ##### (#####) # #####
 #####
 #####.

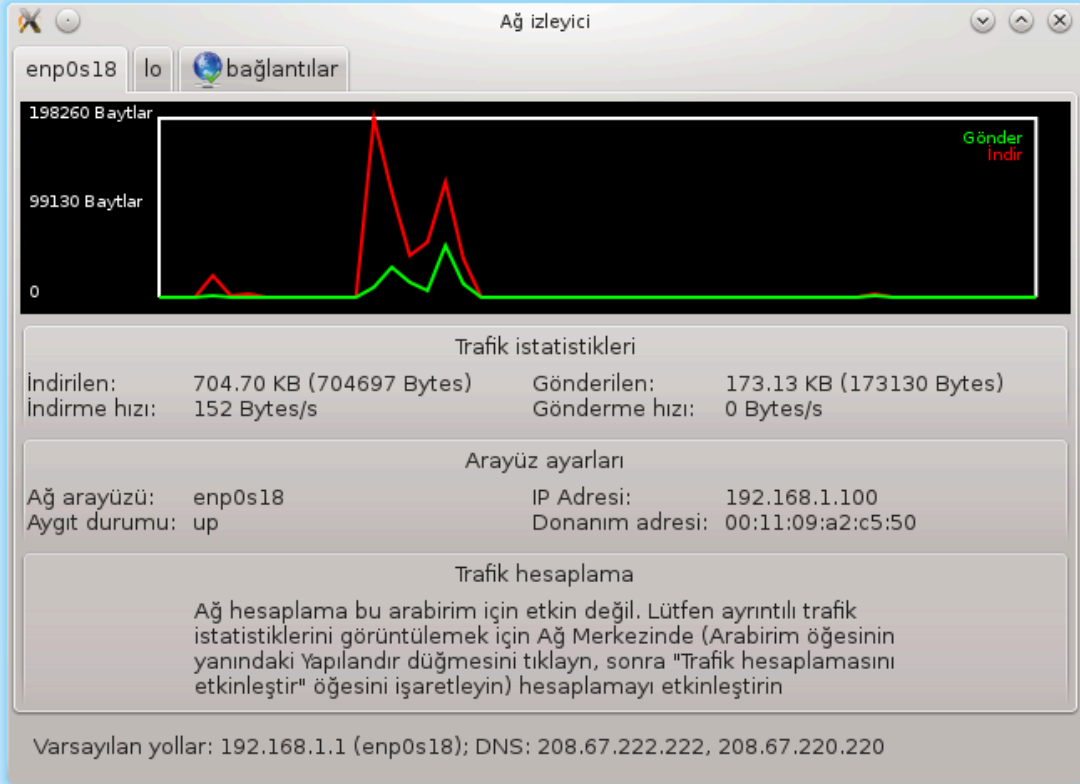
(##-###)
 ##### (#####), # #####
 # #####, # #####
 ##### (#####) #####
 ##### (#####).

#####.

¹⁹## #####.



6.1.2. #zleme dü#mesi



```
## ##### ## #####, ##### (##### ##, ##### ##) ## ##### (#####  
#####, #####) #####. ##### ##### ##### ##### ##### #> ## #####  
## ## #####.
```

```
### ## ## (##### ##0 ##### ##, ## ##### ##### ## ##0 #####) #### ## ##### ##  
##### ##### ##### ##### ## #####.
```



```
##### ##### ##### ##### ##### ##, ##### ##### ##### #####-  
###.
```

6.1.3. Yap#land#rma dü#mesi

```
## ##### ## ##### ##
```


IP ayarları

Arama Alanı

DHCP istemcisi

DHCP zaman aşımı (saniyede)

DHCP yoluyla YP sunucularını al

DHCP yoluyla NTPD sunucularını al

DHCP makine adı

Metrik

MTU

Sahte MAC adresi (MACADDR)

MAC adresi (HWADDR)

Ethtool seçenekleri

Ağ Hotplugging

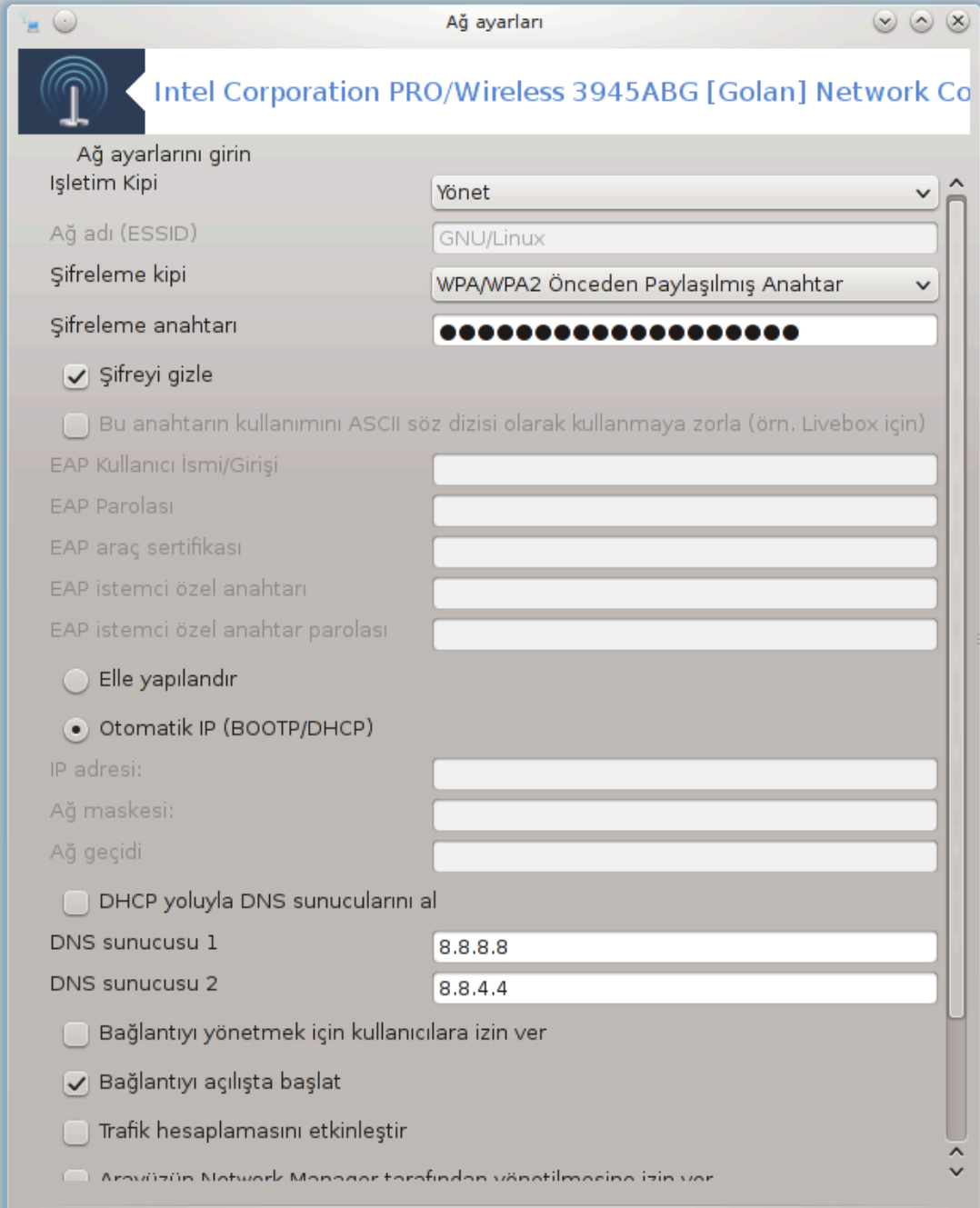
IPv6' dan IPv4 borulamayı etkinleştir

İptal

Tamam

####

#####.



##:

#####, ##### ## ##### #####.
#####. ### ## ##### ##### ##### #####-
#####, ## ##### ## ##### #####.

#####

##, ## ##### #####.

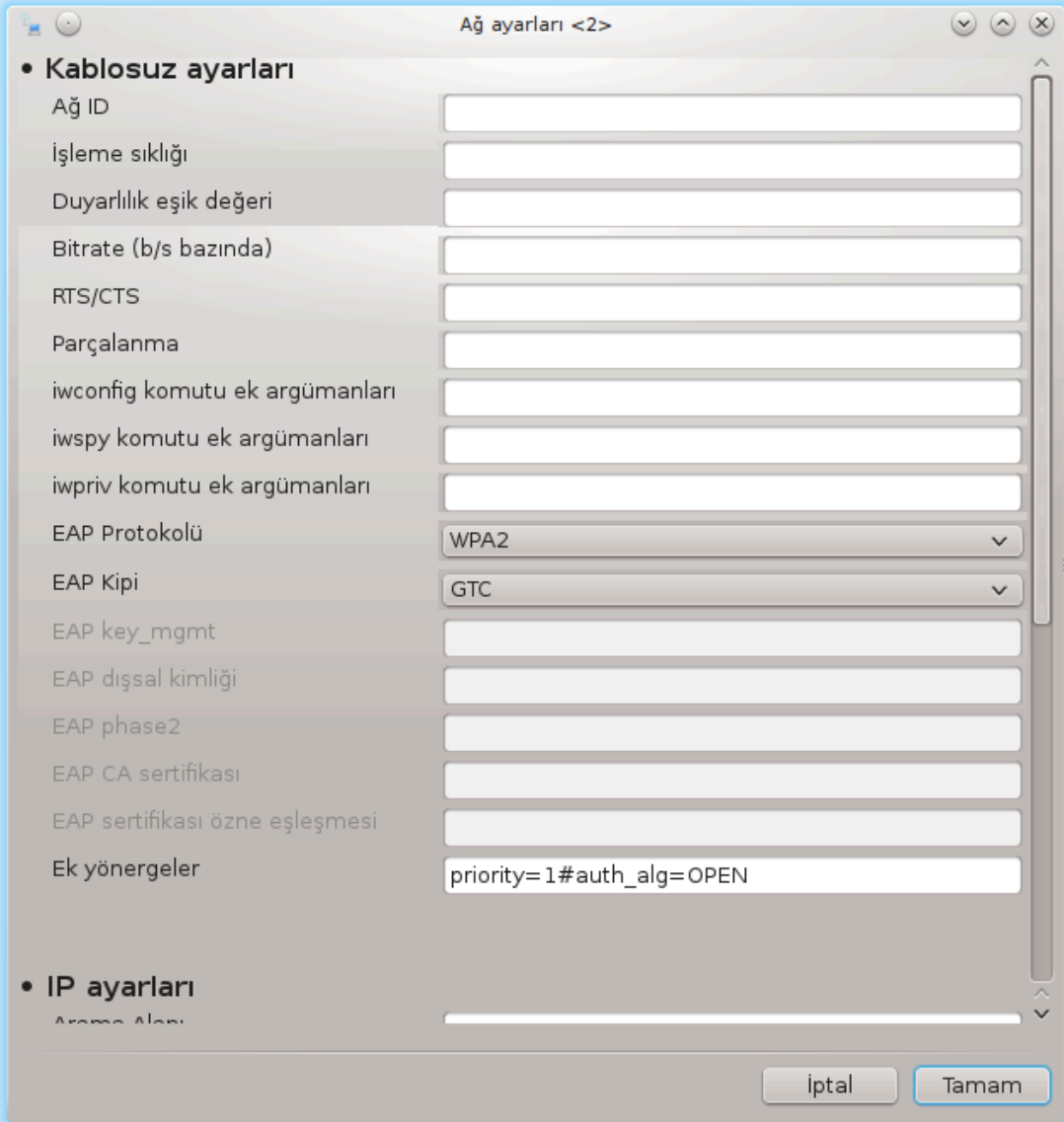
#####. ### #####
#####. ### ##### ##### #####
#####.

##:

#####, ##### ##### ##### ##### ##### ##### ##### ##### #####-
#####.

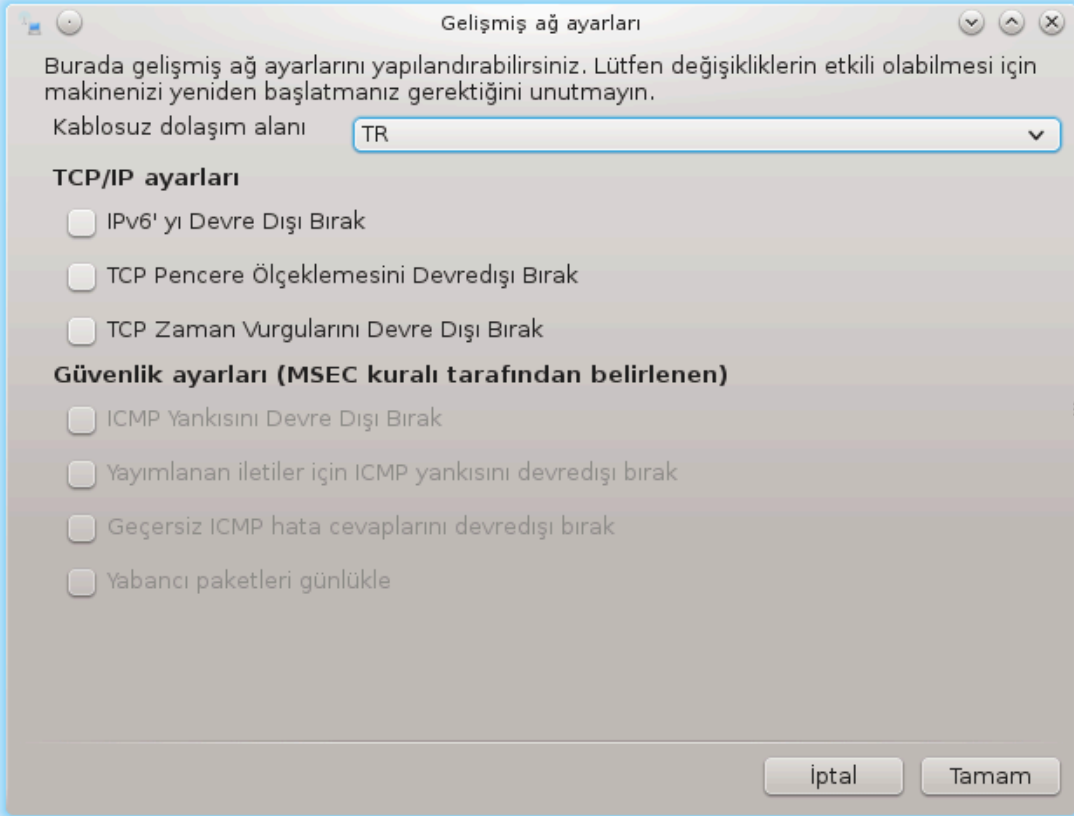
#####:

#####. ### ##### ##### ##### #####-
[#####](#) [#####://#####.#####.###/###/#####-
##_####] ## ##### #####. ##### #####.



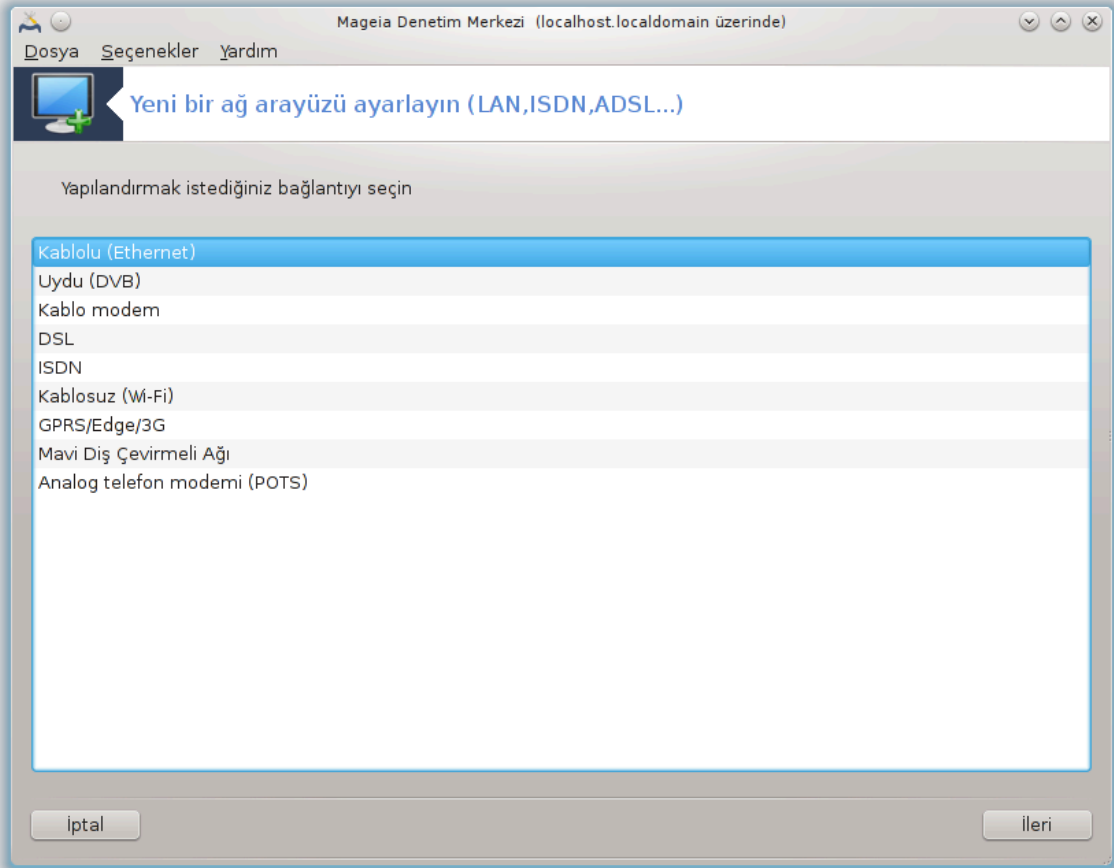
6.1.4. Gelişmiş Ağ Ayarları

```
#####  
#####. #####  
#####. [#####.#####.#####.#####  
#####]. #####.
```



6.2. Yeni bir ağ arayüzü kur (LAN, ISDN, ADSL, ...)

```
#####
```

6.2.1. Giriş

```
## #####20 ##### ## ##### ##### ##### ##### ##### ##### ##### ##### #####. ##### ##-
##### ##### ## ##### ##### ##### ##### ##### ##### #####.

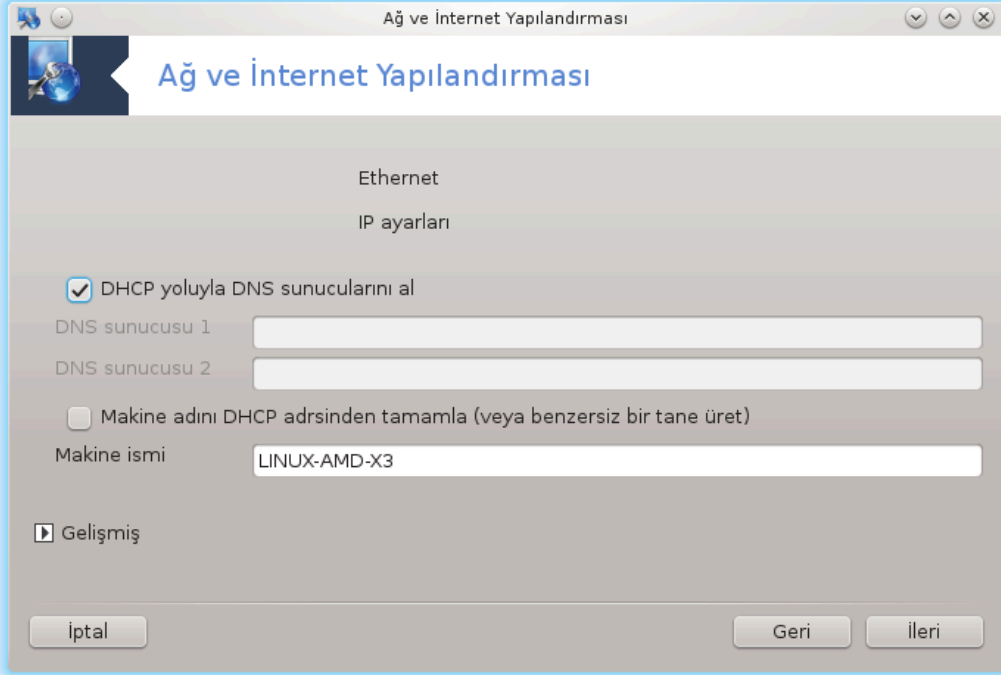
##### ##### ##### #####, ##### ##### ## ##### ##### ##### ##### #####
#####, #####.
```

6.2.2. Yeni bir kablolu bağlantı (Ethernet)

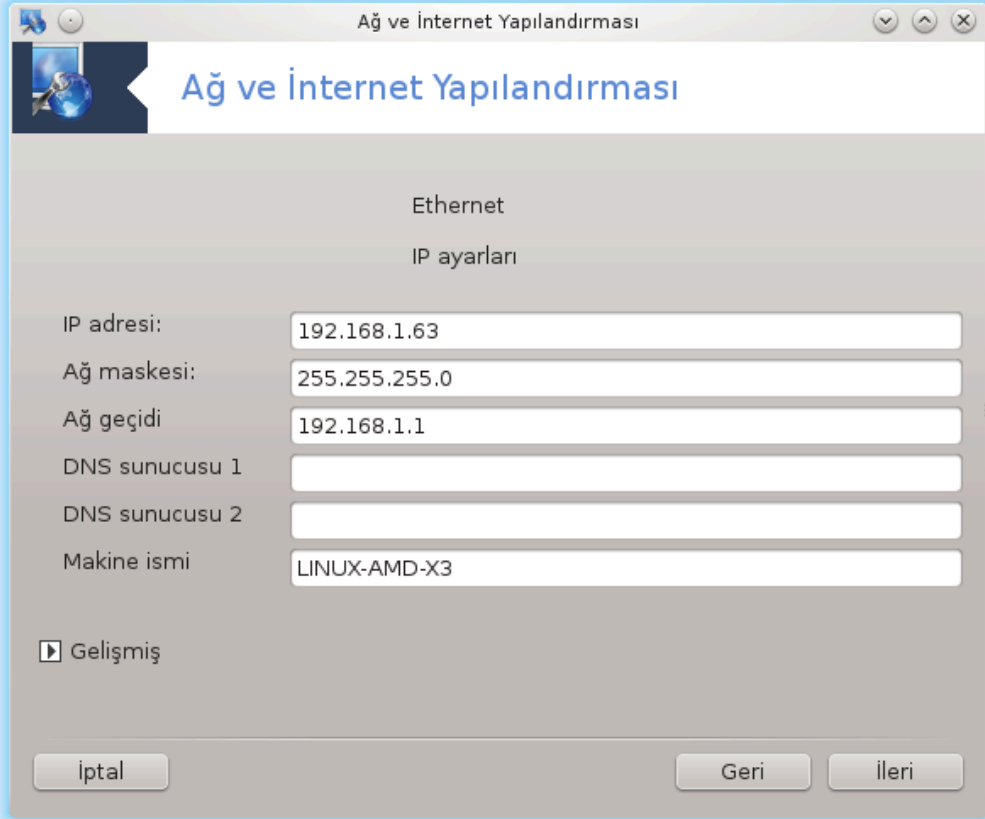
1. ### ##### ##### ##### ##### #####. ##### ##### ##### #####.
 2. ## #####, ##### ##### ## ##### ##### ## ##### ##### #####.
 3. ##### ##
- #. *Ethernet/IP ayarları*: ### ##### ## ##### ##### ## ##### ## #####-
#####. ##### #####, ##### #####
#####. ##### ##### # ##### #####. ##### ##-
localhost.localdomain #####. ##### ##
Makine ismini DHCP sunucusundan ata ##### ## #####.

#####, ##### #####.

²⁰ ## ##### ##### ##### ##### ##### ##### ##### ## #####.



- #. #####, #####:
 - ##### (#####)
 - #####
 - #####
 - ##### # (#####): ##
 - ##### (#####)
 - ##### #####. ## ##### #####. ##
- #. #####, ## #####-#####: [##### 6.2.11, #####](#)
4. #####
- #. *Ethernet/IP ayarlar#:* #####. #####
#####, localhost.localdomain ###
#####.
- ## ## ## ##### 192.168.x.x, ## ##### 255.255.255.0, ##### ##
#####
- #####, *Arama alan#* #####. ## ##### ##
#####, ##. #####, ## ## ##-
#####. ##, #####. #####
#####, ## #####.



#. ### ##### ##### [##### 6.2.11, ##### ##### #####](#) #####

6.2.3. Yeni bir Uydu ba#lant#s# (DVB)

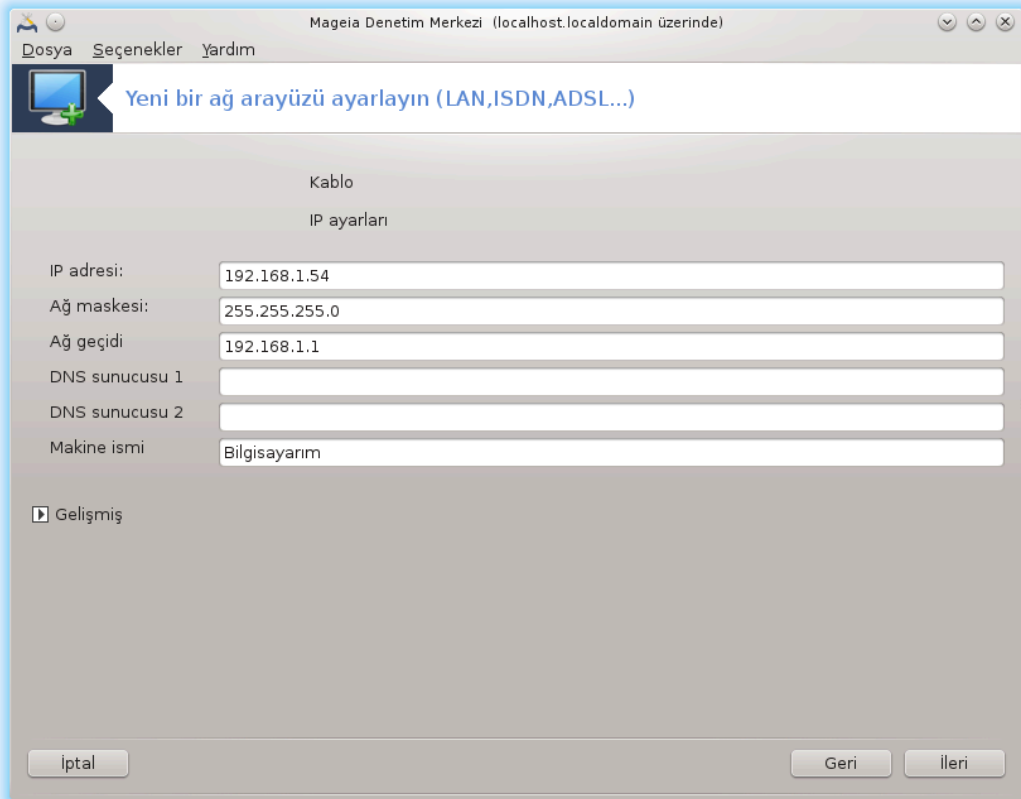
```
## ##### ##### ##### ##### #####. ##### ##### ##### ##### #####-
##### ##### ##### ##### ##### #####. [#####://#####.#####.###/###/#####-
##_####] ### ##### #####. ##### #####.
```

6.2.4. Yeni bir kablolu modem ba#lant#s#

1. ### ##### ##### ##### #####. ##### ##### #####.
 2. ## #####, ##### ##### ## ##### ##### ## ##### ##### #####.
 3. ##### ##### ##### #####:
 - #####
 - ##### (##### #####). ## ##### ##### ## ##### #####.
 4. ##### ##
- #. *Kablolu/IP ayarlar#:* ### ##### ##### ##### ## ##### ##### ## #####-
#####. ##### #####, ##### #####
#####. ##### ##### # ##### #####. ##### ##-
localhost.localdomain #####. ##### ##
Makine ismini DHCP sunucusundan ata ##### ## #####.

#####, ##### #####.

- #. #####, #####:
- ##### (#####)
 - #####
 - #####
 - ##### # ##### (#####): ## #####
 - ##### ##### (#####)
 - ##### ##### . ## ##### ##### ##### #
#####. ## #####
#####.
- #. #####, ## ##### #####-
#####: [##### 6.2.11, #####](#)
5. #####
- #. *Kablo/IP ayarlar#:* ## #####. #####
#####, localhost.localdomain ##
#####.
- ## # ## ##### 192.168.x.x, ## ##### 255.255.255.0, ##### # #
#####.
- #####, *Arama alan#* #####. ## ##### #
#####, ##. #####, ## # ## #
#####. ##, #####. #####
#####.



- #. ## ##### [##### 6.2.11, #####](#) ##

6.2.5. Yeni bir DSL ba#lant#s#

1. ##### ## #####, ##### ## #####.
2. ##### #####. #####. ##### ##-#####.
3. ##### #######:
 - ##### (###)
 - #####
 - ##### (###)
 - ##### (###)
 - ##### (###)
4. #####
 - ##### (###)
 - #####
 - ##### (###)
 - ##### (###)
5. ##### [##### 6.2.11, #####](#) #####

6.2.6. Yeni bir ISDN ba#lant#s#

1. #####
 - ##### (###)
 - #####
2. ##### ## #####. ##### ##-#####.
3. ##### #######:
 - #####, ##### ## (###)
 - ##### (###1)
4. ##### #####. ##### ##-#####. #####:
 - #####
 - #####
 - #####
 - #####
 - #####
5. ##### ## #####. #####.
6. #####, ##### ##. ##### #######:
 - #####
 - #####

- ```

#####
4. ## #####, ##### ## ##### ## ##### ## ##### ## ##### ## #####.
5. ##### ##
#. IP ayarlar#: ## ##### ## ##### ## ##### ## ##### ## ##### ## ##### ##-
#####. ##### ## #####, ## ##-
#####. ##### ## ##### # ##### ## #####. ## ##-
#####. ##### ## #####. ##### ## ##-
Makine ismini DHCP sunucusundan ata ##### ## #####.
#. ##### ## #####, ##### ## ##### ## #####:

 - ##### ## (##### ## ##### ## ##### ## #####)
 - ##### ##
 - ##### ##
 - ##### ## ##### ## ##### (##### ## #####): ## ##### ##
 - ##### ## ##### ## ##### (##### ## #####)
 - ##### ## ##### ## ##### . ## ##### ## ##### ## ##### ## ##### ##
#####. ##
#####.
#. ##### ## ##### ## #####, ## ##### ## ##### ## ##### ## #####-
##: #### 6.2.11, ##### ## #####
6. ##### ## #####
#. IP ayarlar#: ## ##### ## ##### ## #####. ##### ## ##### ## #####
#####. ## ## ##### ## ##### ## #####, localhost.localdomain ## ##-
#####.
192.168.x.x, ## ##### 255.255.255.0, ##### ##
#####.
Arama alan# #####. ##, ##### ## ## ##
#####.
#. ## ##### ## ##### #### 6.2.11, ##### ## ##### ## #####

```

### 6.2.8. Yeni bir GPRS/Edge/3G ba#lant#s#

- ```

1. ##### ## ##### ## ##### ## ##### ## #####, ##### ## ##### ## ##### ## #####
#####.
2. ## ##### ## #####. ## ##### ## ##### ## #####.
3. ##### ## #####. ## ##### ## ##### ## ##### ## #####.
4. ##### ## ##### ## ##### ## ##### ## ##### ## #####. ##### ## #####.
##### ## ##### ## ##### ## ##### ## ##### ## ##### ## ##### ##-
##### ## #####.
5. ##### ## #####

  - ##### ## #####
  - ##### ## ##### (##### ##)
  - ##### ## #####
6. ## ##### ## ##### #### 6.2.11, ##### ## ##### ## #####

```

6.2.9. Yeni bir Bluetooth Çevirmeli A# ba#lant#s#

#####. #### ##### ##### ##### #####-
[#####](#) [#####](#). [#####://#####.#####.###/##/#####-
##_####] ### ##### #####. ##### #####.

6.2.10. Yeni bir Analog telefon modem ba#lant#s# (POTS)

1. ##### ##### ##### ##### #####
 - #####
 - #####, #####.
2. ### ##### #####. ##### #####.
3. ##### #####, *kppp-provider* ##### #####
4. ##### ##### ##### ##### #####. ##### #####.
#####-
#####. ##### ##### #####:
 - *Ba#lant# ismi*
 - *Telefon numaras#*
 - *Oturum ID*
 - *Parola*
 - *Kimlik Denetimi, #####:*
 - # ###/#####
 - # #####
 - # ###
 - # #####
 - # #####
5. ### ##### [##### 6.2.11, #####](#) #####

6.2.11. Yap#land#rma sonland#r#l#yor

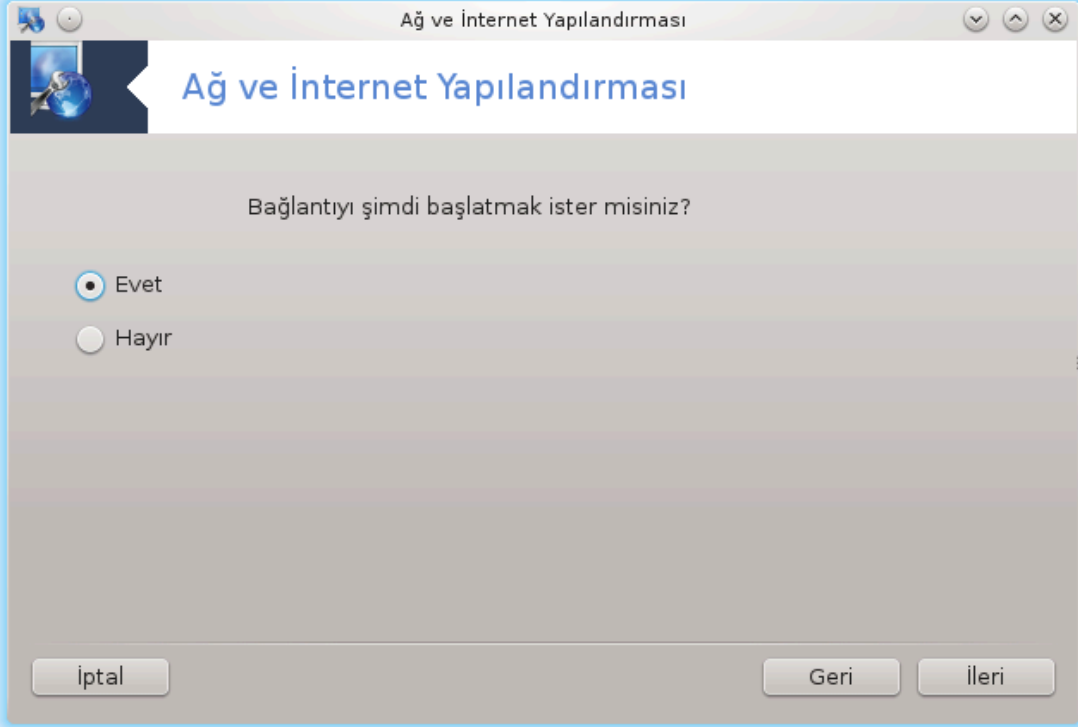
#####:

- *Kullan#c#n#n yap#land#rmay# yönetmesine izin ver*
- *Ba#lant#y# önyükleme s#ras#nda ba#lat*
- *Trafik muhasebesini etkinle#tir*
- *Arayüzün A# Yöneticisi taraf#ndan yönetilmesine izin ver*
- #####, #####, ##### ##### #####
Eri#im noktas# dola##m#na izin ver #####.

#####, #####:

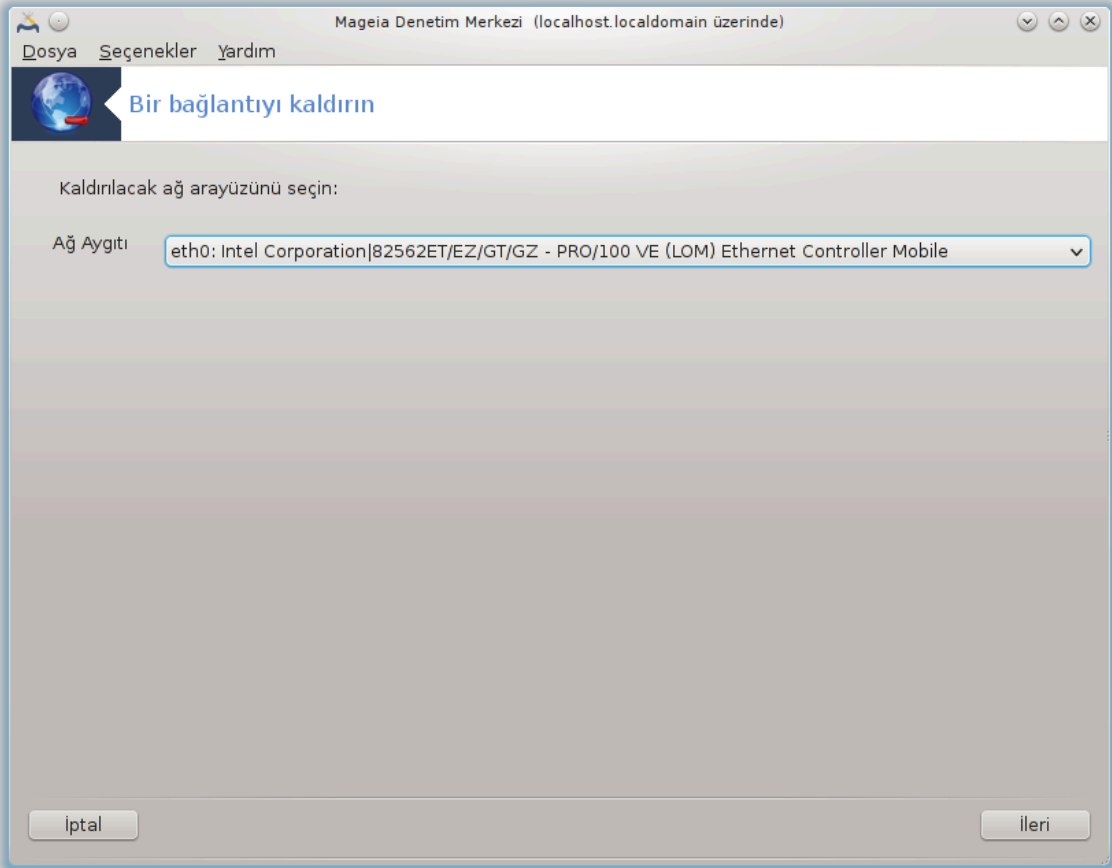
- ##### (##### 10)
- ###
- #####
- ###6# ### ###4 #####

#####.



6.3. Bir bağlantıyı kaldır

#####

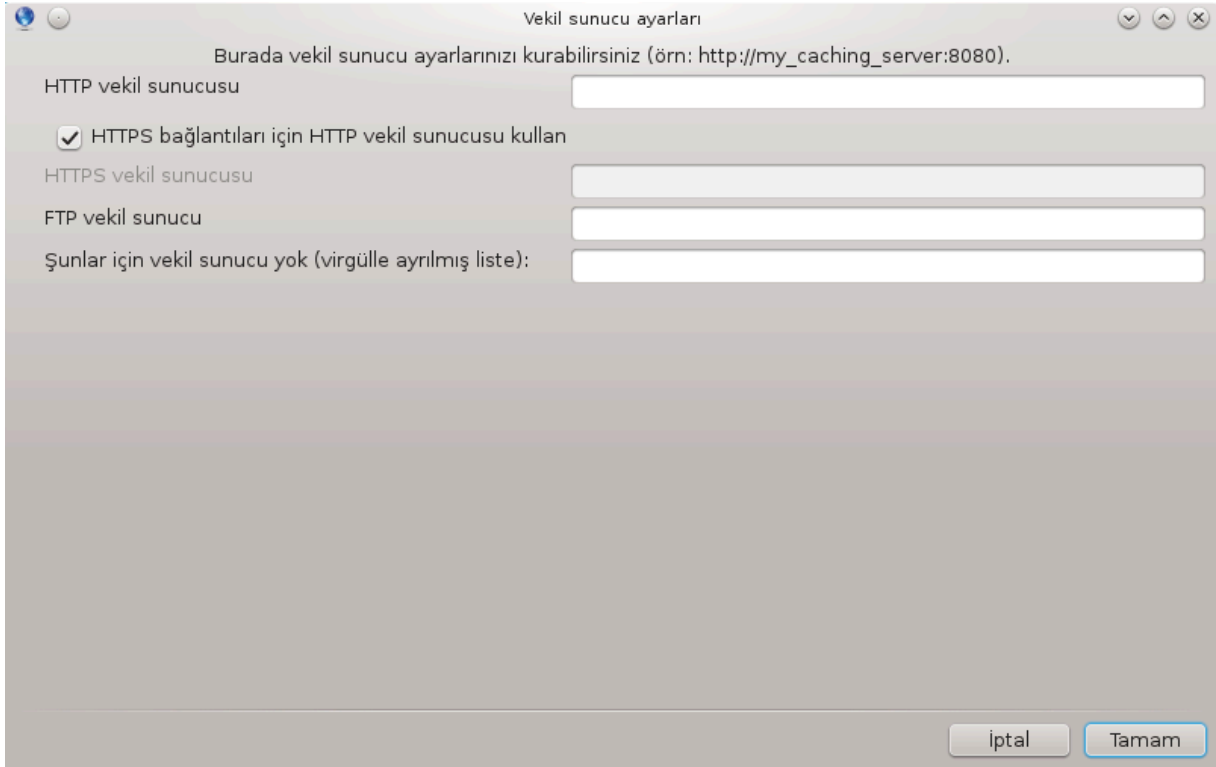


```
#####, ### ## #####21.  
#####, ##### ## sonraki## #####.  
## ##### ## ##### ## ##### ## #####.
```

6.4. Vekil

```
#####
```

²¹## ##### ## ##### ## ##### ## ##### ## #####.



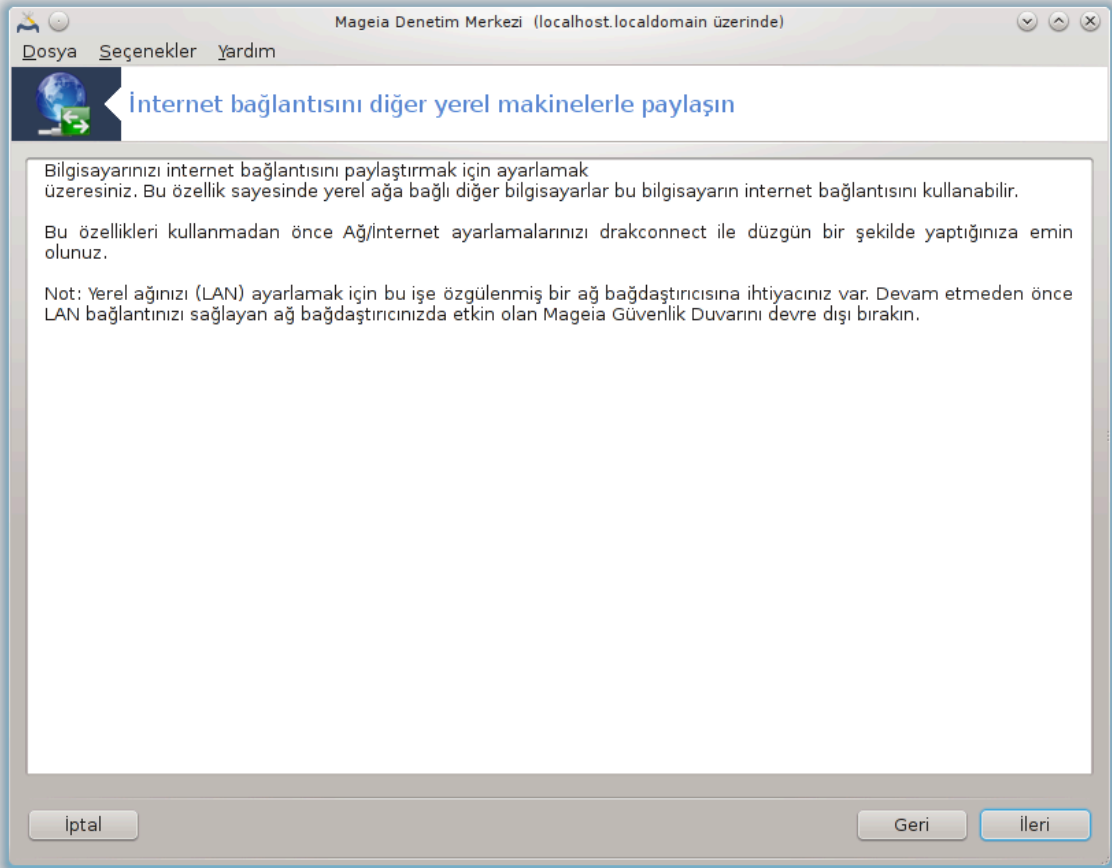
#####

#####, 24.09.2012###

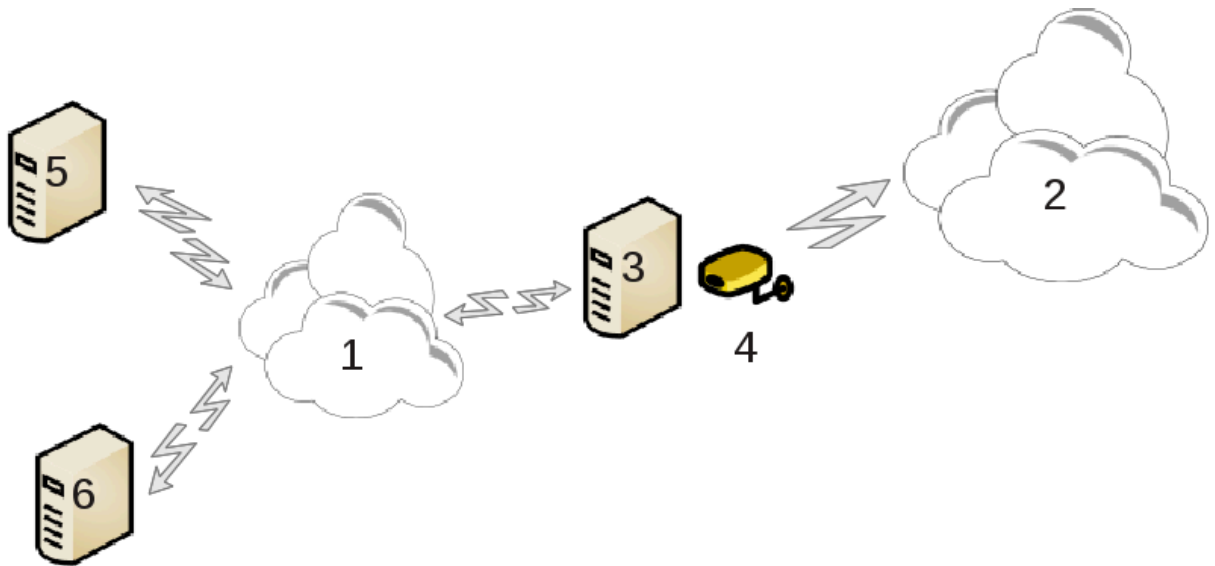
#####

6.5. İnternet bağlantılarını diğer yerel makinelerle paylaş

²²#####



6.5.1. Prensipler



```
## ##### (2) ##### ##### ## ##### ##### ## ## (1) ##### ## ##### (3) #####
#####. ##### (3) ##### ##### (1) ##### ## ##### (5) ## (6) #####
### ## ##### ##### #####. ##### ##, ## ##### ## ##### #####; #-
##### ##### ##### ##, ##### ## ##### #####, ## ##### (4) ##### (2) #####.
```

[##### 6.1, ### #####](#) ##### ##### ##### #####-
#####.

6.5.2. A# geçidi sihirbaz#

#####²³ ##### ##### ##### ##### #####:

- ##### ##### ## ##### ## ##### ##### #####, ##### ##### ##### ## ## ## ##### #####-
#####.
- ##### ##### ##### ##### ##### #####. ##### ##### ##### #####-
#####, ##### ##### ##### ##### #####.
- ### ##### ##### ##### ##### #####. ##### ##### ## ##### #####,
#####.
- #####, ## #####, ## ##### ## ##### ## #####, ##### ## ##### ##### #####. ## #####-
#####. ## ##### ##### #####
- #####: #####
#####. ##### #####
#####, ##### bind### ##### ##### #####. ##### #####, ## ##### #####
- ##### ## ## ##### ##### ##### #####. ##### ##, #-
dhcp-server### ##### ##### ##### ## #####
- ##### ##### ##### ##### #####. ##### ##, #-
squid## ##### ##### ##### ##, ##### ##### (#####.##), #####
(#####), ##### (3128) ## ##### ##### (100 ##) ## #####-
#####.
- ### ##### ## ##### ##### ##### ##### ##### ##### ## ##### ##### #-
#####.

#####.

6.5.3. #stemciyi yap#land#r

#####, ## ##### ## ## #####
(#####) #####.

#####, ##### ## ##### ##### #####-
#####.

6.5.4. Ba#lant#y# payla#may# durdur

#####, ##### #####. #####
#####

6.6. Farkl# A# profillerini yönet.

#####

6.6.1. Giri#

#####-
#####. ##, ## ##### ##### #####

²³ ## ##### ##### ##### ##### #####.

#####

6.6.1.1. Profiller

#####

6.6.1.2. Draknetprofil

#####

- #####
- #####
- #####

6.6.2. Draknetprofil φ al##t#r#l#yor

6.6.2.1. Profilleri tan#mlama, profil de#i#irme

#####

1: ##### &

1. #####
2. #####
3. #####

#####

draknetprofile

#####

2:

#####

- ##### ... ##### ##### (##### ##) ##### ##### ##### ##### (#
#####);
- ##### ... ##### ## ##### #####;
- ##### ... ##### ##### ##### ##### ##### ##### ##;
- ##### ... ##### #####.

#####: ##### ##-
#####.

#####, ##### ##### ##### ##### ##### ##### #####
##; ## ##### ##### ##### ##### ##### ##### #####. ## #####, #

#####. ##### ##### ##### ##### ##### (##### ##### ##-
#####) ##### ## ##### ##### ##### #####:

- ##### ##### (##### ##),
- ## & ##### ##### ##### ##### #####, ##### ## ## ##### ## (...)# ##### #####
(##### 1## ##### ##### ##),
- ##### ##### ##### ##### ##### ##### ##### #####, ##### #####
#####, ##### ##### ##### ##### ##### ##### ##### ##-
#####.

#####, ##### ##### ##### ##### #####
#####. ##### (##### #####, #####) #####
#####; ## #####, ## ##### ##### ##### ##-
#####.

6.6.2.2. Birden fazla profile sahip bir sistemi kullanma

#####, ##### #####
#####: ##### # #####
#####

A# profilini seç: (1) varsay#lan(2) gezici*

#####, ##### ##### ##### 1 ##### 2 ##### ## ##
#####) ##### #####.

(#####5) ##### ## ##### #####: ##### ##
#####. ## ##### ##
#####.

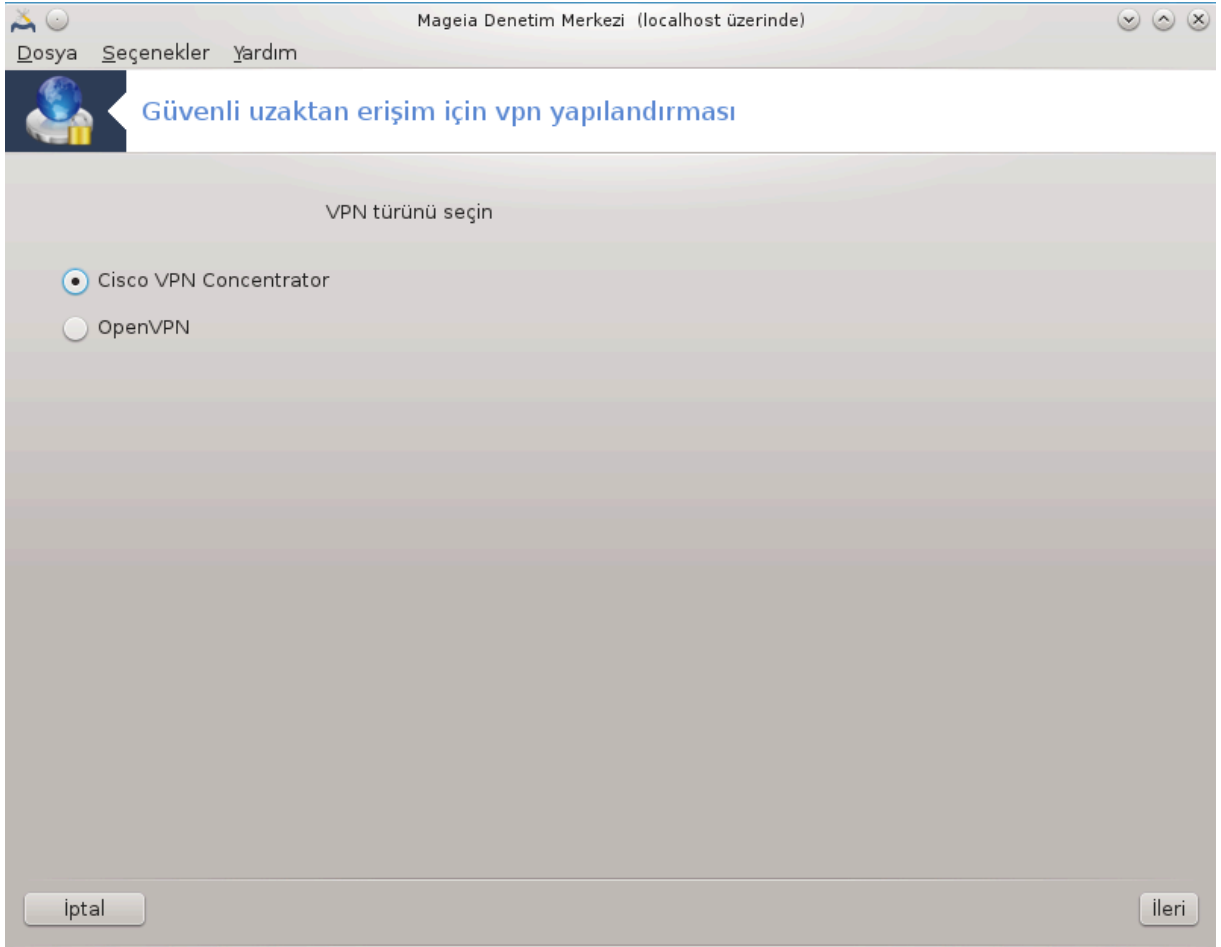
6.6.3. Ek: Draknetprofile ile ilgili dosyalar

#####, /etc/sysconfig/network-scripts/ #####, ifcfg-xxx ###
#####

/etc/netprofile/current #####.

6.7. A# eri#imi güvenli#i için VPN Ba#lant#s# yap#land#r

#####



6.7.1. Giri#

```
## #####24 ##### ## ##### ## ##### ##### ##### ##### #####
#####. ##### ## ##### ##### #####-
###. ##### ##### ## ## #####.### #####
#####.
```

6.7.2. Yap#land#rma

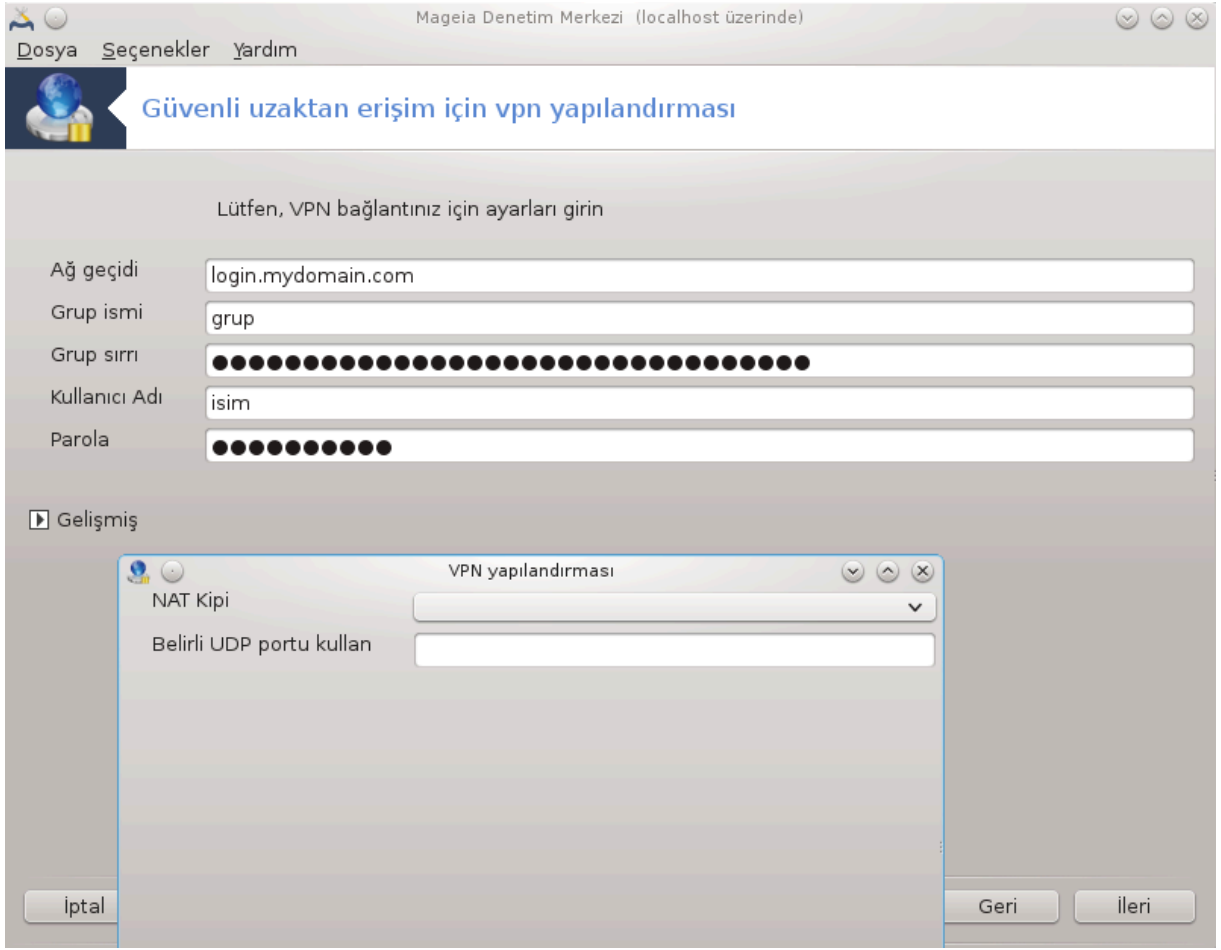
```
##### #####.
#####.
```

```
#####.
```

```
#####, ### #####.
```

- #####

²⁴#####.



- ##### ####. ##### ## ##### ##### ##### ##### ### ## ### #####. #####.

Mageia Denetim Merkezi (localhost üzerinde)

Dosya Seçenekler Yardım

Güvenli uzaktan erişim için vpn yapılandırması

Lütfen, gerekli anahtar(lar)ı girin

Türü X509 Ortak Anahtar Altyapısı

PKCS #12

Sertifika Kuruluşu (CA)

Sertifika

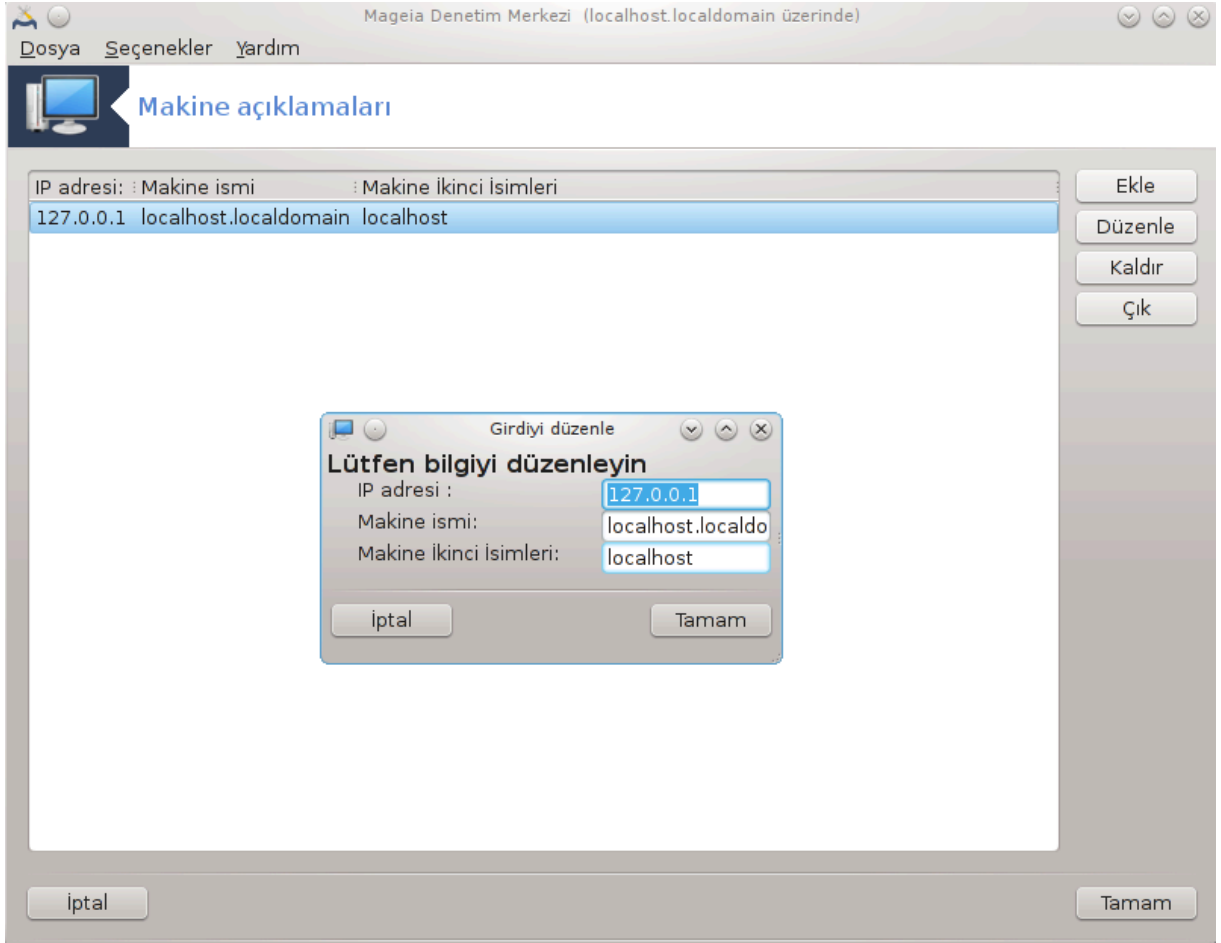
Anahtar

Gelişmiş

iptal Geri İleri

#####

#####:



#####.

####

##, ##### #### ## #### #####. #####, ##### #### ##### ##

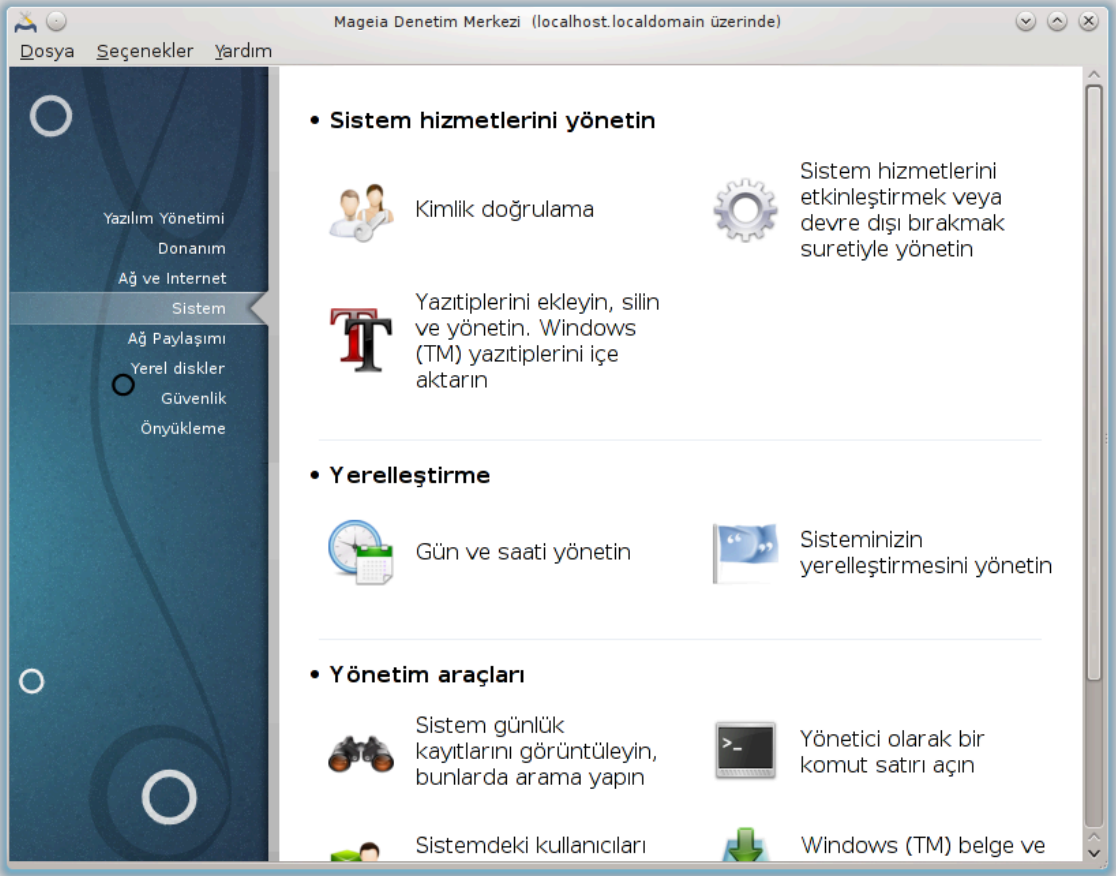
#####.

#####

#####. ##### ##### ##
#####.

²⁵ #####

7. Sistem



#####. ##### #####
#####.

1. Sistem hizmetlerini yönetin

#. [##### 7.1, ##### #####](#)

#. [##### 7.2, ##### ##### ##### ##### ##### ##### ##### ##### ##-#####](#)

#. [##### 7.3, #####, ##### ## #####. ##### \(##\) ##### ##### ##-#####](#)

2. Yerelleştirme

#. [##### 7.4, ##### ## #####](#)

#. [##### 7.5, ##### #####](#)

3. Yönetim araçları

#. [##### 7.6, ##### ##### ##### ##### ## #####](#)

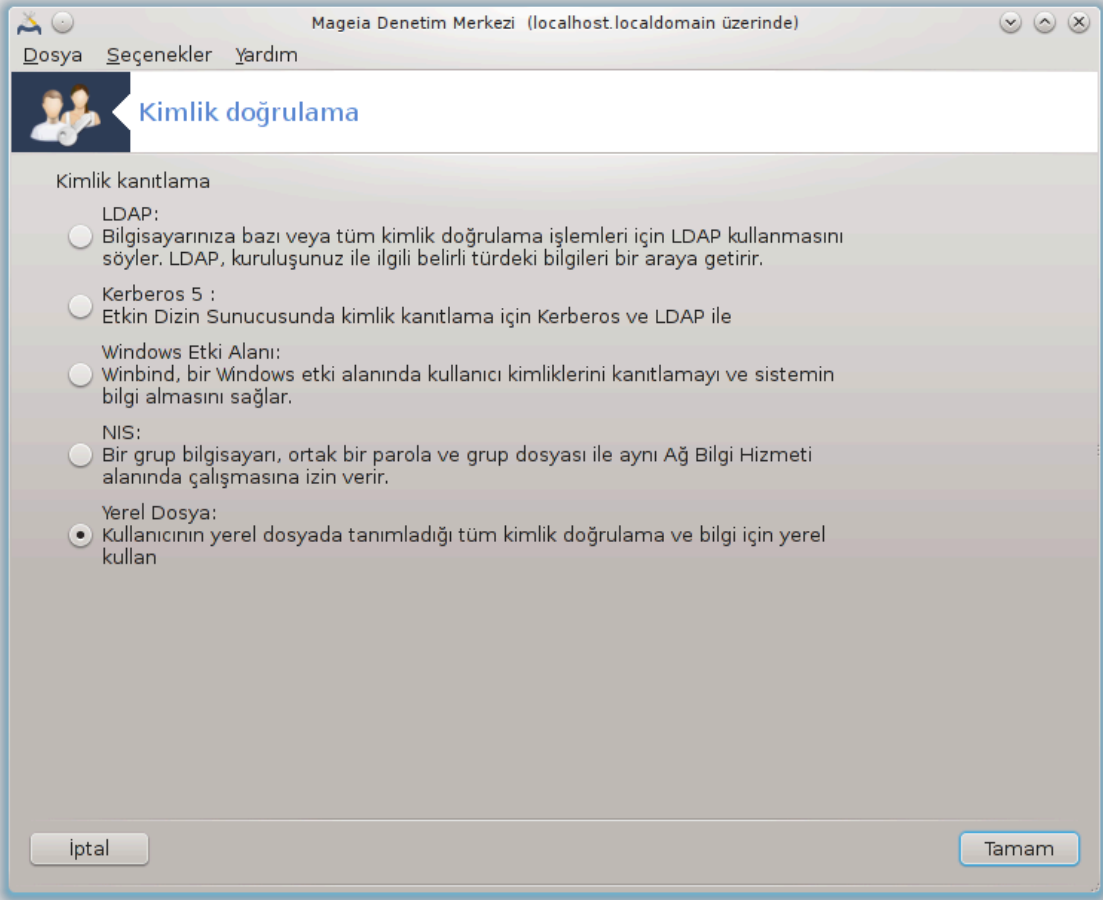
#. [##### 7.7, ##### ## #####](#)

#. [##### 7.8, ##### ## ##### = Sistemdeki kullanıcılar# yönetin](#)

#. [##### 7.9, ##### \(##\) ##### ## #####](#)

7.1. Kimlik do#rulama

#####



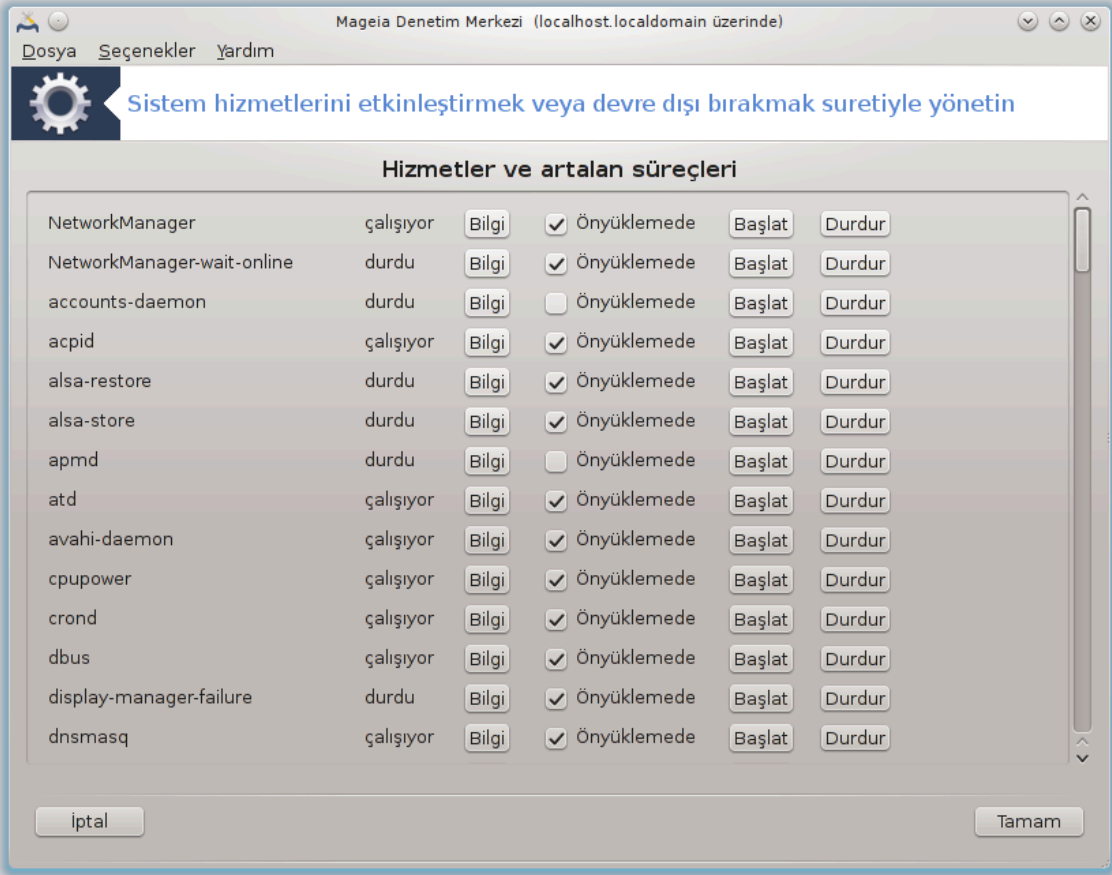
#####²⁶ ##### ##### ##### ##### ##### ##### ##### ##### ##### ##-
#####.

#####, ##### ##### ##### ##### ##### ##### ##### ##### #####.
#####.

7.2. Sistem hizmetlerini etkinle#tirmek veya devre d### b#rakmak suretiyle yö- netin

#####

²⁶ ## ##### ##### ##### ##### ##### ##### ##### ##### #####.

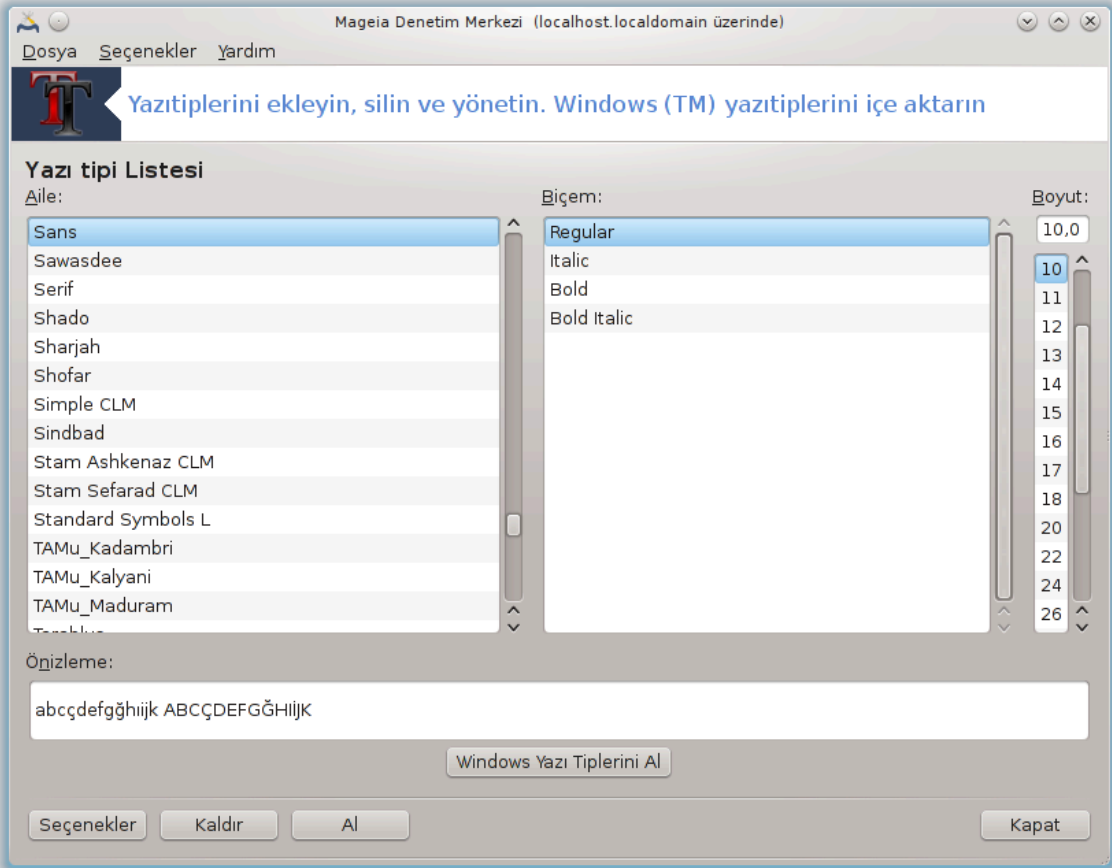


```
## #####
#####
##### [#####:////#####.#####.#####/#####
##_####]########.#####
```

```
## #####
```

7.3. Yaz#tiplerini ekleyin, silin ve yönetin. Windows (TM) yaz#tiplerini içe aktar#n

```
#####
```



#####²⁷ #####. #####
#####

- #####, #####
- #####.
- #####.

#:

#####.#####
#####.

#####:

##, ##### (#####) #####-
#####.

#####:

#####.#####
#####; #####.

##:

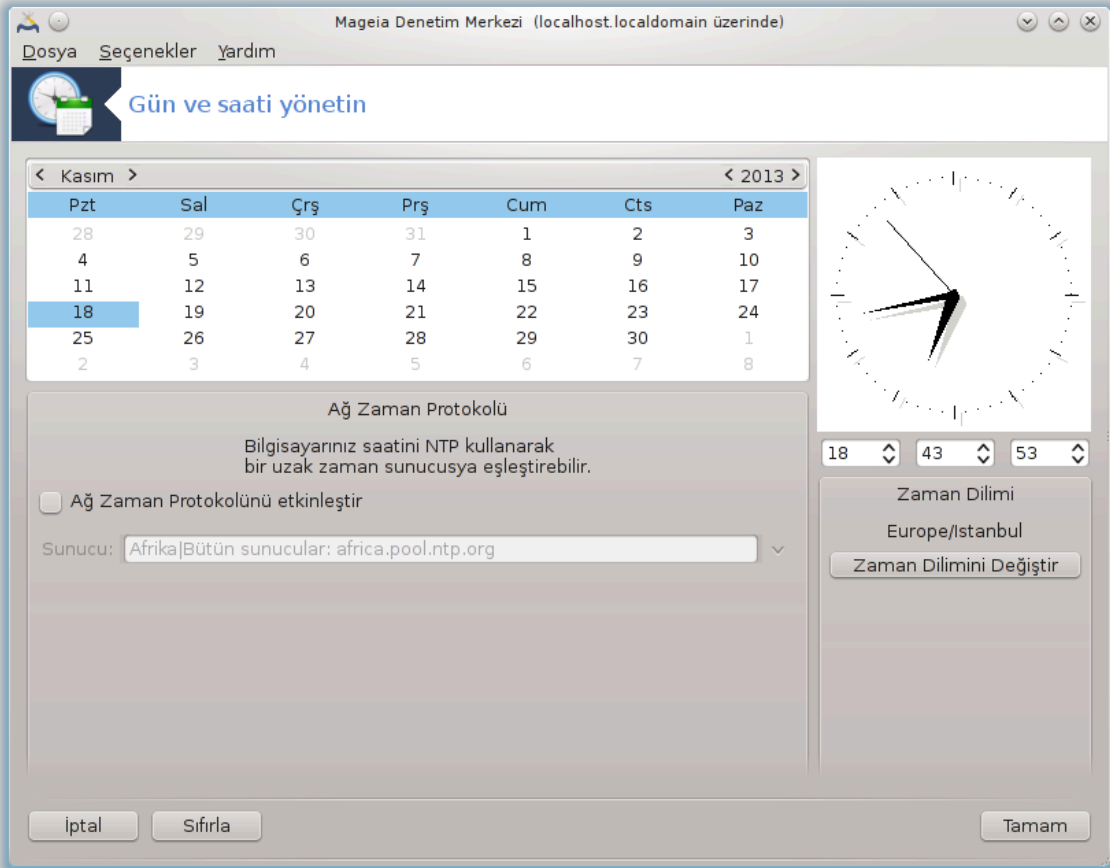
²⁷ ## #####.

(##, #####, ...) #####. ##### ##-
##, ##, ##, ##, ## ##. ## ##### ## #####. ##### ##-
##. ##### ##. ##### ##. #####
#####. ##### /###/###/### #####.

(## ##) ##### ##, ##-
##. ##### ##.

7.4. Tarih ve saati yönet

#####



####²⁸ #####. ##### ##. ##### / ##### ##
... ##. #####.

##.

(## ##), (## ##), 2
(####) ##. ## (## ##) (## ## 2012####) ## ## ## ##
#####. #####.

#####, ## ## ##
#####. ## ## ## ## ## ##
#####.

²⁸ ## #####.

#####. ### ### ##### ##### #####. ## ##### #-
###, ##### ## ##### (##### 15, 28 ## 22) #####. ##### ##### #-
#####. ##### #####, ##### ##### #####
#####.

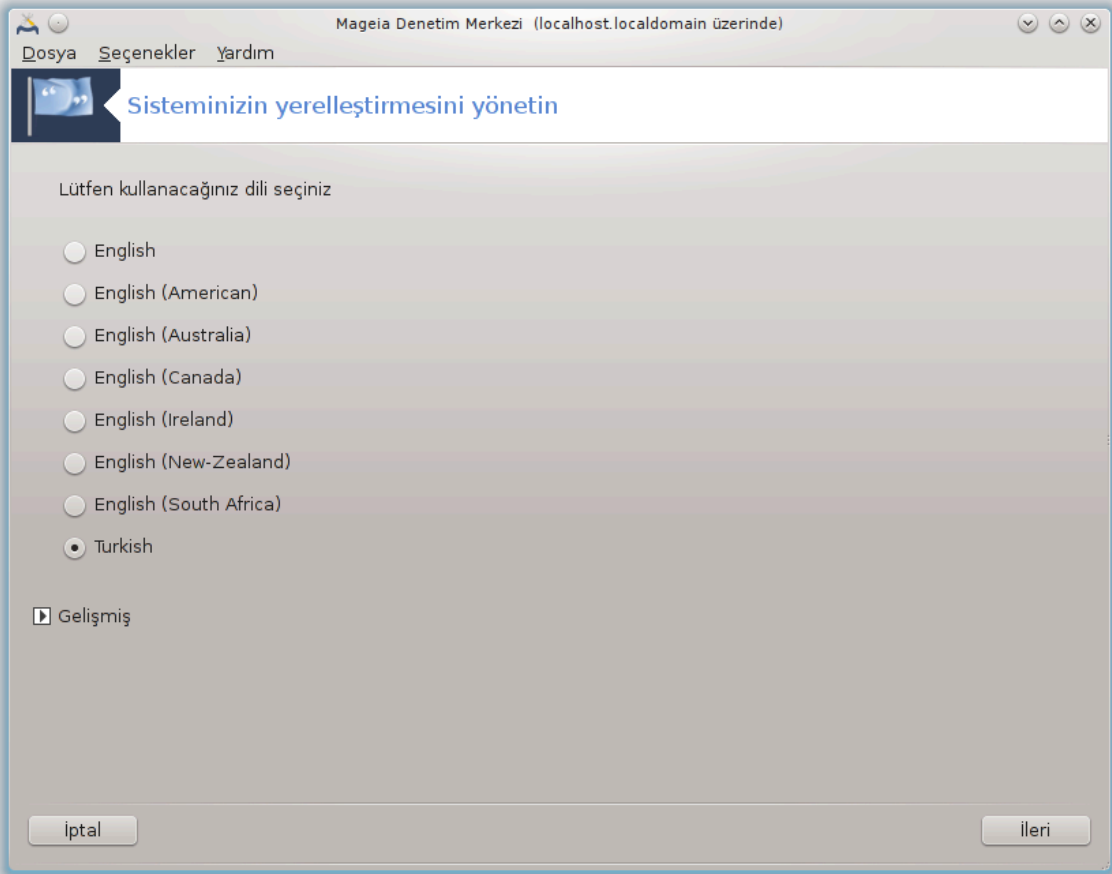
#####, ## #####, ##### ##### ##### ##### # ##### # #####
#####.



#, ##### #-
#####.

7.5. Sisteminizin yerelle#tirmesini yönetin

#####



#####²⁹ ##### ##### (###) ##### ##### #####
#####. ##### ##### #-
#####.

(###8 #####) ## ##### #####.

#####. ##### ##### #-
#####.

²⁹ ## ##### ##### ##### ##### #####.

#####

7.5.1. Girdi yöntemi

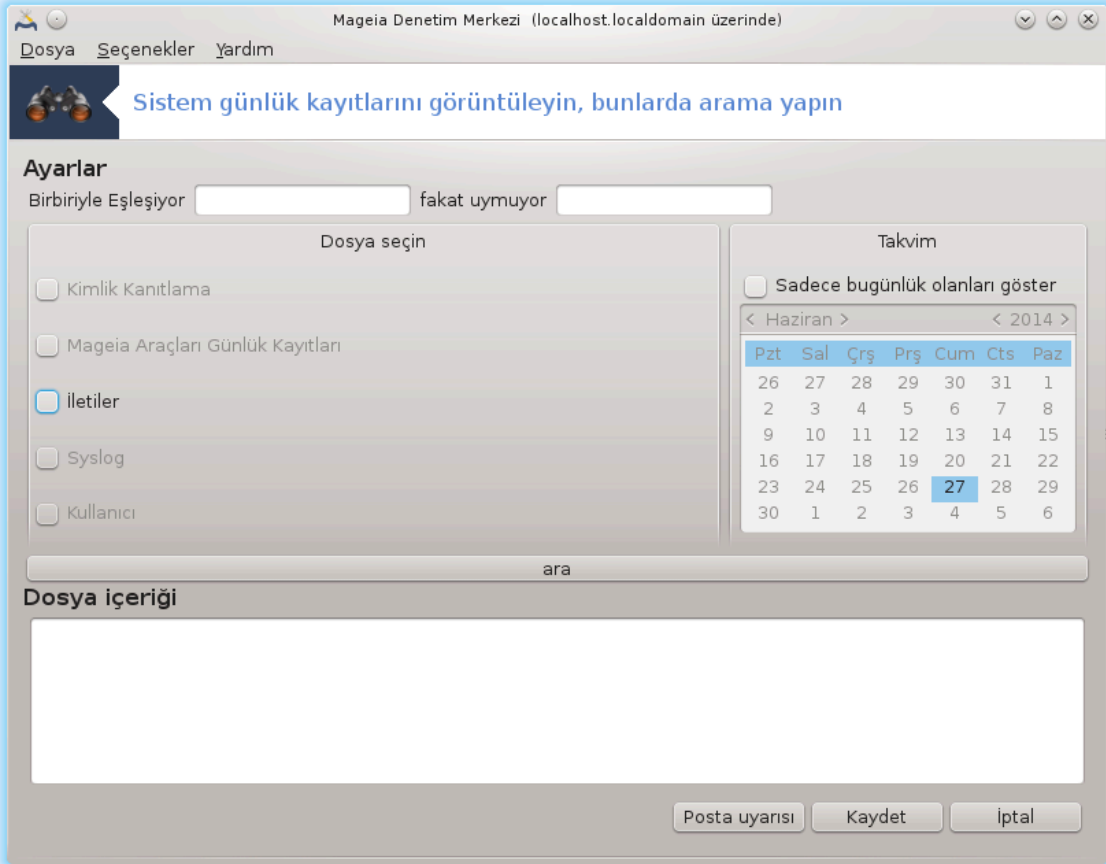
(#####-### #####). ##### (#####, #####, ##.).

#####, ####,

(####, ####, ##.) ##### [##-### 2.1, ##### \(#####\)##](#).

7.6. Sistem günlük kayıtların görüntüleyin ve arama yapın

#####



#####³⁰ #####

³⁰ #####

7.6.1. Sistem günlüklerinde arama yapmak için

istemedi#iniz #####
#####(###)# #####, #####

#####



#####

7.6.2. E-posta ikazlar#n# yap#land#rmak için

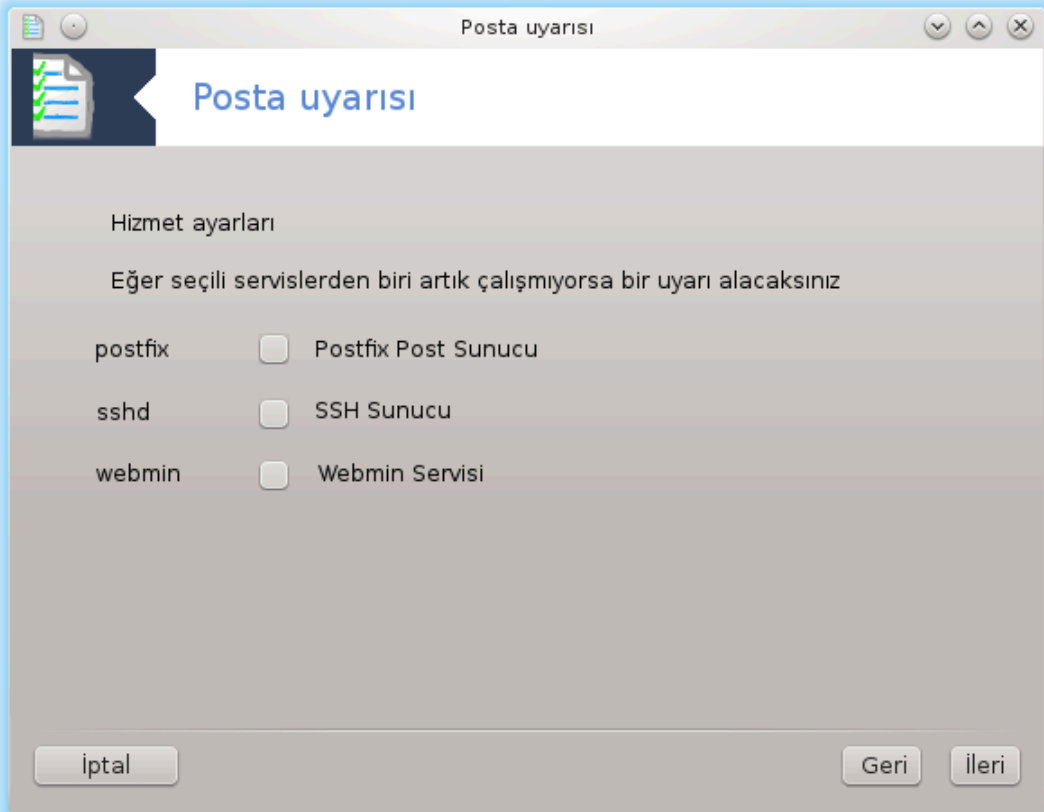
#####

#####, #####, ##

#####

#####:

- #####
- #####
- #####
- #####
- #####
- #####
- #####
- #####

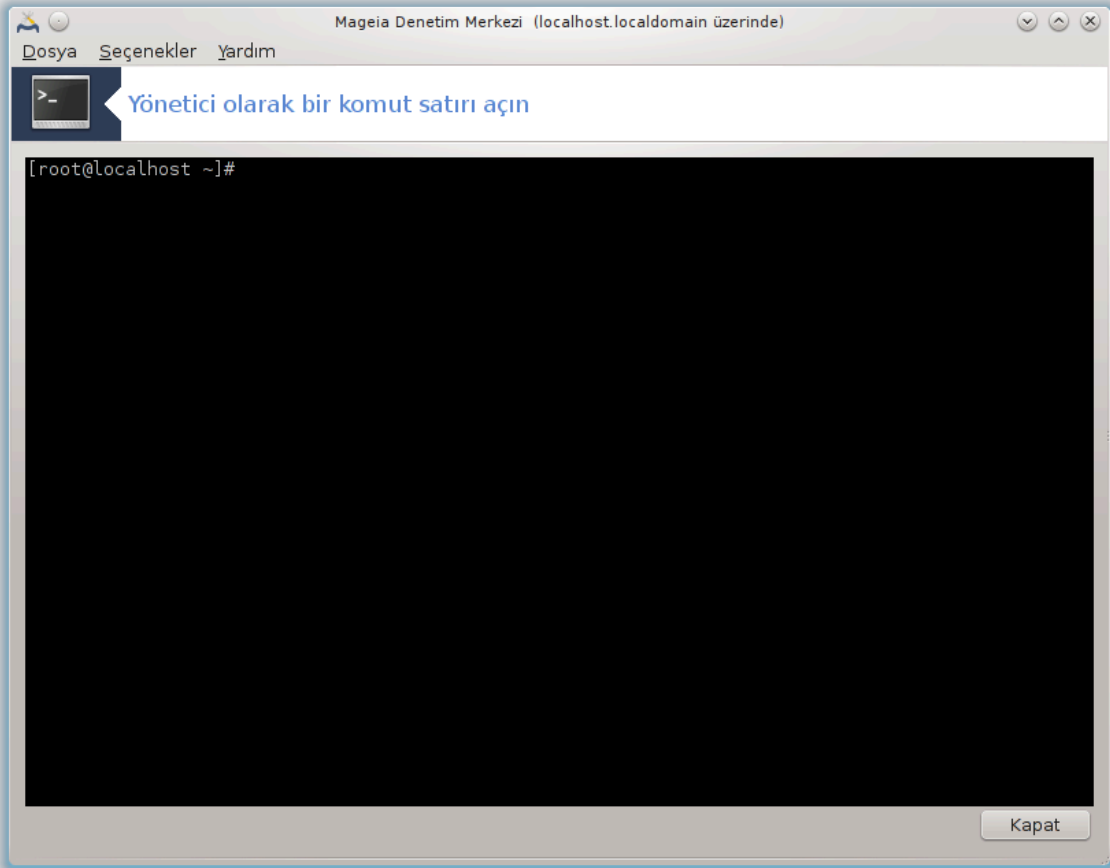


```
#####, ##### ##### ##### ##### #####. ##, #####
##### ##, ##### ## ## ##### ##### ## ## ##### ## ## ##### #####-
##### #####. ##### ##### 3###. ## ##### ##### ##### 3 #####
##### #####.
```

```
## #####, ##### ##### ##### ##### ##### ## ##### ##### ##### ##-
## (##### ##### #####).
```

7.7. Yönetici olarak bir komut satır#r# aç#n

```
#####
```

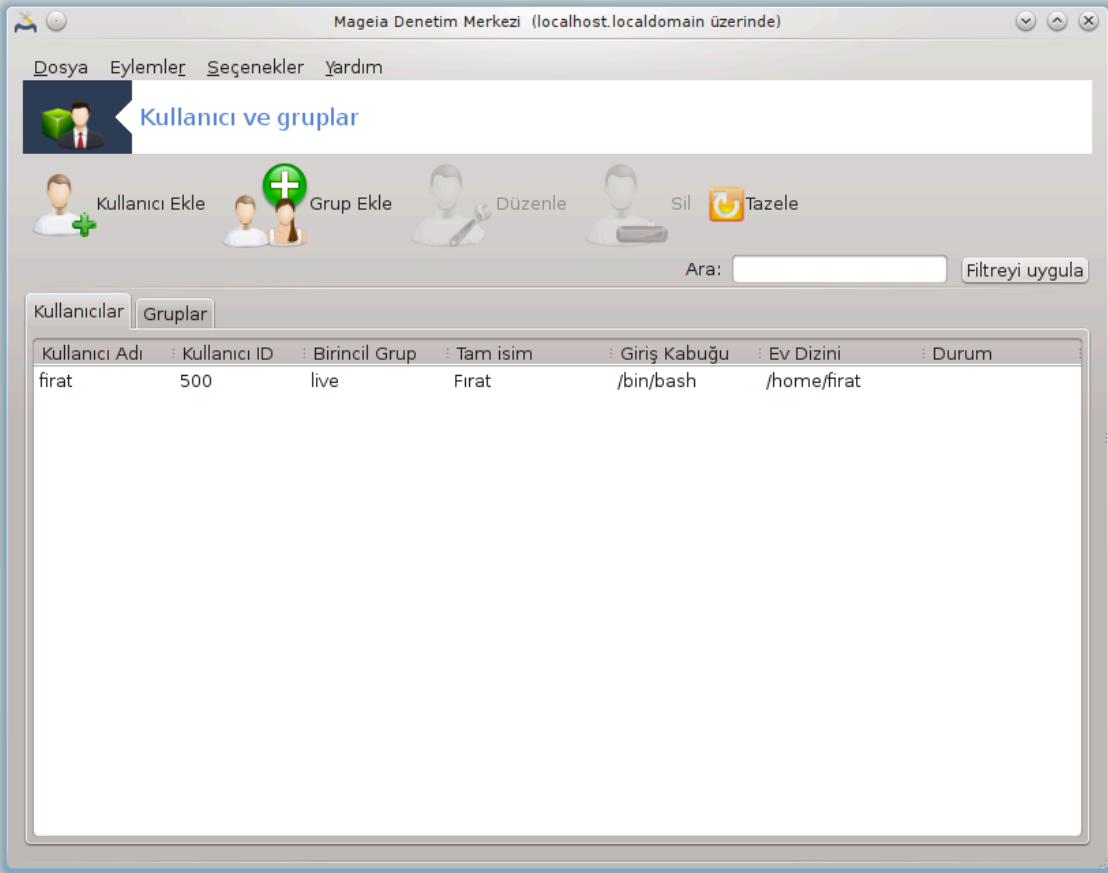


####³¹ ##### ##### ##### ## ## ##### #####. ##### ##### ##### #####
#####.#####.

7.8. Kullanıcılar ve Gruplar

#####

³¹## #####.#####.



```
## ###32 #####  
#####  
#####  
#####  
#####  
##### (#, ####, ...)  
#####  
#####. ##  
1 #####  
#####:
```

³²#####

#####:


Grupları / Kullanıcıları Düzenle

Kullanıcı Verisi Hesap bilgisi Parola bilgisi Gruplar

Hesabın hüküm yitmesine imkan ver

Hesabın sonlanması (YYY-AA-GG): 2013 11 18

Kullanıcı Hesabını Kilitle

Değiştirmek için simgesine tıklayın 

İptal Tamam

#####. ## ##### ##### ##### ##### ##-#####. ## ##### ##### ##### #####.

#####, ##### ##### ##### ##### ##### #####.

#####.

#####: ##### ##### ##### ##### #####, ## ##### ##### ##### #####.

Grupları / Kullanıcıları Düzenle

Kullanıcı Verisi Hesap bilgisi Parola bilgisi Gruplar

Kullanıcı en son şu tarihte şifre değiştirdi : Sun May 12 2013

Parolanın hüküm yitmesine imkan ver

Değişikliğe kaç gün sonra izin verilecek 0

Kaç gün sonra değiştirecek 99999

Değiştirmeden kaç gün önce uyarılacak : 7

Hesap kaç gün sonra kapatılacak : 0

İptal Tamam

####: ##### ##### ##### ##### #####.



#####

4 ##### (#####)

#####:
#####

5 ###

#####. ##

#####



#####

6 #####

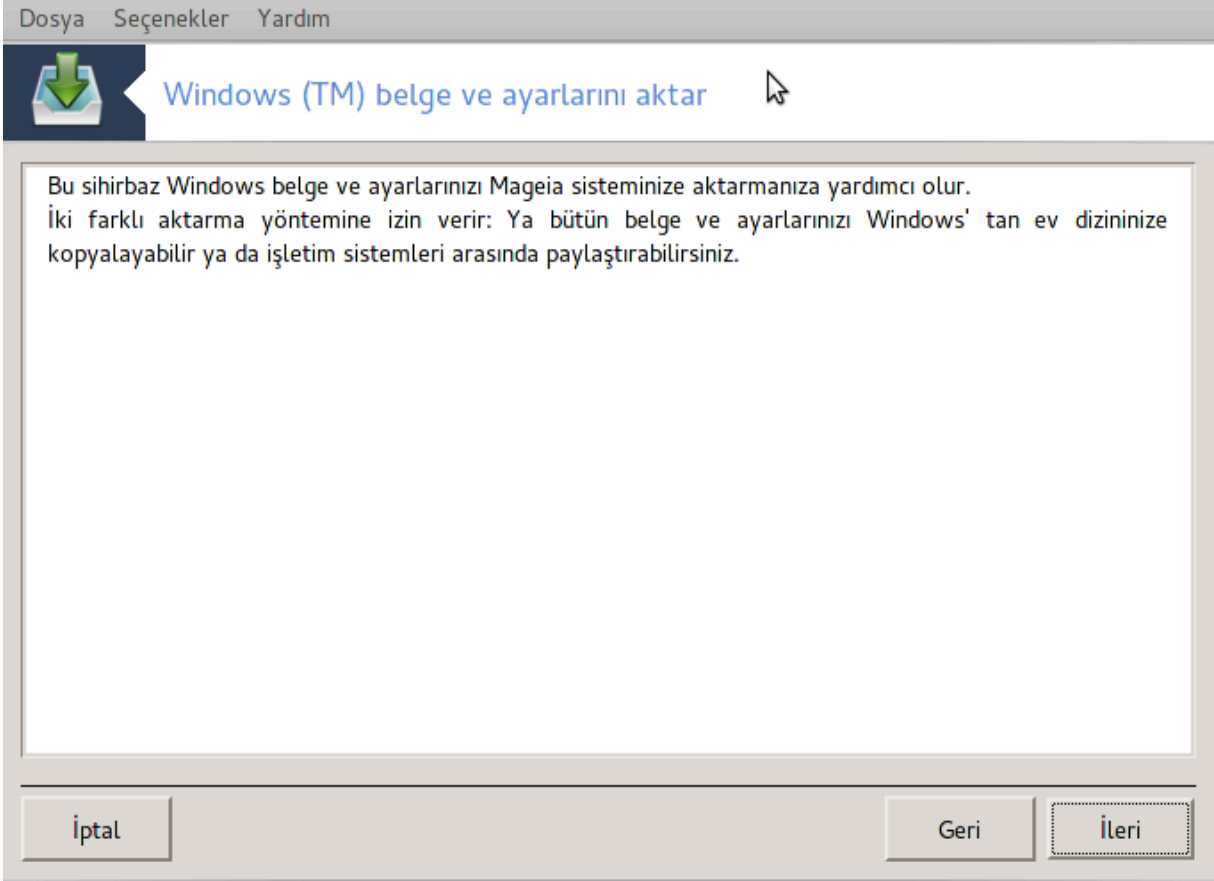
#####

7 #####

#####

7.9. Windows (TM) belge ve ayarlar#n# aktar

#####



####³³ #####
(#) ##### ## #####
#####

2000, #####

#####.



#####-
#####.

#####-
#####.

#####.

#####-
#####.

³³ #####.



Windows (TM) belge ve ayarlarını aktar

Birden çok kullanıcı bulundu. Lütfen aşağıdaki listeden bir kullanıcı seçiniz.

Linux Kullanıcısı

atilla

İptal

Geri

İleri



#####® #####
(#####) #####
#####

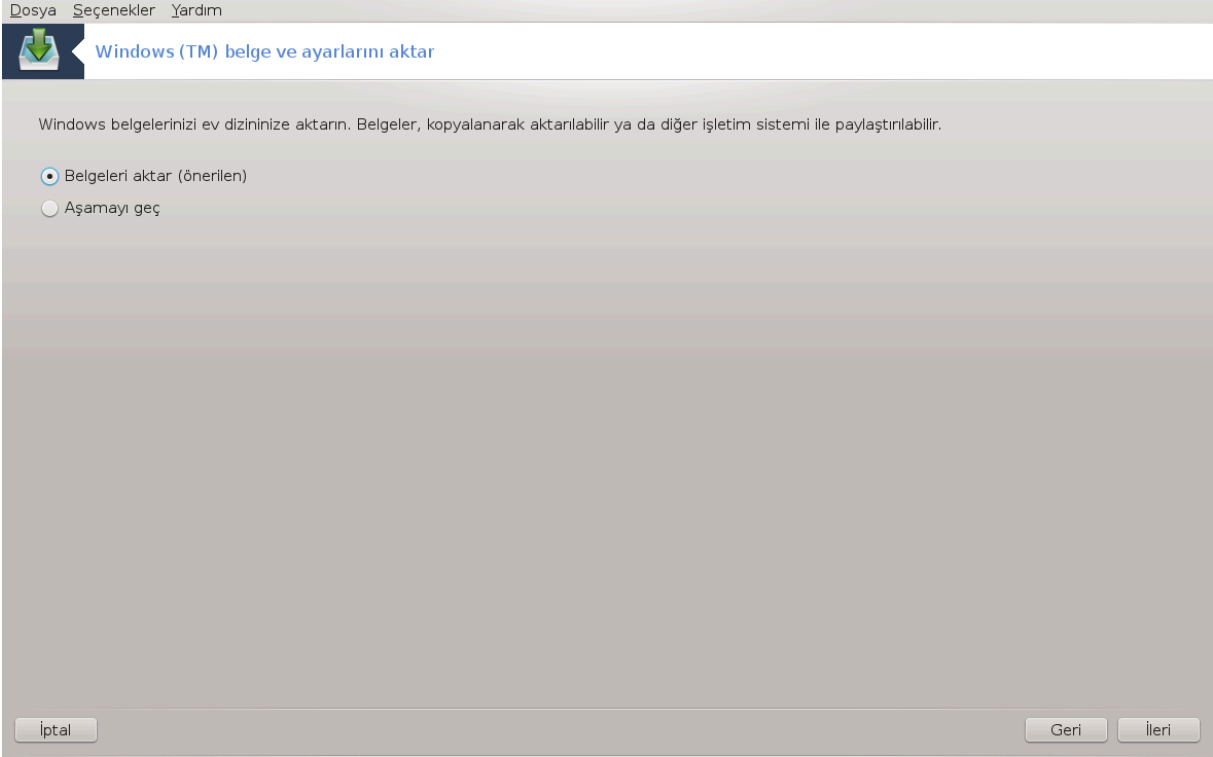


#####

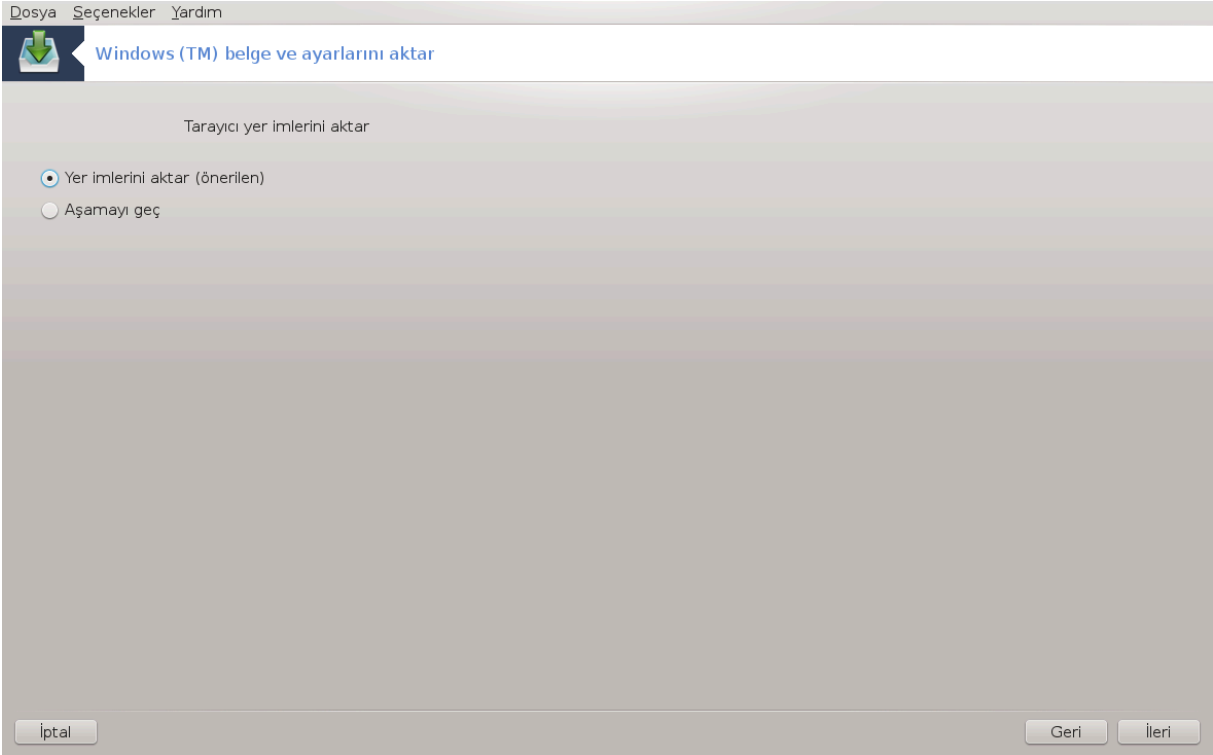


#####®, (#####) #####
UpdatusUser ### ##-
#####.

#####:



® ##### *Belgelerim, Müziklerim ## Resimlerim* ##### ## #--
#####. ## ##### ##### ##### ##### ##### #####. #####
#####. ##### ##### ## #--
#####:



Internet Explorer ## Mozilla Firefox ##### ##### *Mozilla Firefox* #
#####.

#####

#####

Dosya Seçenekler Yardım



Windows (TM) belge ve ayarlarını aktar

Masaüstü arkaplanını aktar

- Mageia arkaplanını kullan
- Arkaplanı al

İptal

Geri

İleri

#####

#####

Dosya Seçenekler Yardım



Windows (TM) belge ve ayarlarını aktar

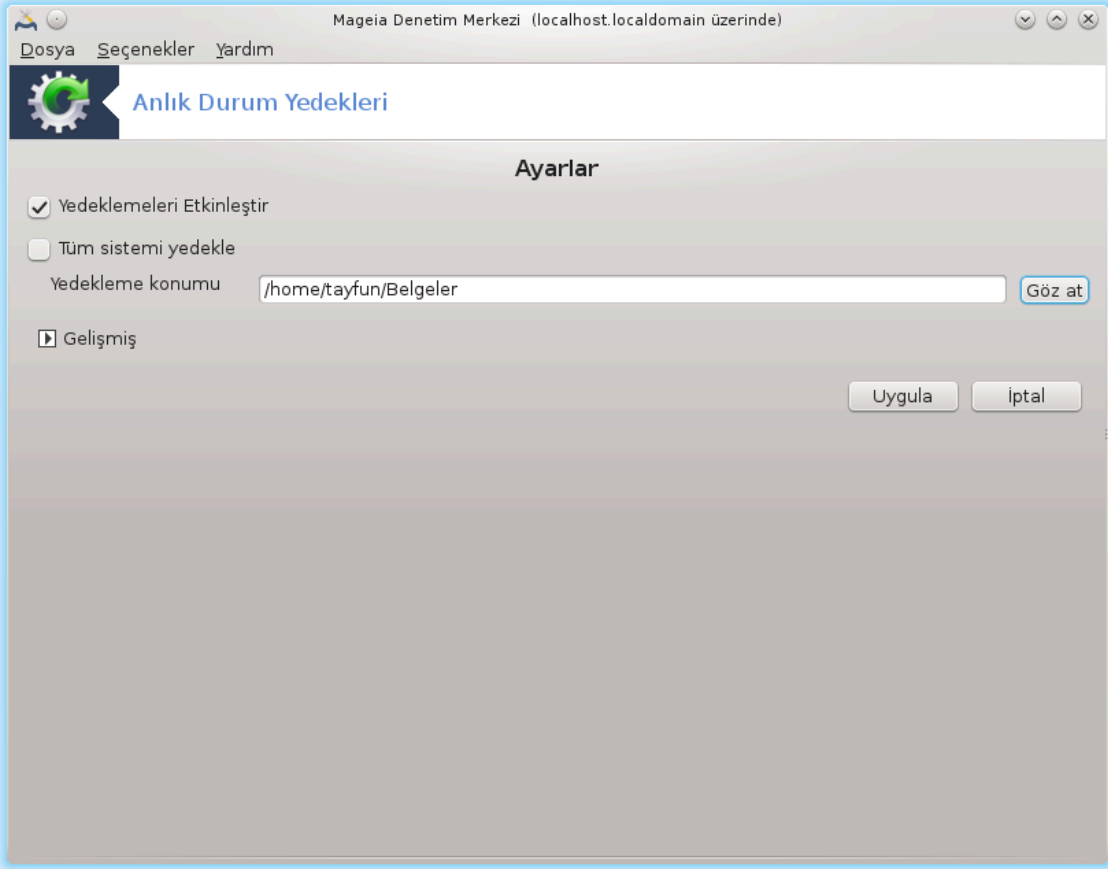
Tebrikler, aktarmanız şimdi tamamlandı!

Geri

Bitti

7.10. Anlık Durum Yedekleri

#####



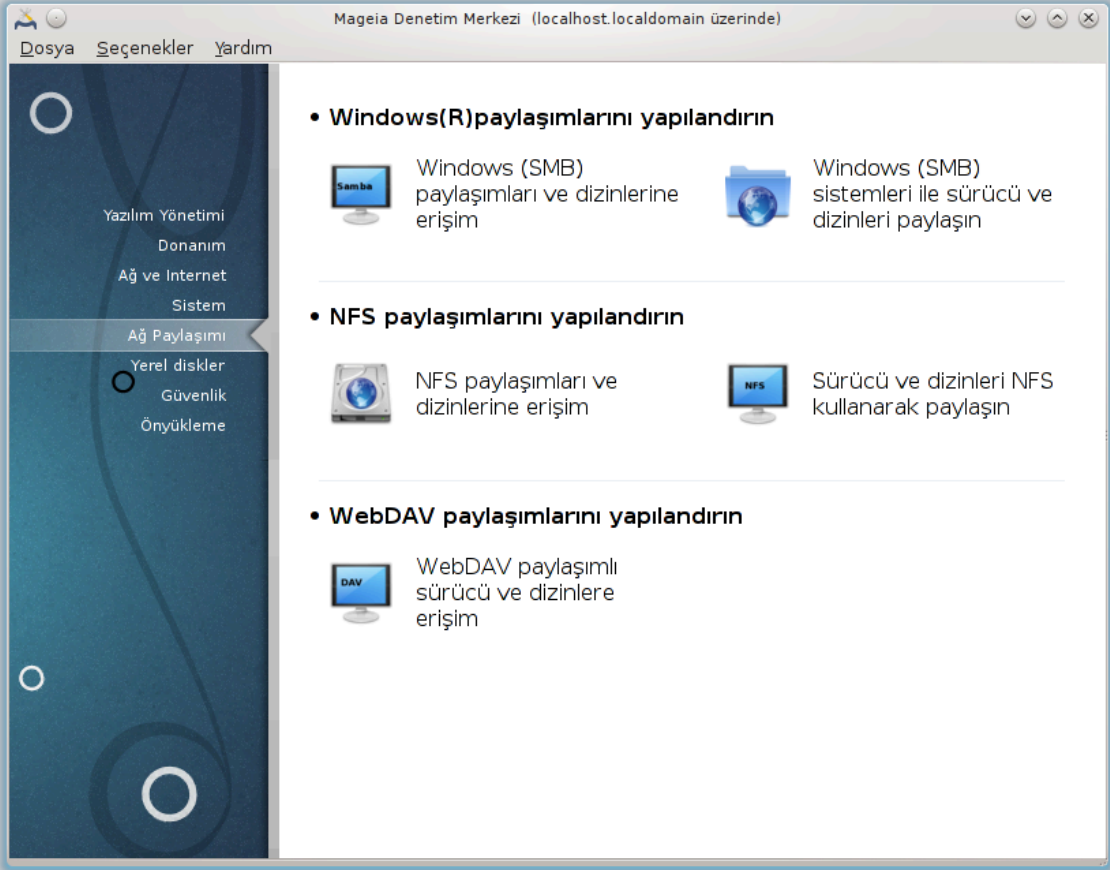
###³⁴ #####

###. #####

#####

³⁴ #####

8. Ağ Paylaşımı



#####

1. Windows(R) paylaşımlarını yapılandırın

#. [8.1, ##### \(###\) #####](#)

#. [8.2, #####](#) = Windows (SMB) sistemleri ile sürücü ve dizinleri paylaşın

2. NFS paylaşımlarını yapılandırın

#. [8.3, #####](#)

#. [8.4, #####](#)

3. WebDAV paylaşımlarını yapılandırın

#. [8.5, #####](#)

8.1. Windows (SMB) paylaşımları ve dizinlerine erişim

#####

8.1.1. Giriş

##³⁵ #####
###. ##### (#) #####

#####

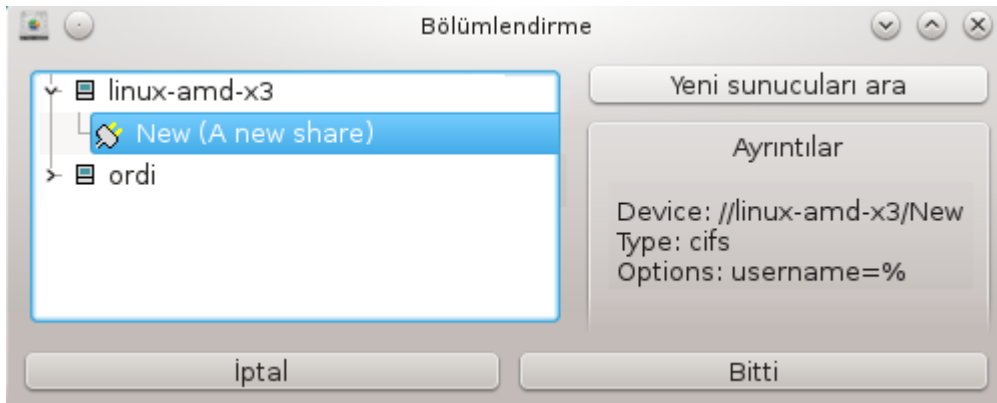
[6.8.](#) #####
#####

8.1.2. Yöntem

#####

> ##
#####

##.



#####

#####

³⁵ #####

Bağlama seçenekleri (superuser olarak)

Bağlama seçenekleri

noauto Sadece belirgin olarak bağlanabilir (örn., -a seçeneği dosya sisteminin bağlanmasını sağlayamayacaktır).

password=

username=

Gelişmiş

Bağlama seçenekleri (superuser olarak)

Bağlama seçenekleri

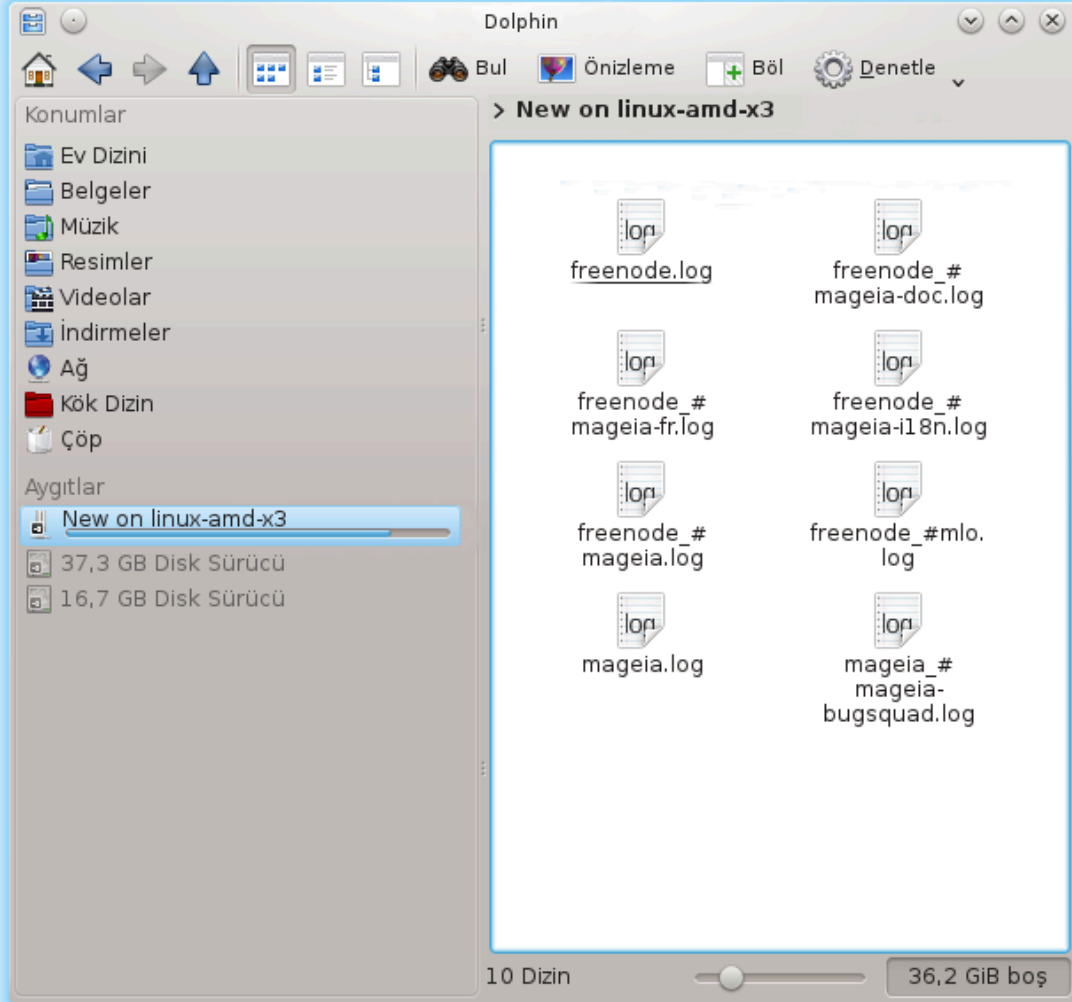
noauto Sadece belirgin olarak bağlanabilir (örn., -a seçeneği dosya sisteminin bağlanmasını sağlayamayacaktır).

password=

username=

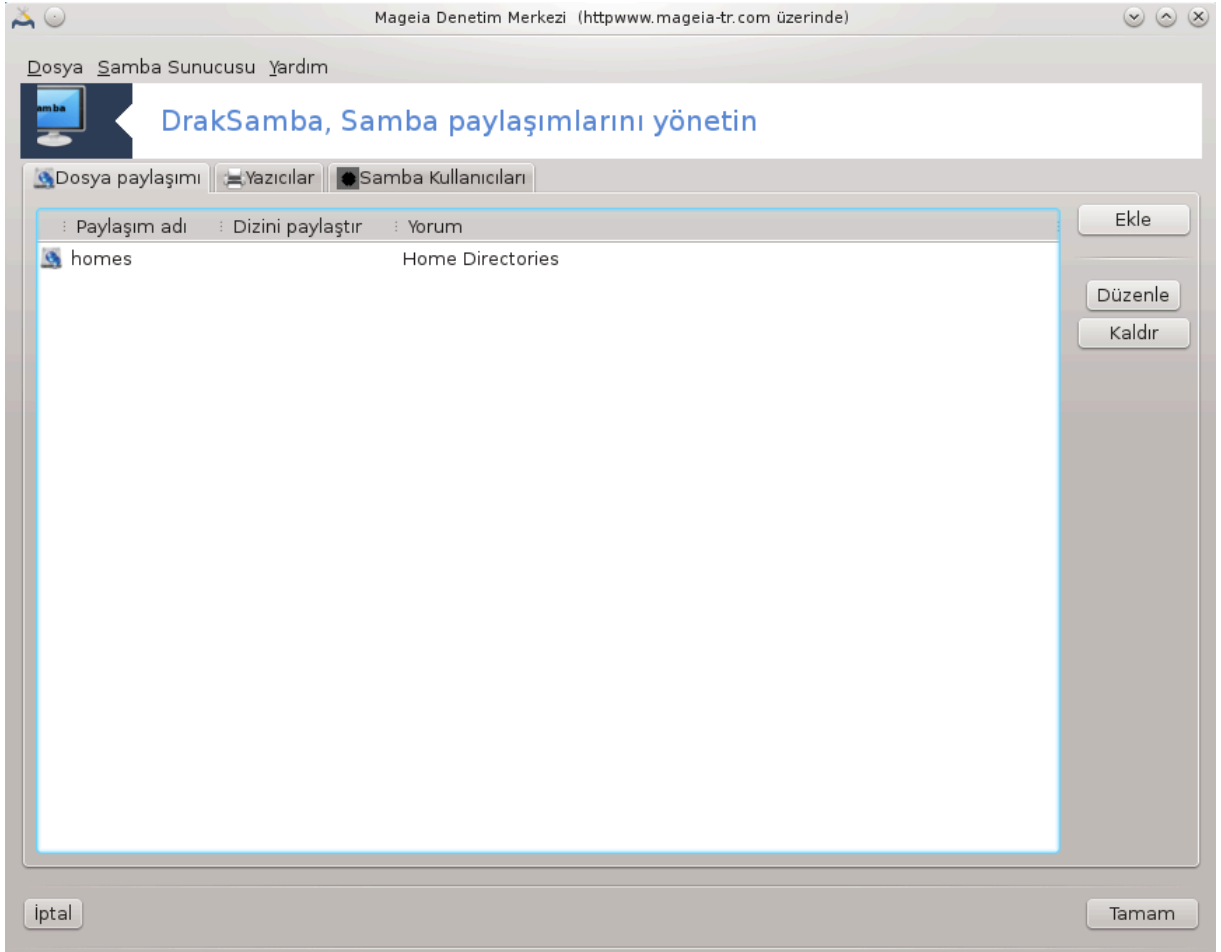
Gelişmiş

#####?
#####.



8.2. Sürücü ve dizinleri Samba ile payla##n

#####



8.2.1. Giri#

```
#####
###
#####
#####
#####
#####
```

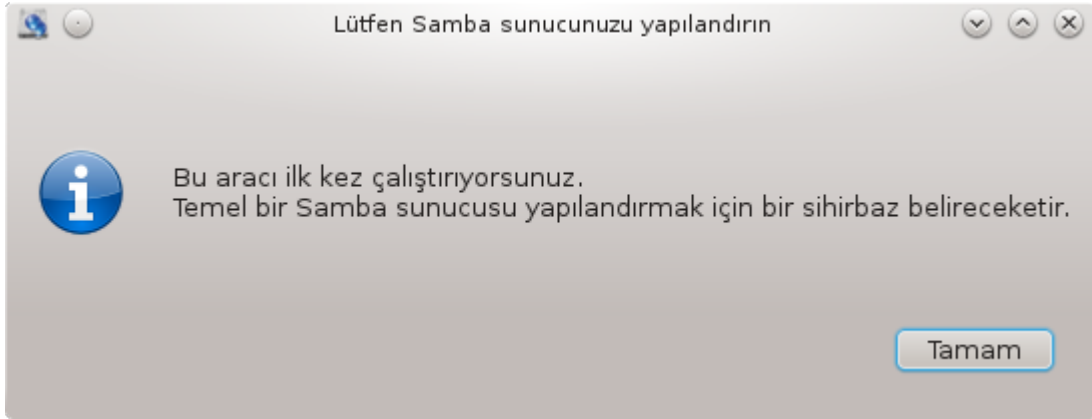
8.2.2. Haz#rl#k

```
#####
###
#####
#####
#####
#####
```

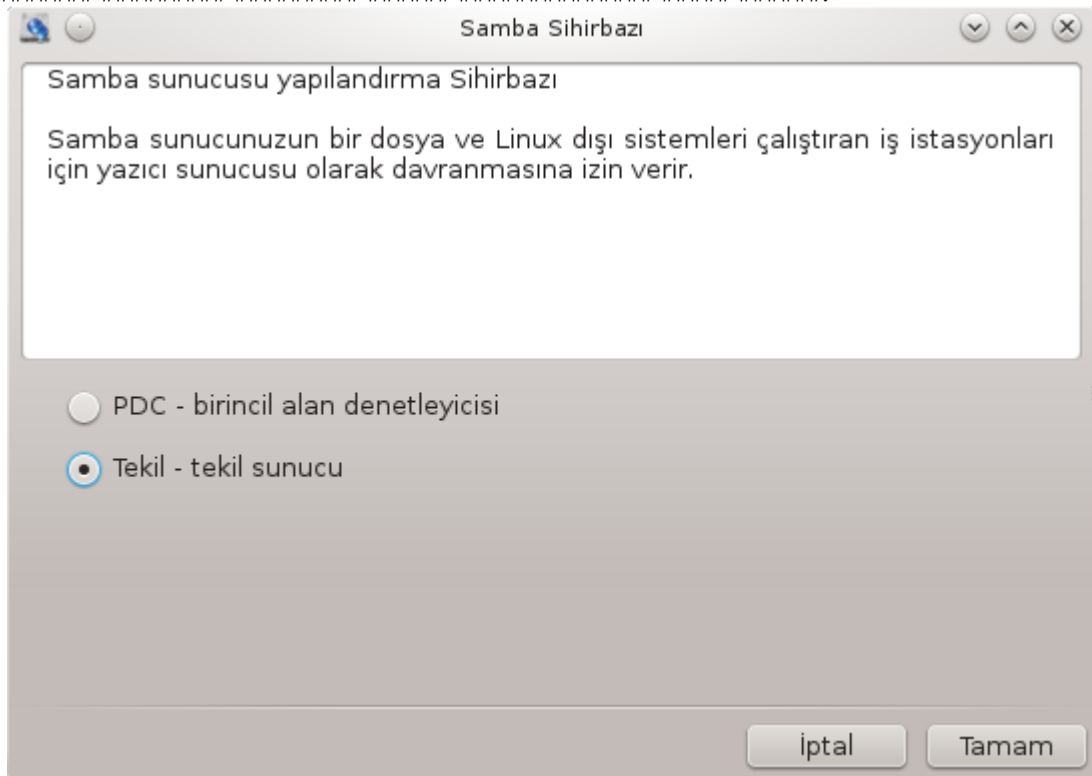
8.2.3. Sihirbaz - Tekba##na sunucu

```
###
#####
#####
```

³⁶###

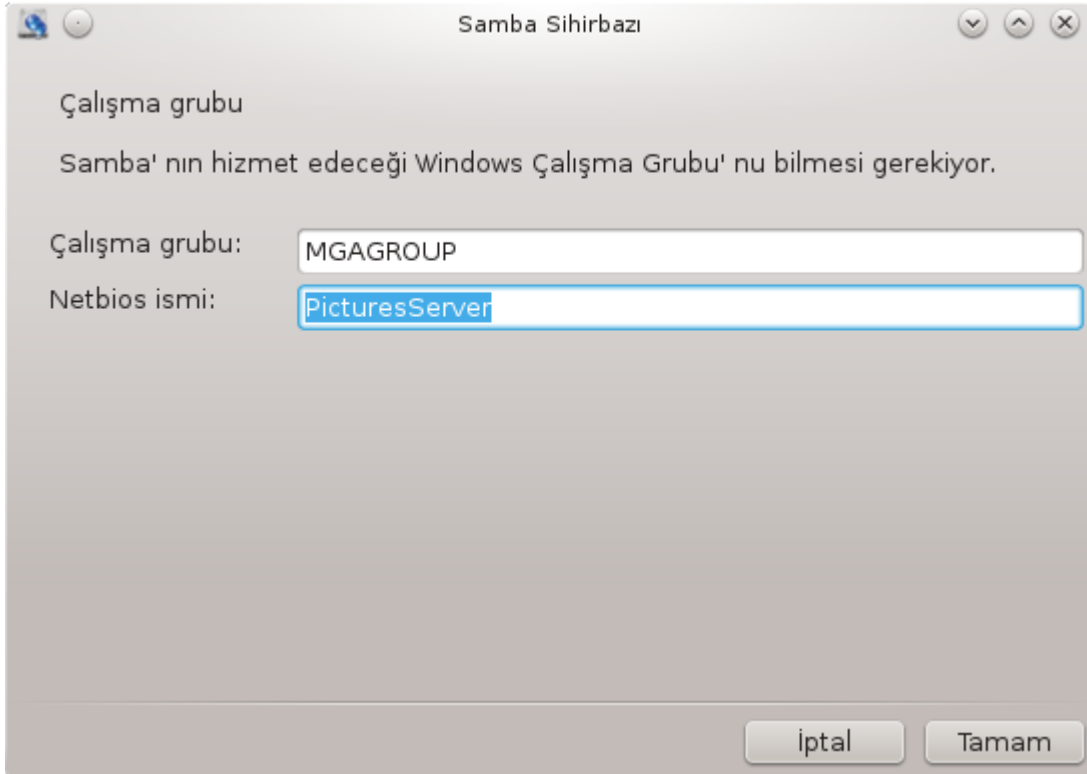


#####



#####

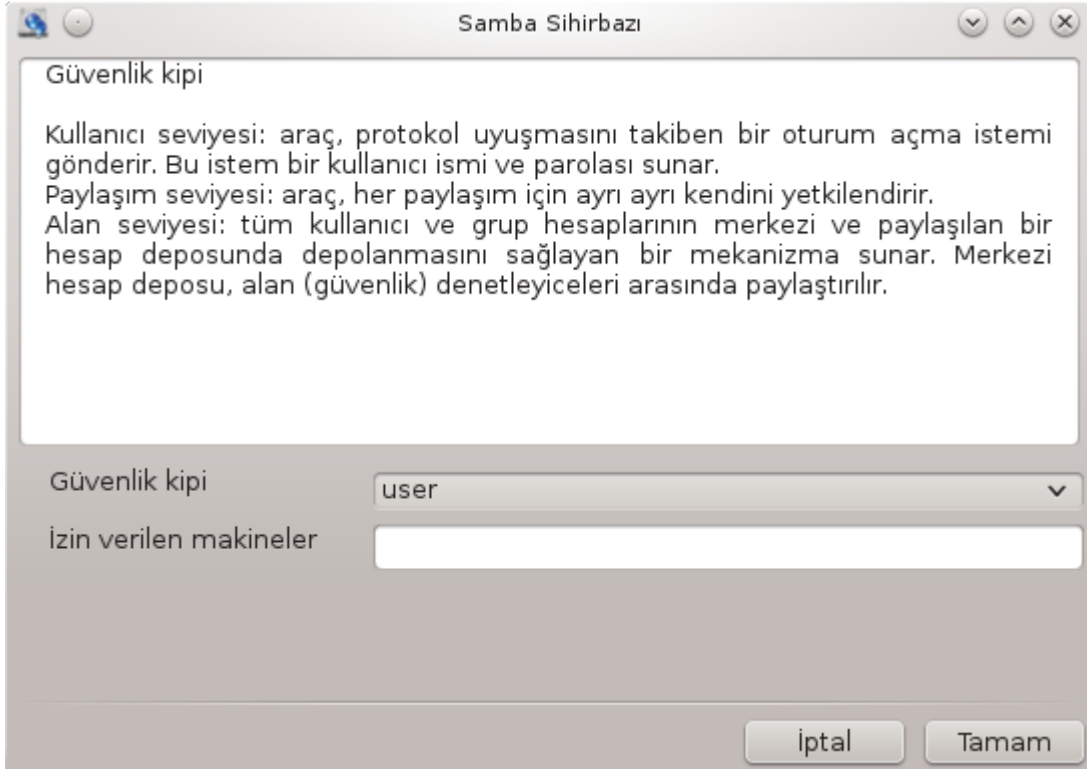
#####



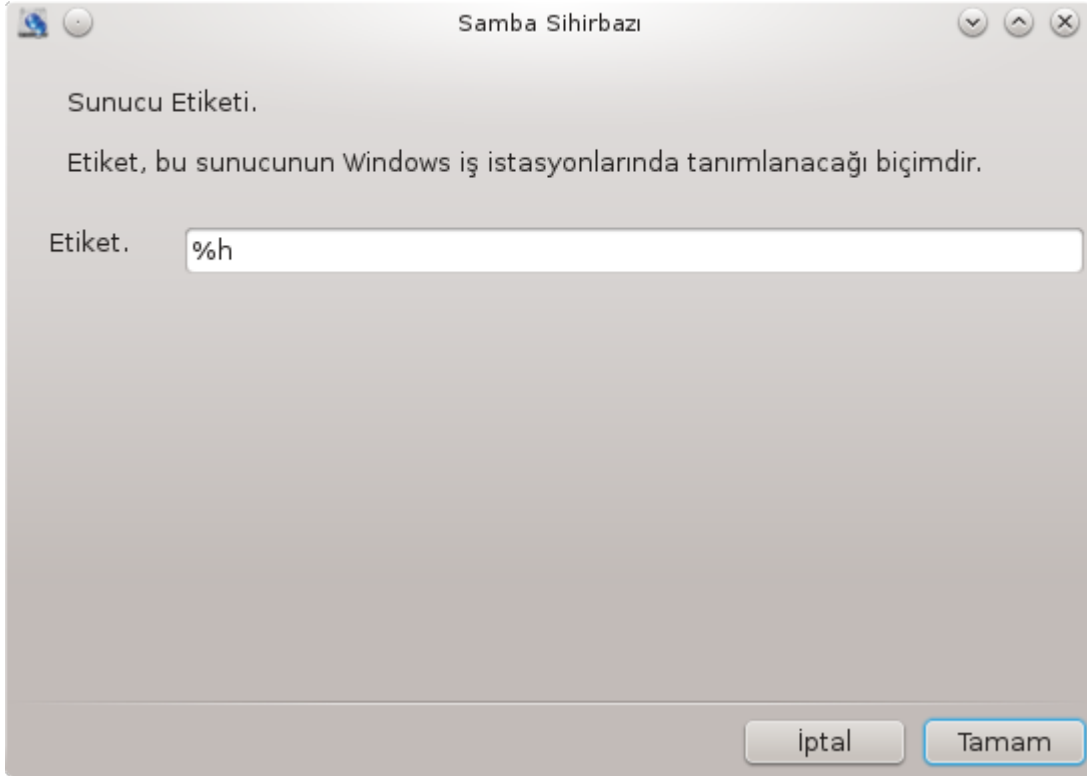
#####

- #####: #####
#####
- #####: #####
#####

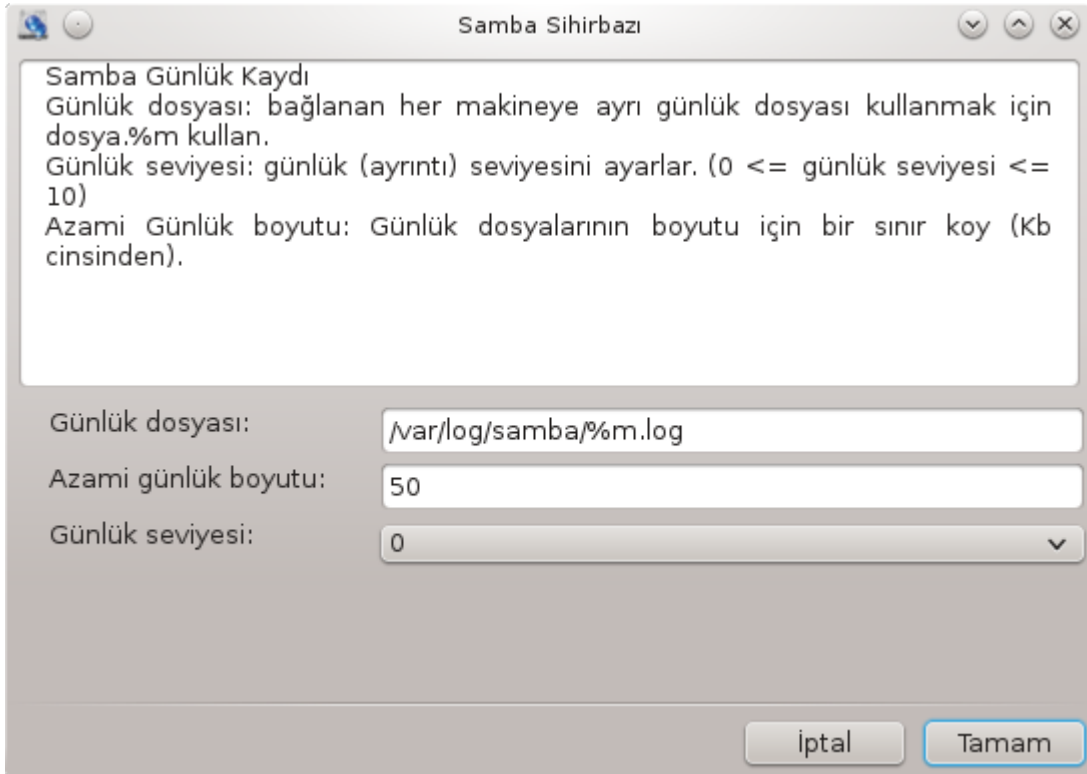
#####, #####
#####



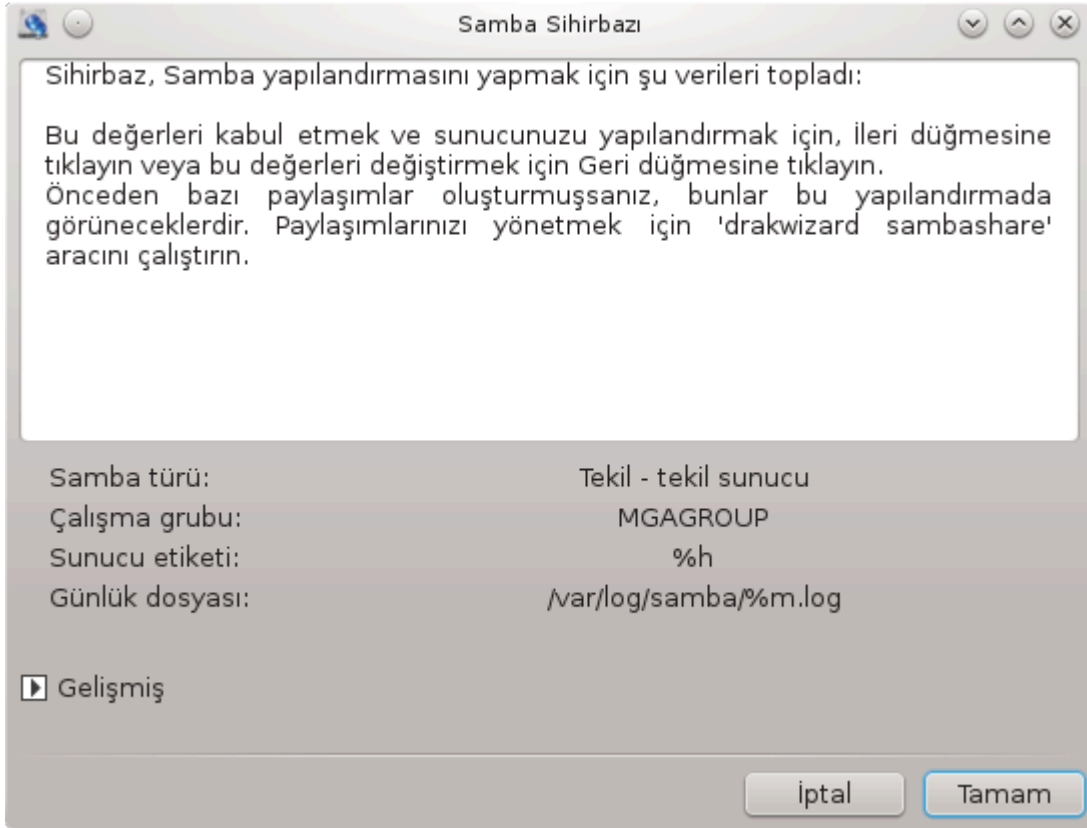
#####. #####
#####



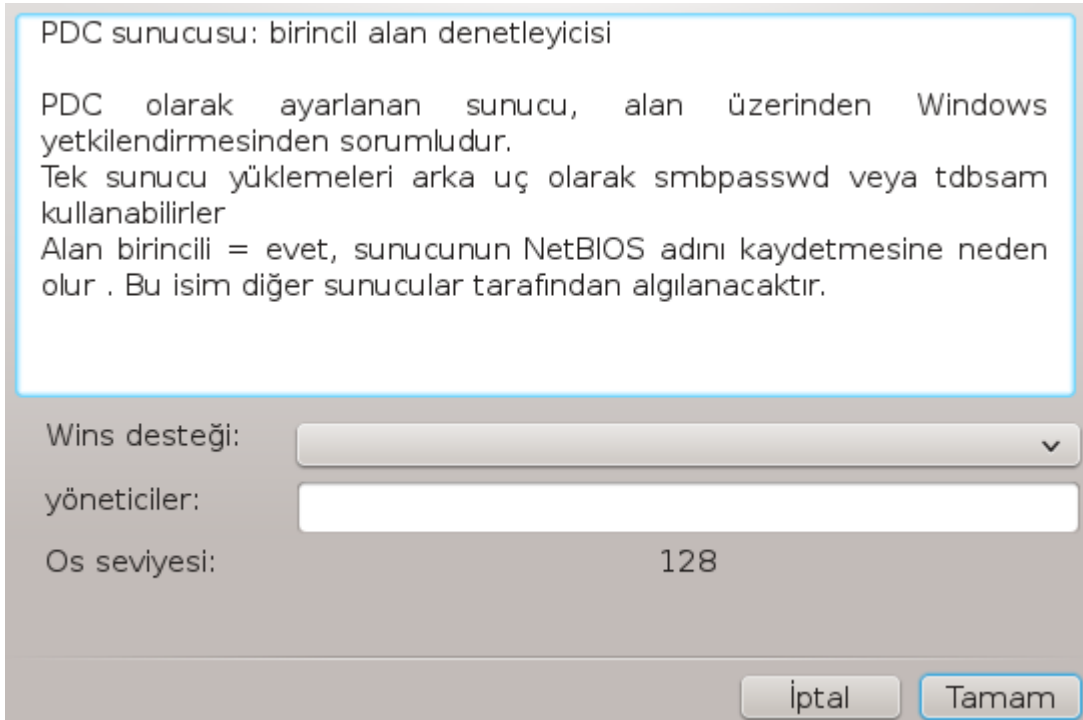
#####



/etc/samba/smb.conf



8.2.4. Sihirbaz - birincil alan denetleyicisi

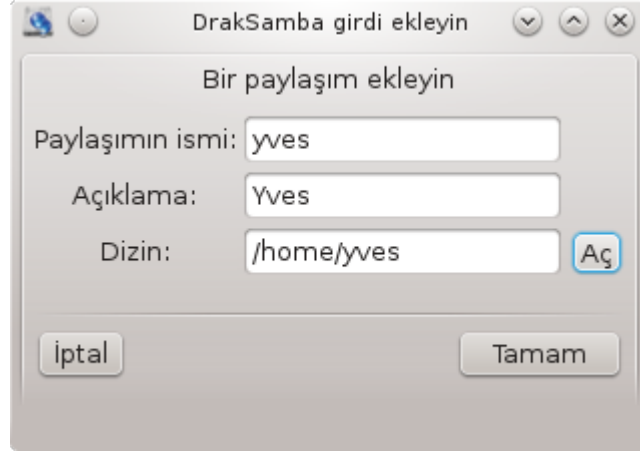


```
#####  
#####  
#####  
#####  
#####  
#####  
#####  
#####  
#####  
#####
```

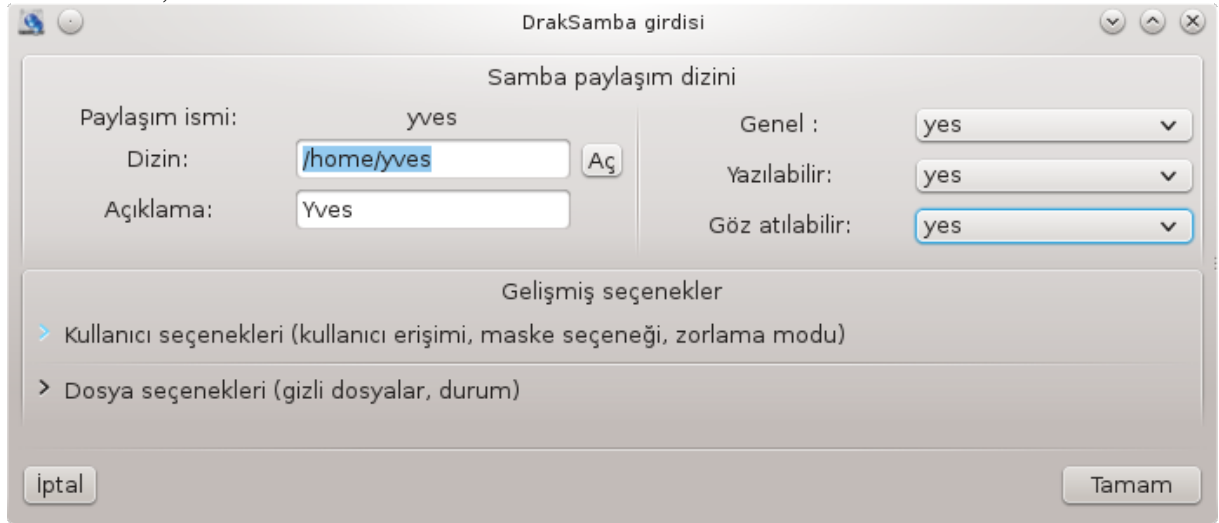

- #####: ### ##### ## ##### ##### ##### ##### ##### ##### ##### ##### #####
#####. ##### ##### #####, ##### (#####) #####
#####.

8.2.5. Payla##lacak dizini belirtin

#####:



#####. ## ##### ##### #####. ##### #####
#####, ##### ##### ##### ##### #####.



8.2.6. Menü girdileri

#####, ##### #####.

#####|### #####. ##### ##### /etc/samba/smb.conf #####.

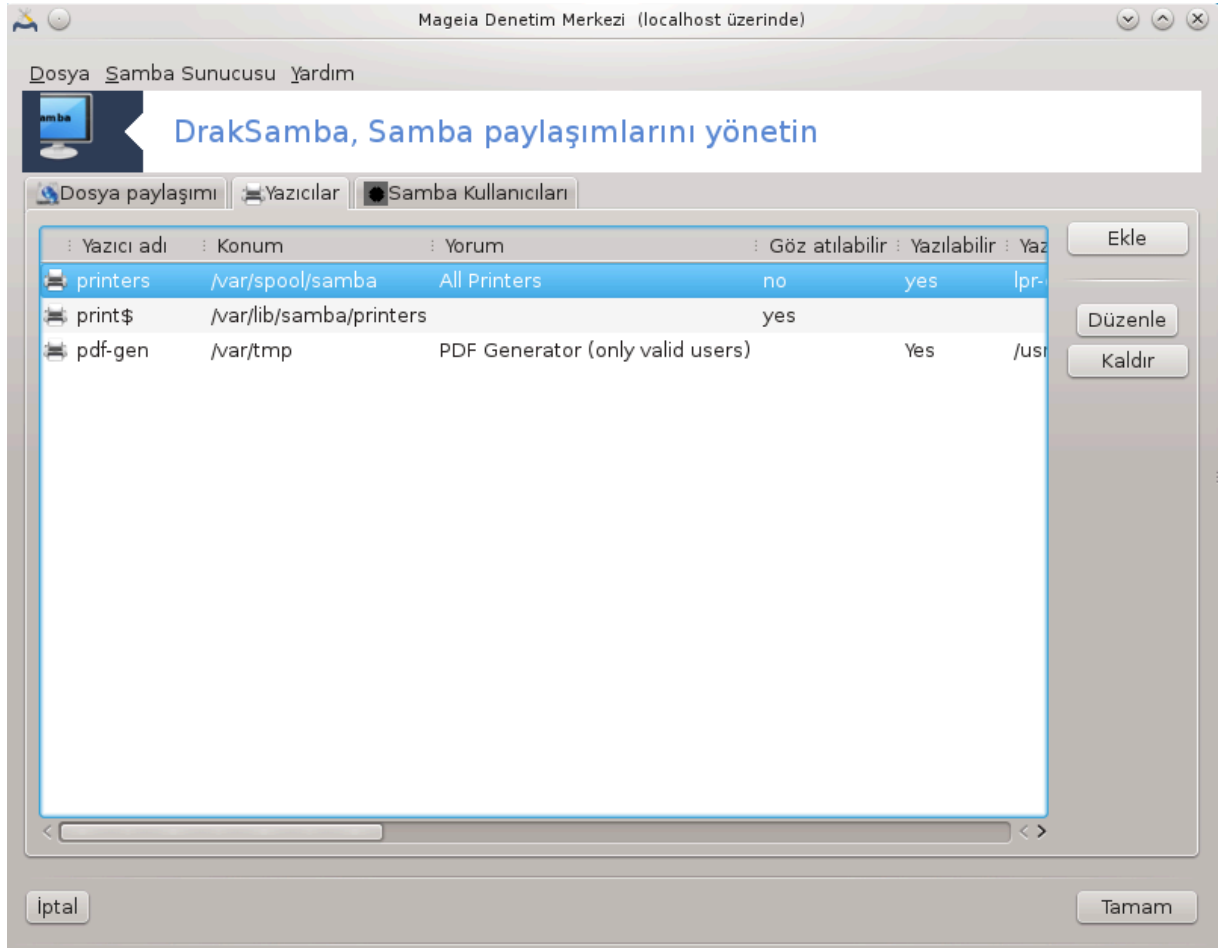
#####|#####. ##### ## #####.

#####|##### #####. ##### ##### ##### ## #####
#####.

#####|##### #####. ##### ##### ##### ## #####
#####.

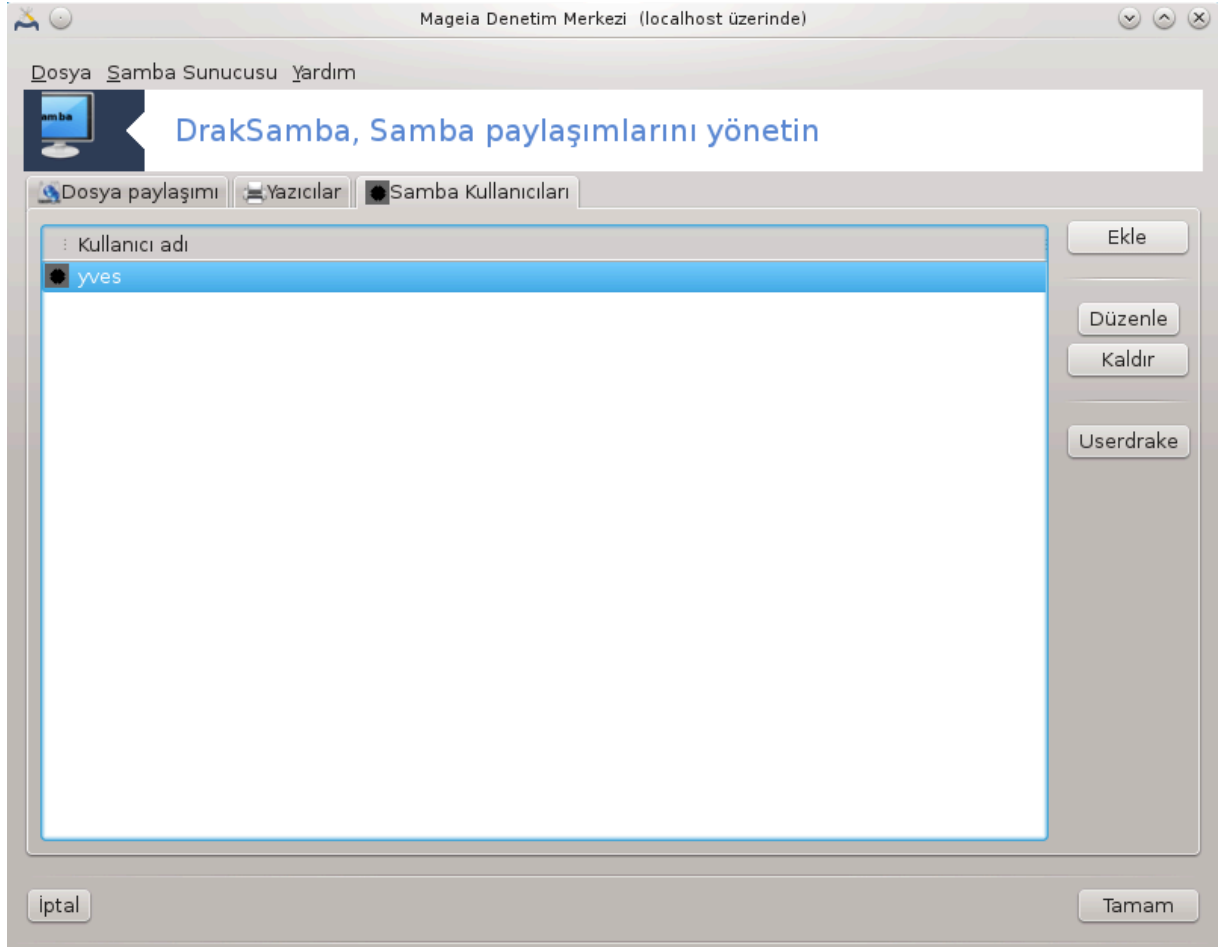
8.2.7. Yazıcıların paylaşım#

#####



8.2.8. Samba Kullanıcıları

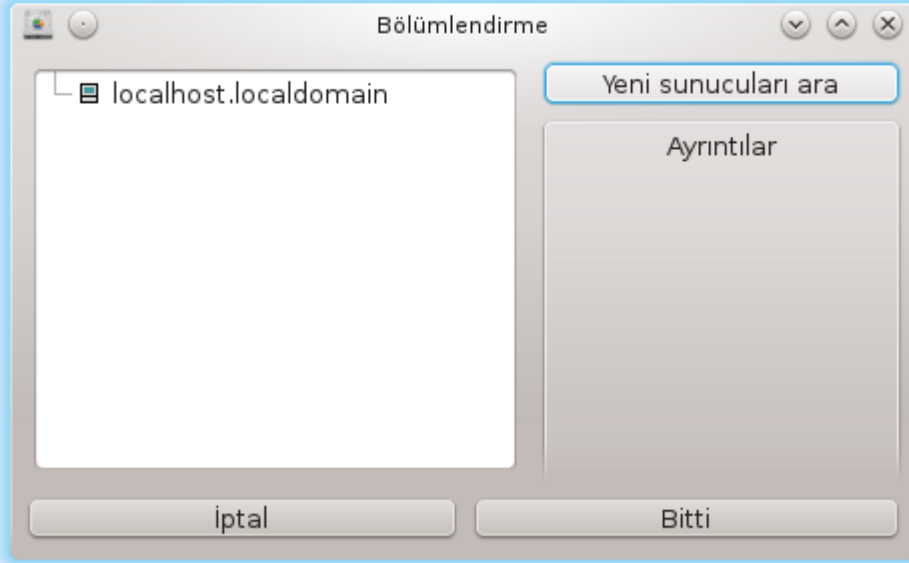
[7.8.](#)



#####.

8.3. NFS paylaşımları ve dizinlerine erişim

#####



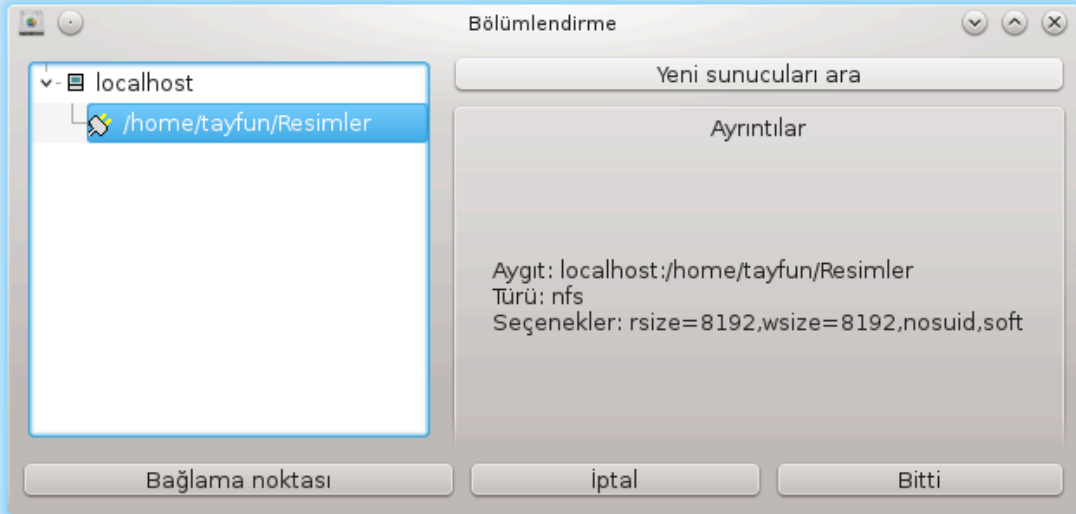
8.3.1. Giri#

```
## #####37 #####
#####. #####
#####. #####
##### > #####
#####.
```

8.3.2. Yöntem

```
#####.
##### > #####
#####.
```

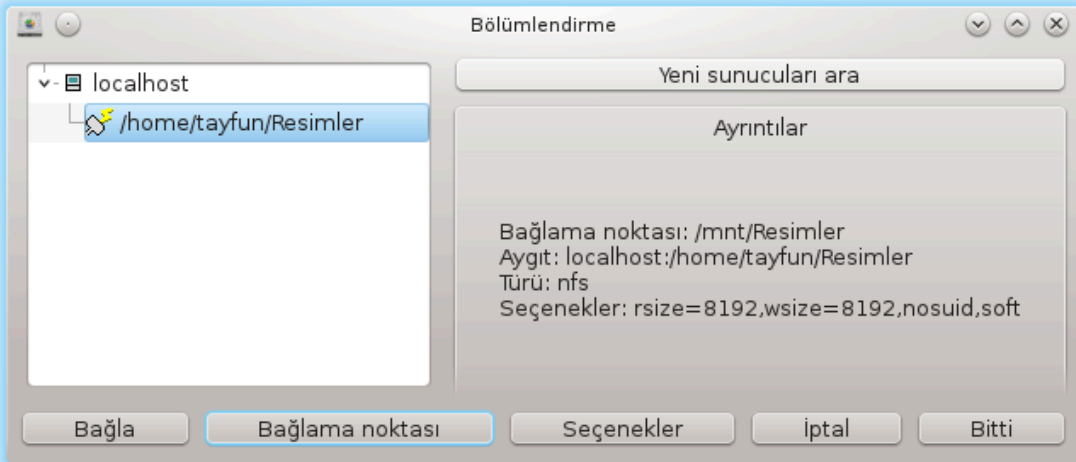
³⁷ #####.

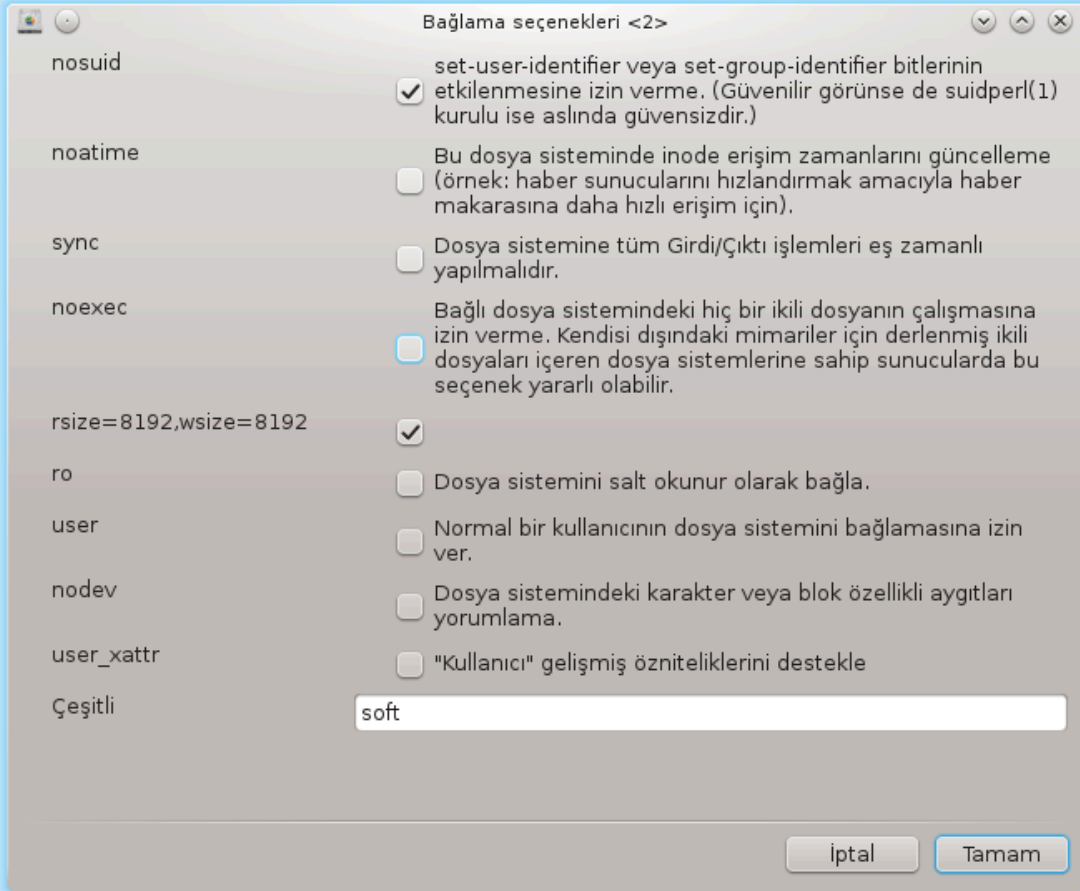


```
#####  
#####  
#####  
#####. #####  
#####  
###.
```

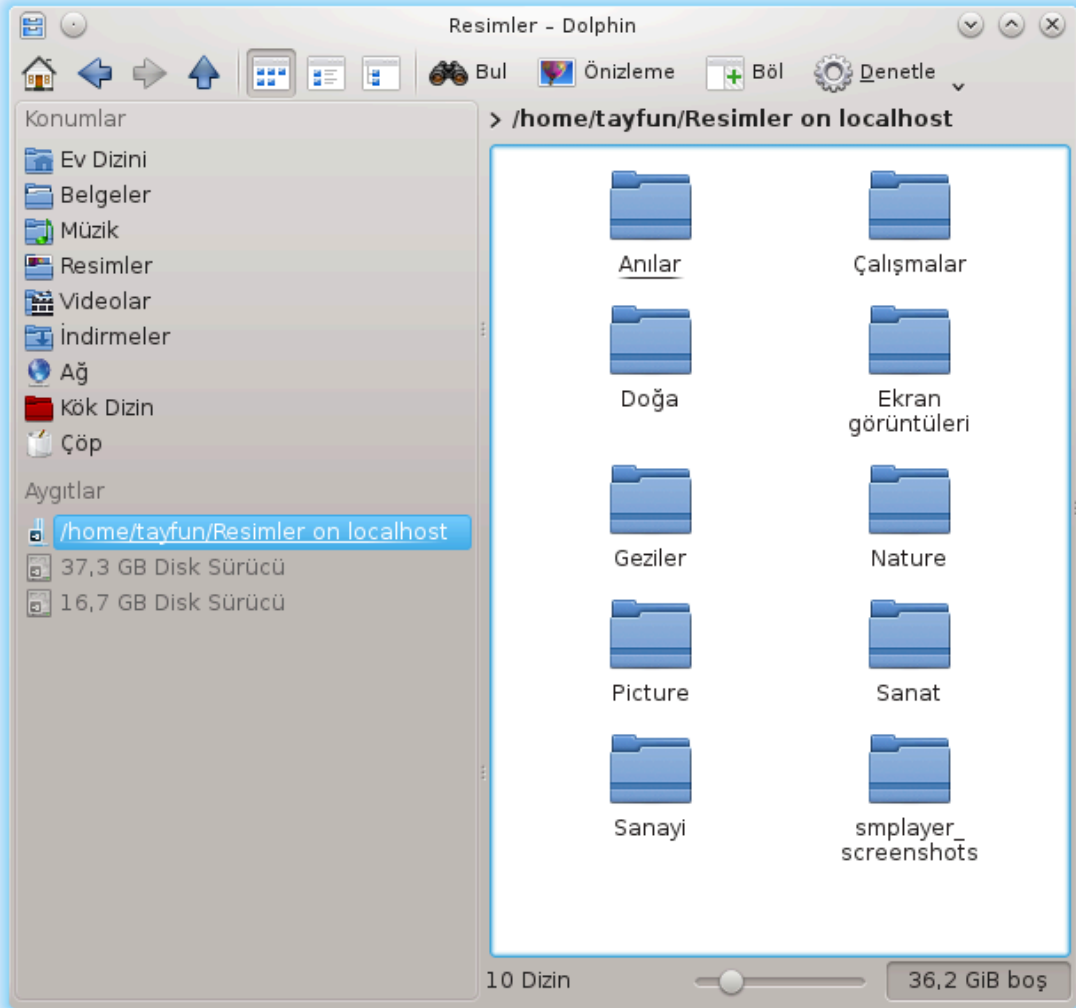


```
#####  
#####  
#####  
#####. #####  
#####  
#####  
#####  
#####  
#####  
#####  
#####.
```



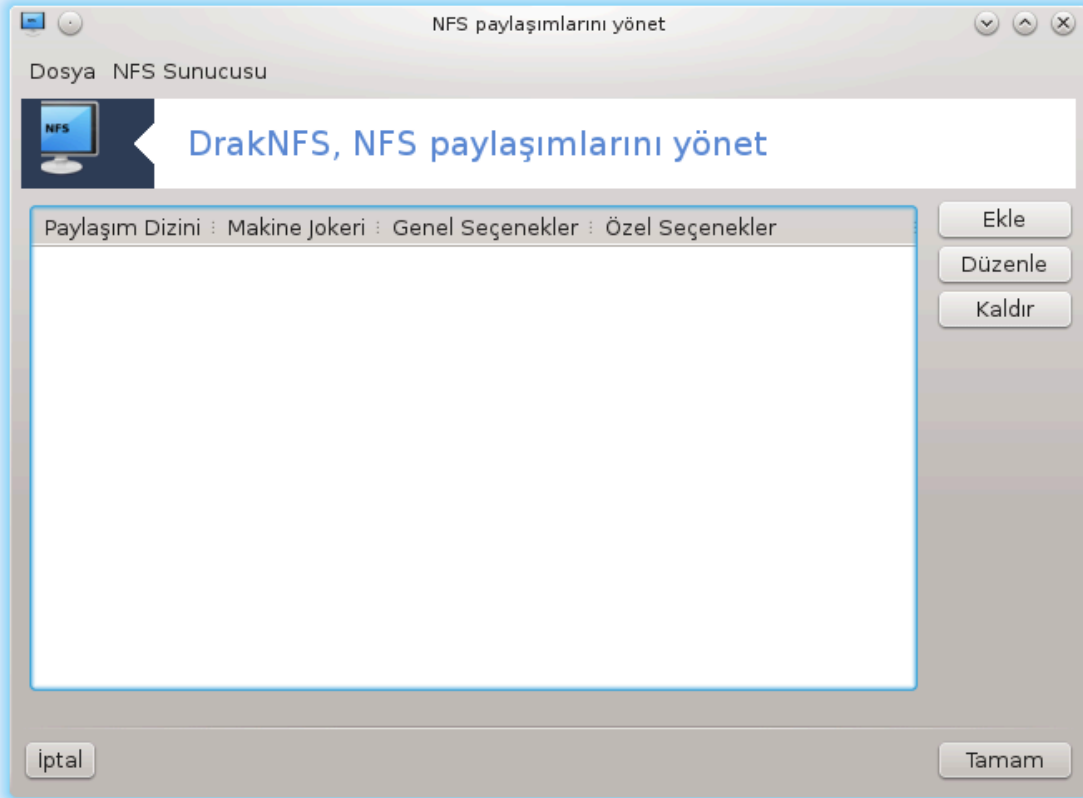


```
#####  
#####?# #####. ## ##### #, ##### ## #####-  
#####. ##### ##### ##### ##### #####.
```



8.4. Sürücü ve dizinleri NFS kullanarak payla##n

#####



8.4.1. Ön gereksinimler

```
#####38 ## ## ##### ## #####:
##### #####. #####?

##### ## ## ##### ## #####.
```

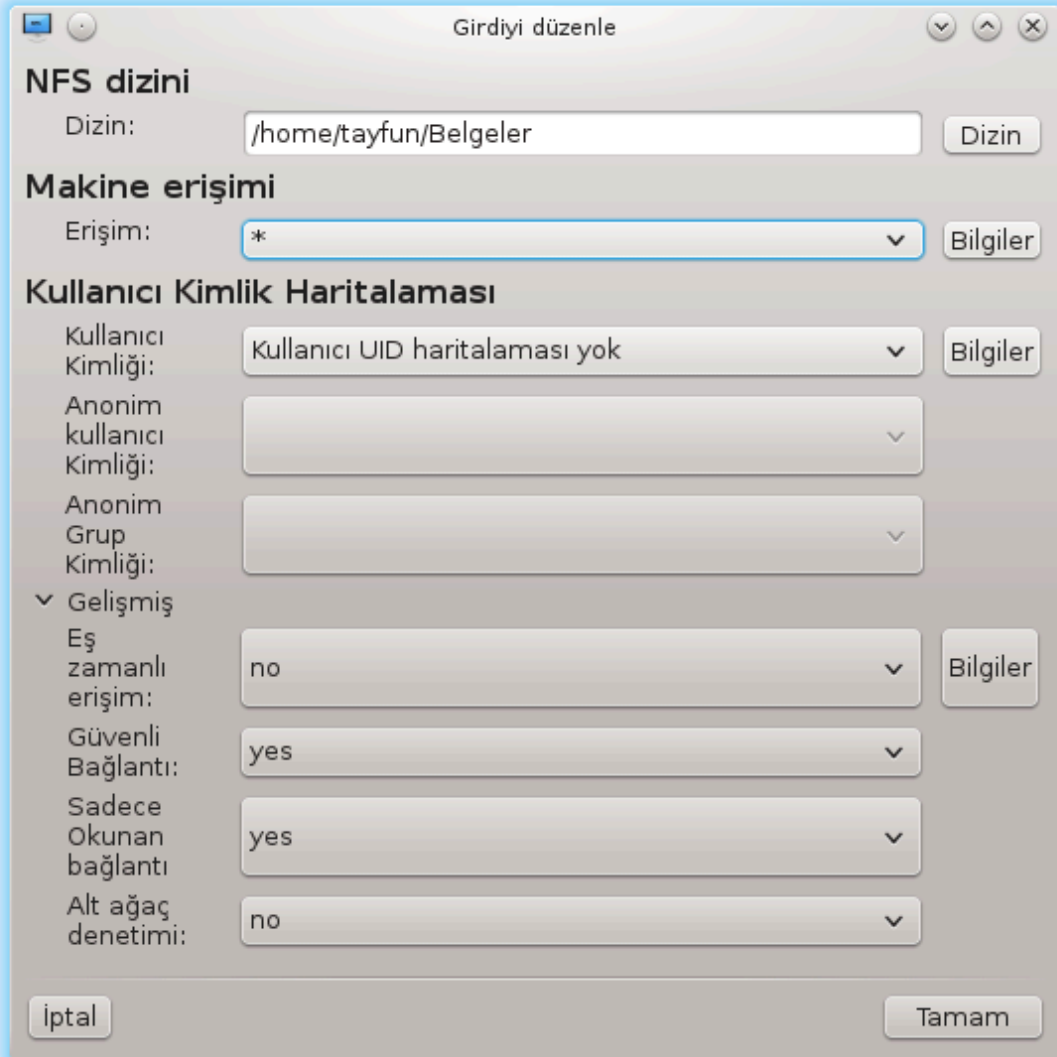
8.4.2. Ana pencere

```
##### #####. ## ##, #####. ##### ## #####
##### #####.
```

8.4.3. Girdiyi de#i#tir

```
##### ##### ## #####. ## ##### ##
#####. #####.
```

³⁸## #####.



8.4.3.1. NFS Dizini

```
#####  
#####  
#####
```

8.4.3.2. Konak erişimi

```
#####
```

```
###
```

```
tekil makina: ##  
#####
```

```
netgruplar#: ###
```

```
joker karakterler: #####  
#####
```

IP a#lar#: #####
#####. #####, ## #/255.255.252.0# ## #/22# ## #####

8.4.3.3. Kullan#c# Kimlik Haritalamas#

root kullan#c#s#n# anonim olarak haritala: ###/### 0####
#####. #####, ## #/255.255.252.0# ## #/22# ## #####

uzaktan gerçek root eri#imine izin ver: ###
(#_#####) #####.

tüm kullan#c#lar# anonim olarak haritala: ###
(#_#####) ###
#####. #####, #####, ##. #####
#####. #####, ##### (#_#####) #####.

anonuid ve anongid: #####

8.4.3.4. Geli#mi# seçenekler

Güvenli Ba#lant#: ##
(1024)#####

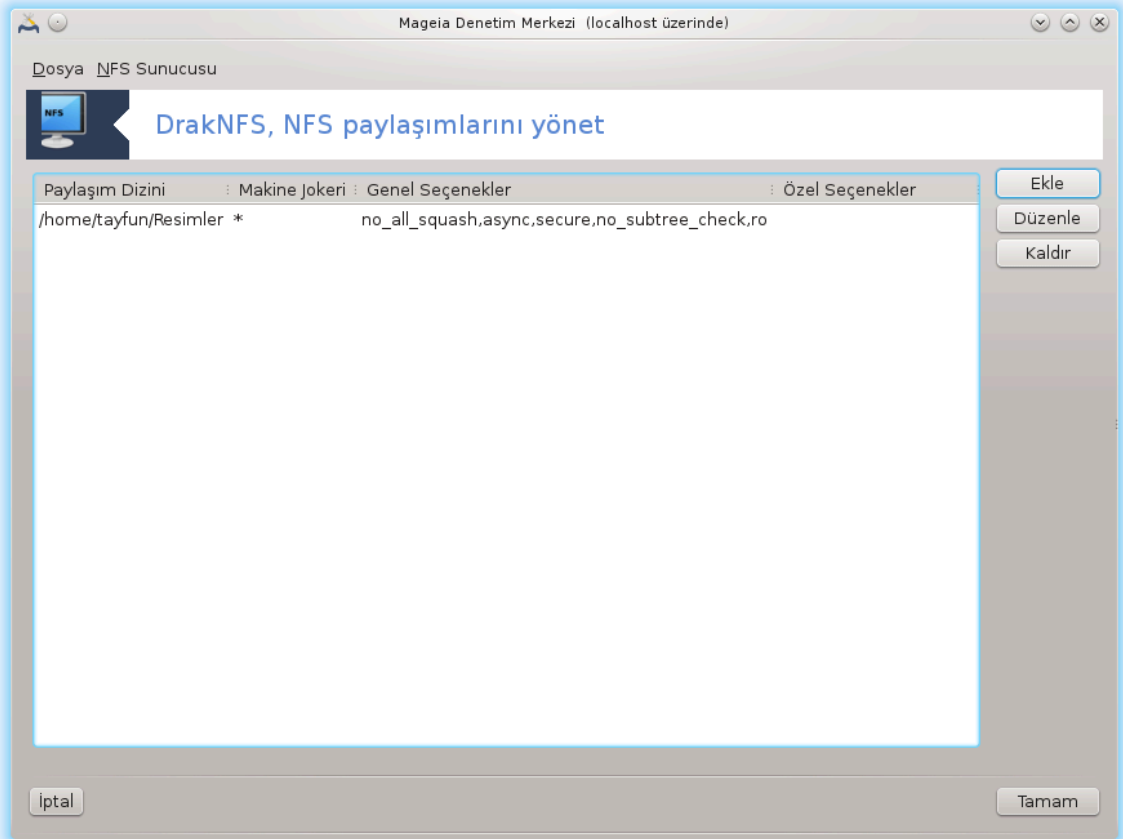
Sadece-okunabilir payla##m: ##
#####

E#zamanl# eri#im: ###
(#. #####) #-
#####

Alt a#aç denetimi: #####(5) ##

8.4.4. Menü girdileri

##



8.4.4.1. Dosya|Yaz conf

#####

8.4.4.2. NFS Sunucu|Yeniden ba#lat

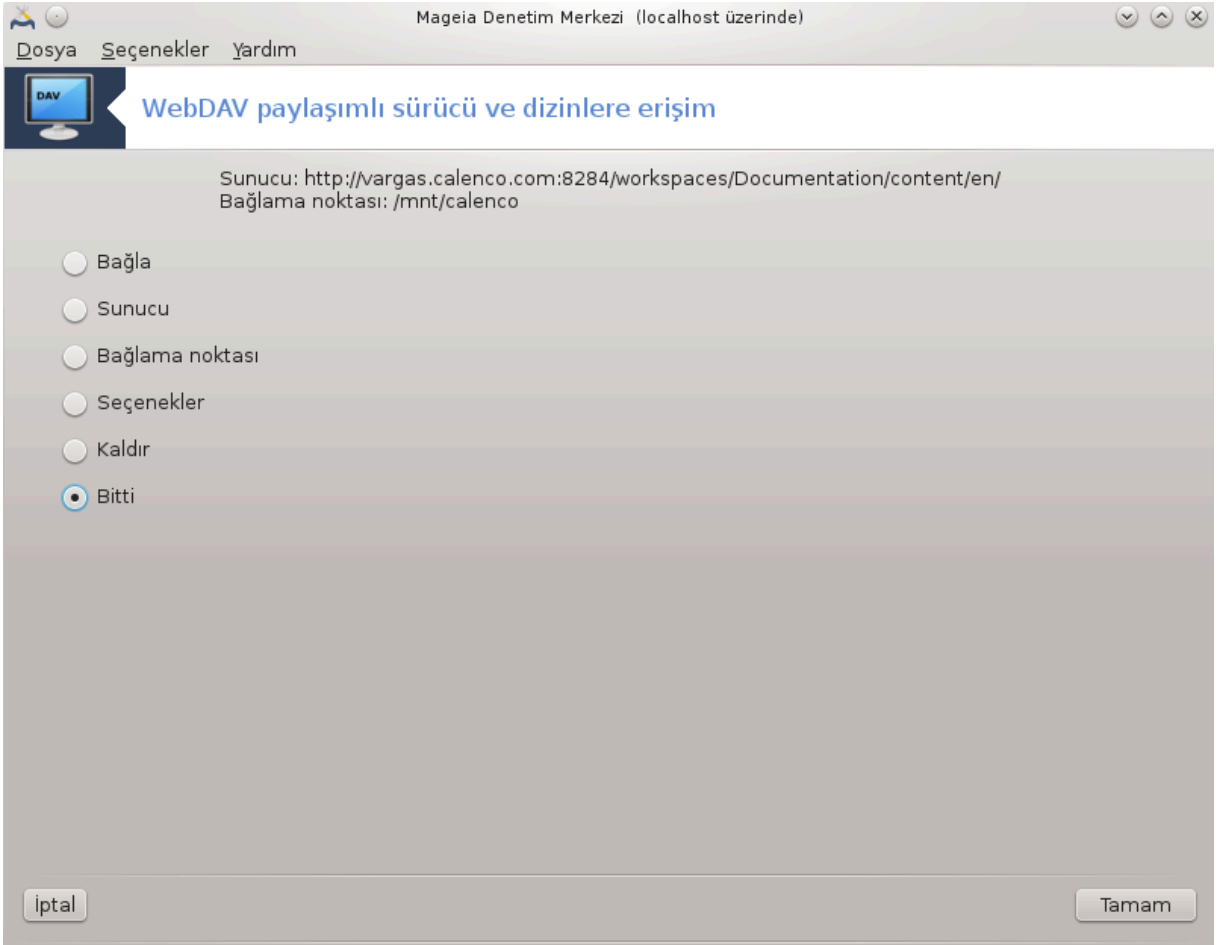
#####

8.4.4.3. NFS Sunucu|Yeniden yükle

#####

8.5. WebDAV payla##ml# sürücü ve dizinlere eri#im

#####



####³⁹ ## #####

#####

8.5.1. Giri#

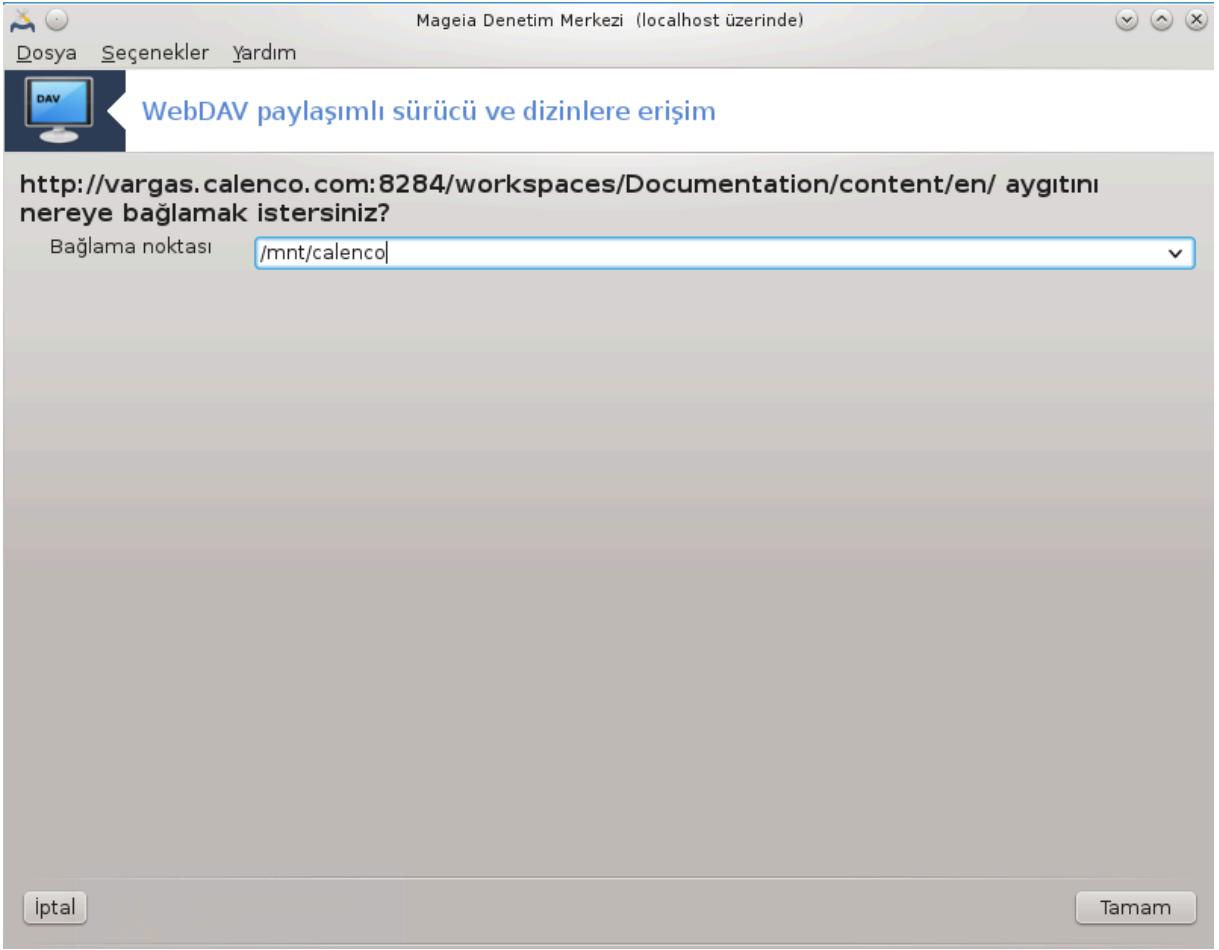
[#####.#####/#####]#####

#####

8.5.2. Yeni bir girdi olu#turmak

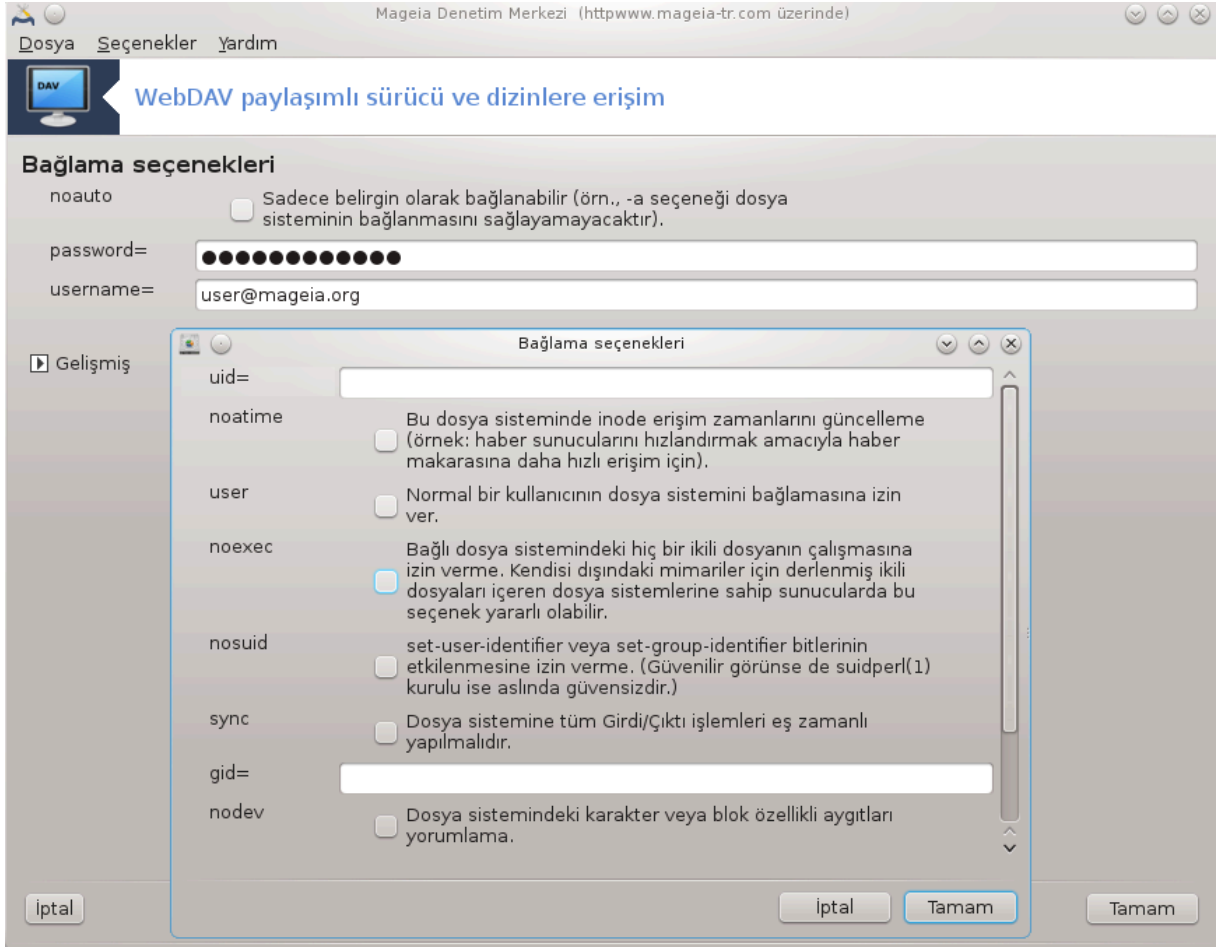
#####;

³⁹ ## #####



#####.

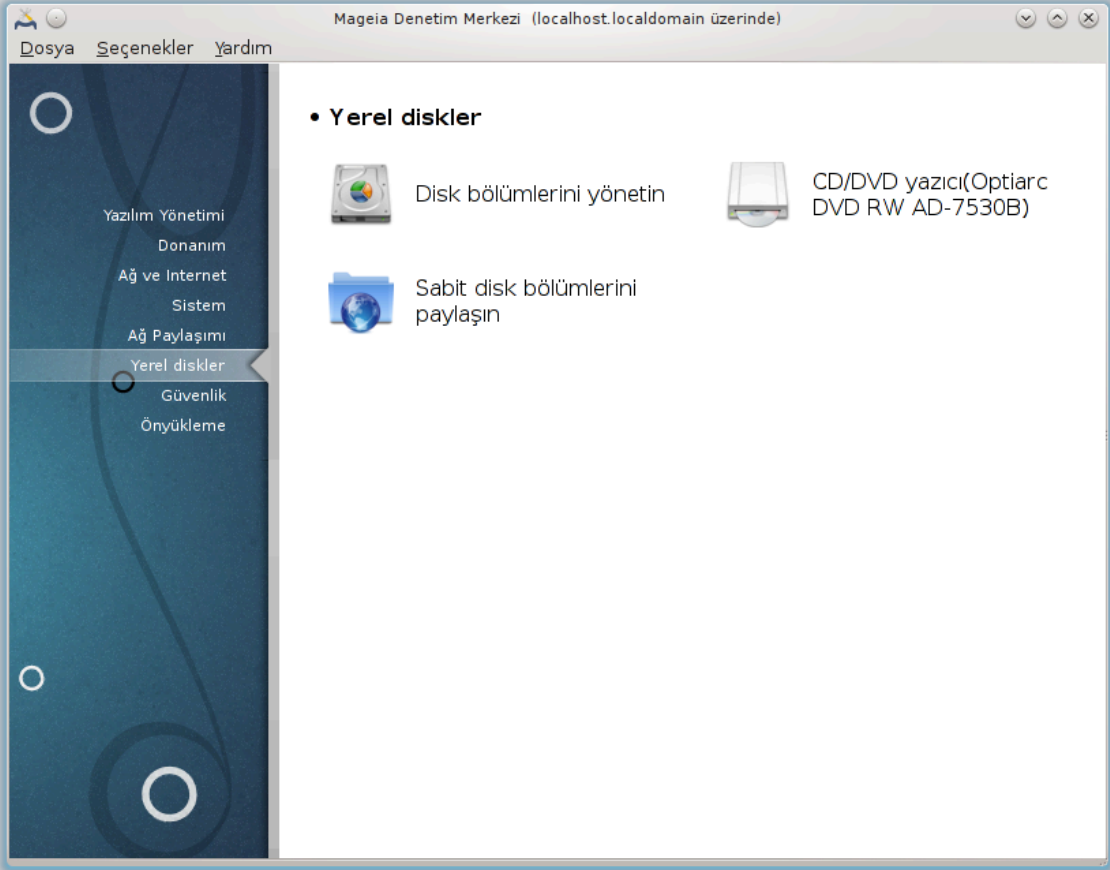
#####. ##### #####, #####
#####.



```
#####  
#####
```

```
#####  
#####  
#####  
#####  
#####  
#####  
#####
```

9. Yerel diskler



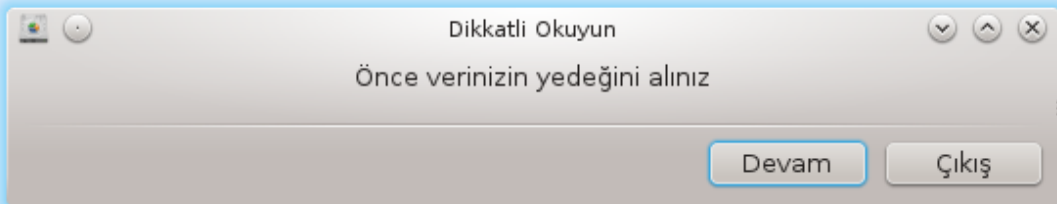
```
## ##### ##### ##### ##### ##### ##### ##### ##### ##### ##-  
#####. ##### ##### ##### ##### ##### #####.
```

Yerel diskler

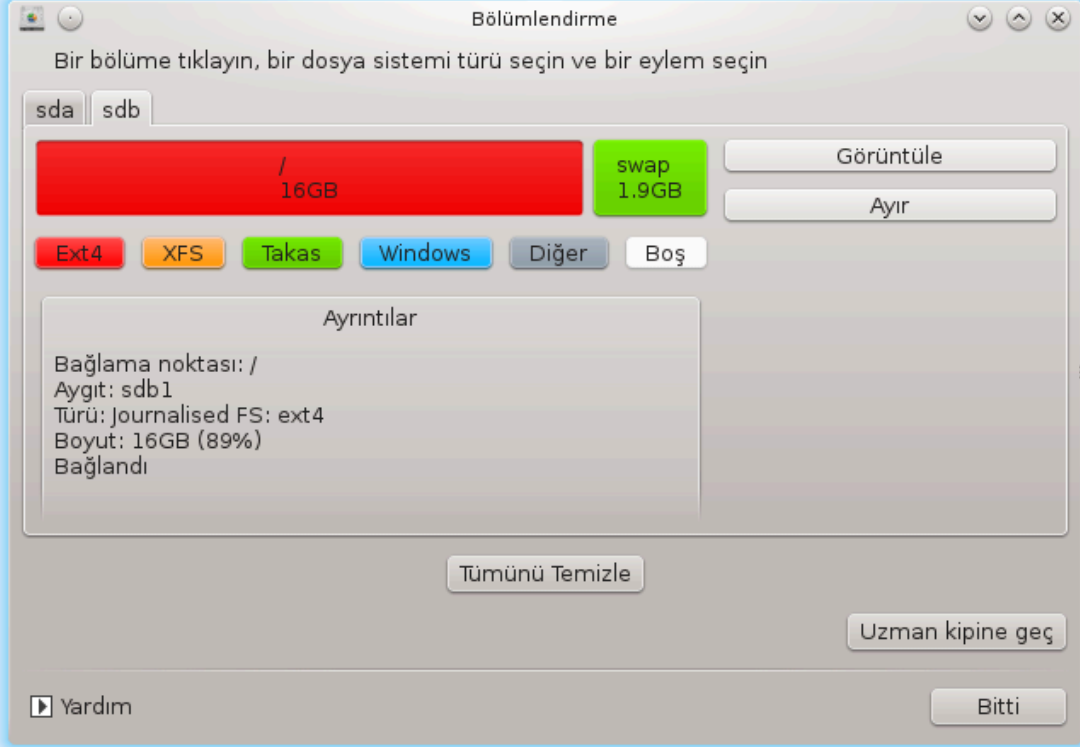
1. [##### 9.1, ##### ##### #####](#)
2. [##### 9.2, ###/### #####](#)
3. [##### 9.3, ##### ##### #####](#)

9.1. Disk bölümlerini yönet

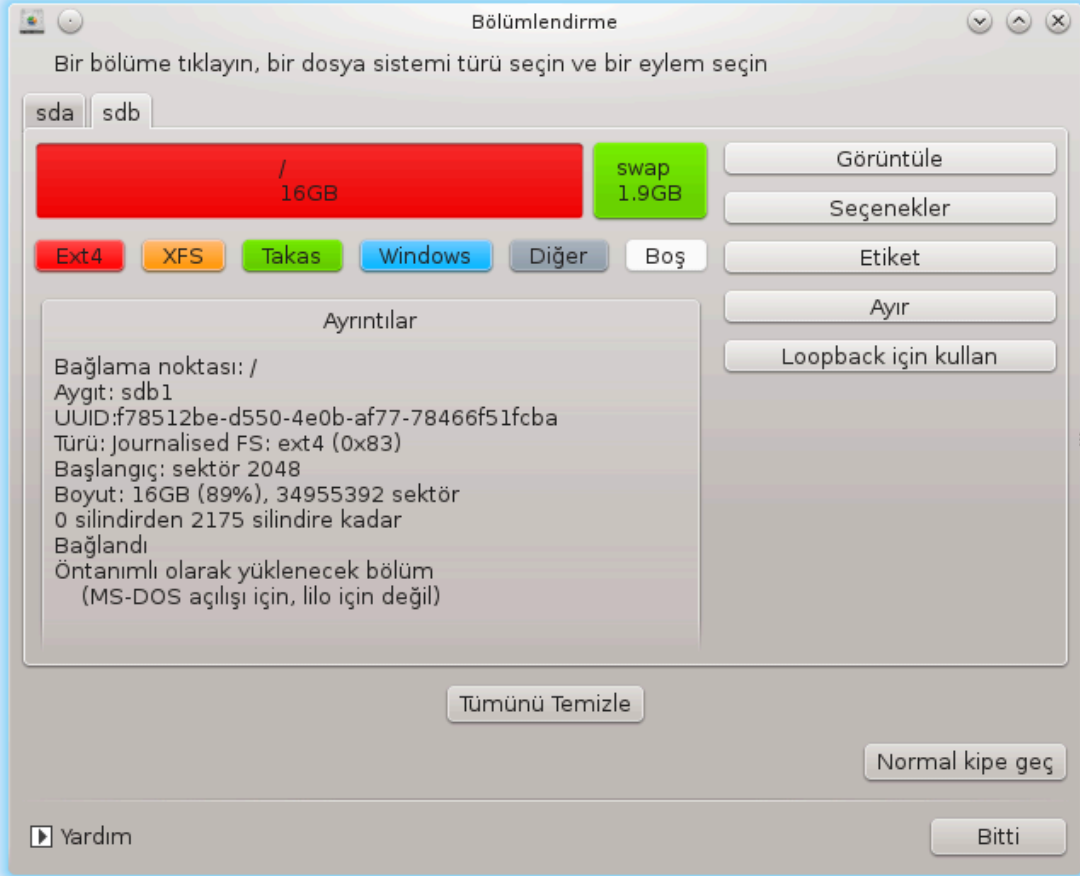
```
##### #####
```



(##### ##3#### ##4##) ##### ## ##### #####-#####. ## ## ##### ##### ##### ##### #####.#####.##### ## ##### #####, #####.#####.

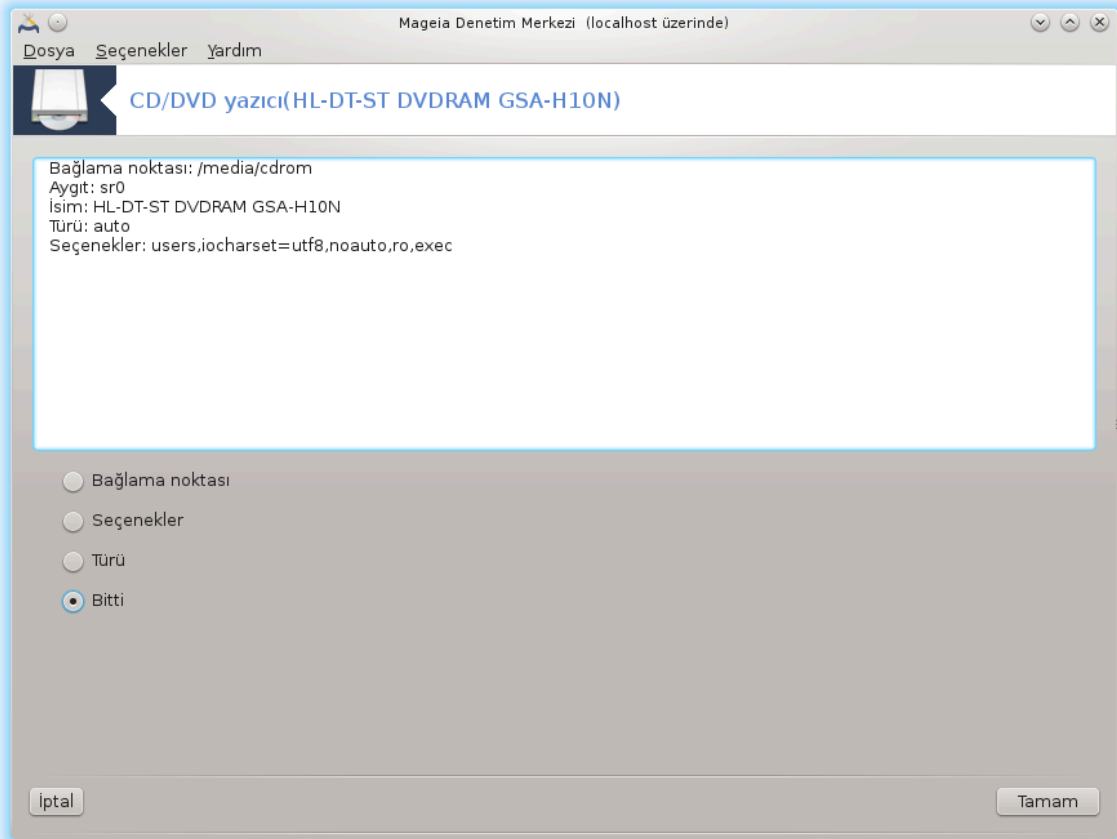


Uzman moduna geç #####, ##### ##### ##### ##### #####, ##### #####
#####.



9.2. CD/DVD yaz#c#c#

#####



```
## ## 41 #####
(##### ##/### #####/##### ## #####) ## #####
#####
##### ## #####
### ####. ##### ##### ## #####. ##### ##### ##
##### #####
```

9.2.1. Bağlama noktası

```
##### ##### ##### ## #####. ##### ## /#####/#####.
```

9.2.2. Seçenekler

```
##### ## ## ##### ## ##### ## ## ##### ## ##### ##-
##### #####. #####:
```

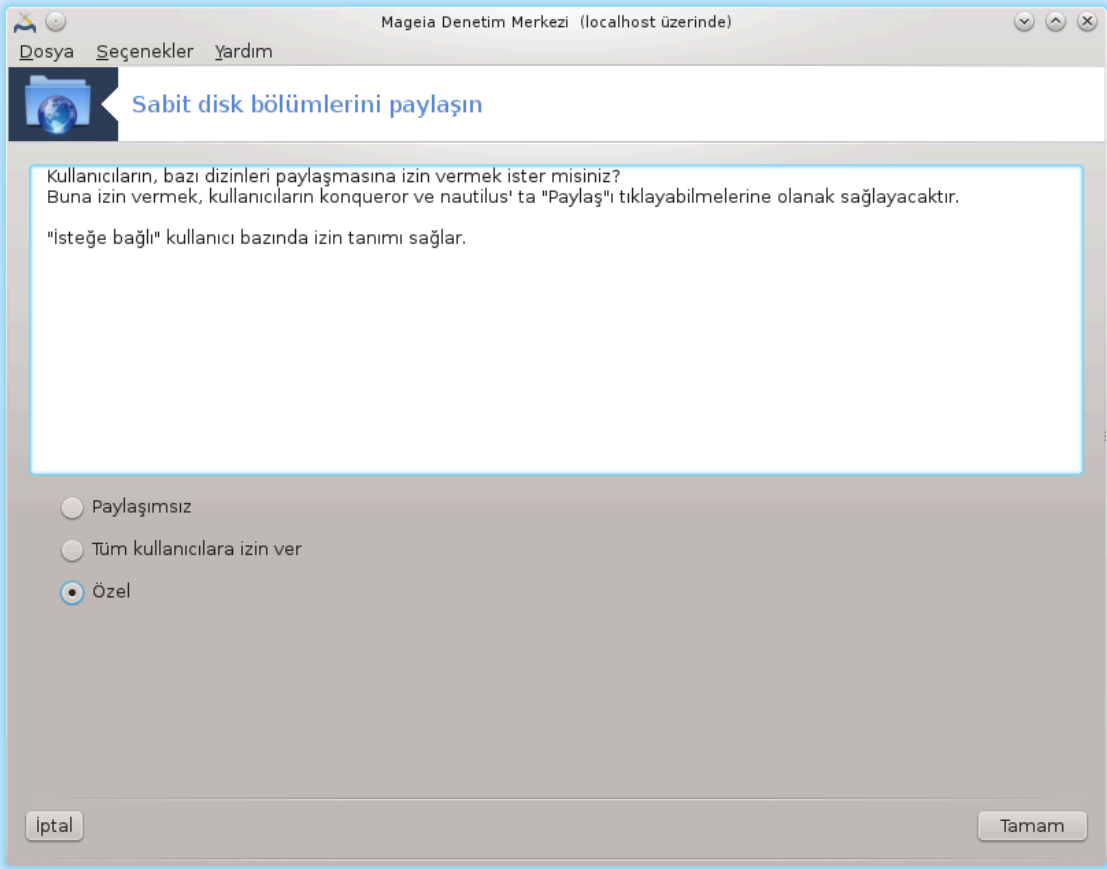
9.2.2.1. user/nouser

```
####, (## #####) ##### ## ##### ##### #####. ## #####
#####, ##### ## ##### #####. #####, ##### ## ##### #####.
```

⁴¹## ##### ## ## ##### ##### ##### #####.

9.3. Sabit disk bölümlerini payla##n

#####



#####⁴² ####, #### #####, ##### /#### ## #####

#####.

#####, #####, ##### ##-
#####.

##-
#####?# #####, ##### ##
#####, ## #####, ##

#####.

#####, ## ## ## ## ## ##

#####.

#####. ## #####, ##### ##-
#####.

⁴²## ##### ## ## #####.

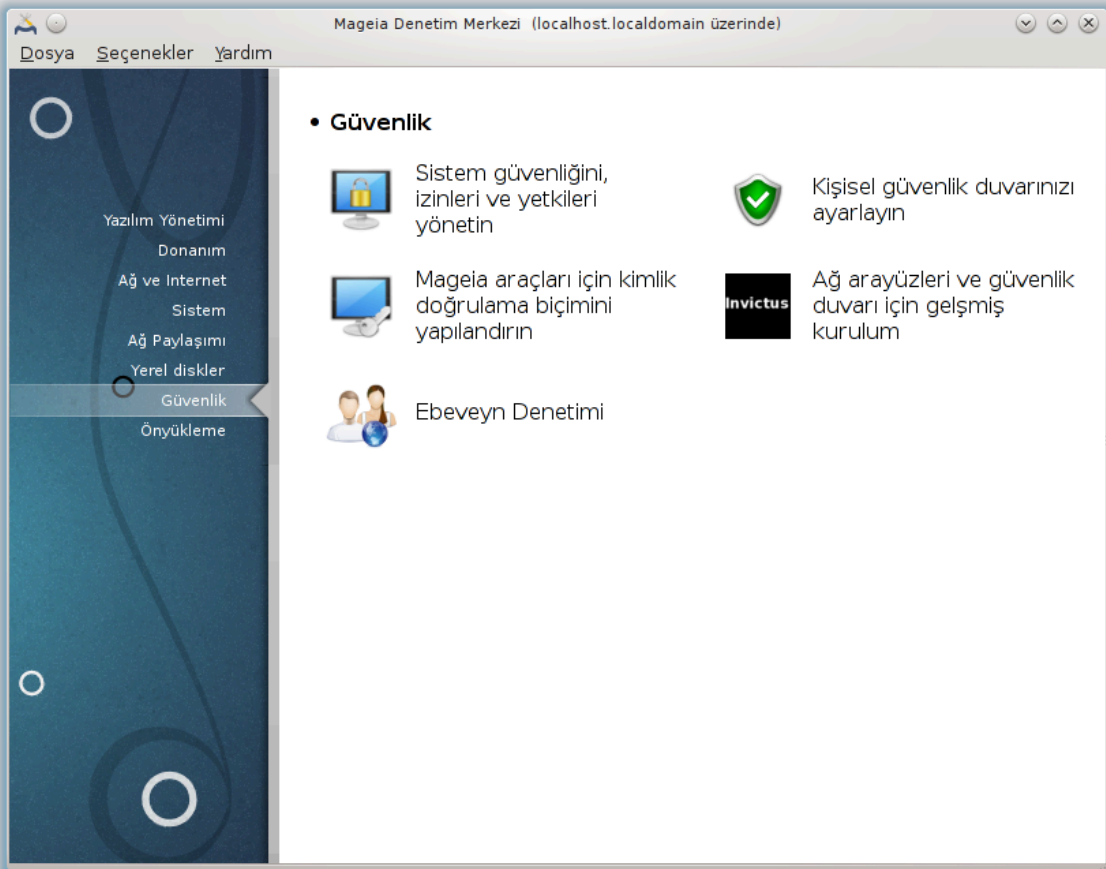
7.8,



#####

#####

10. Güvenlik



#####

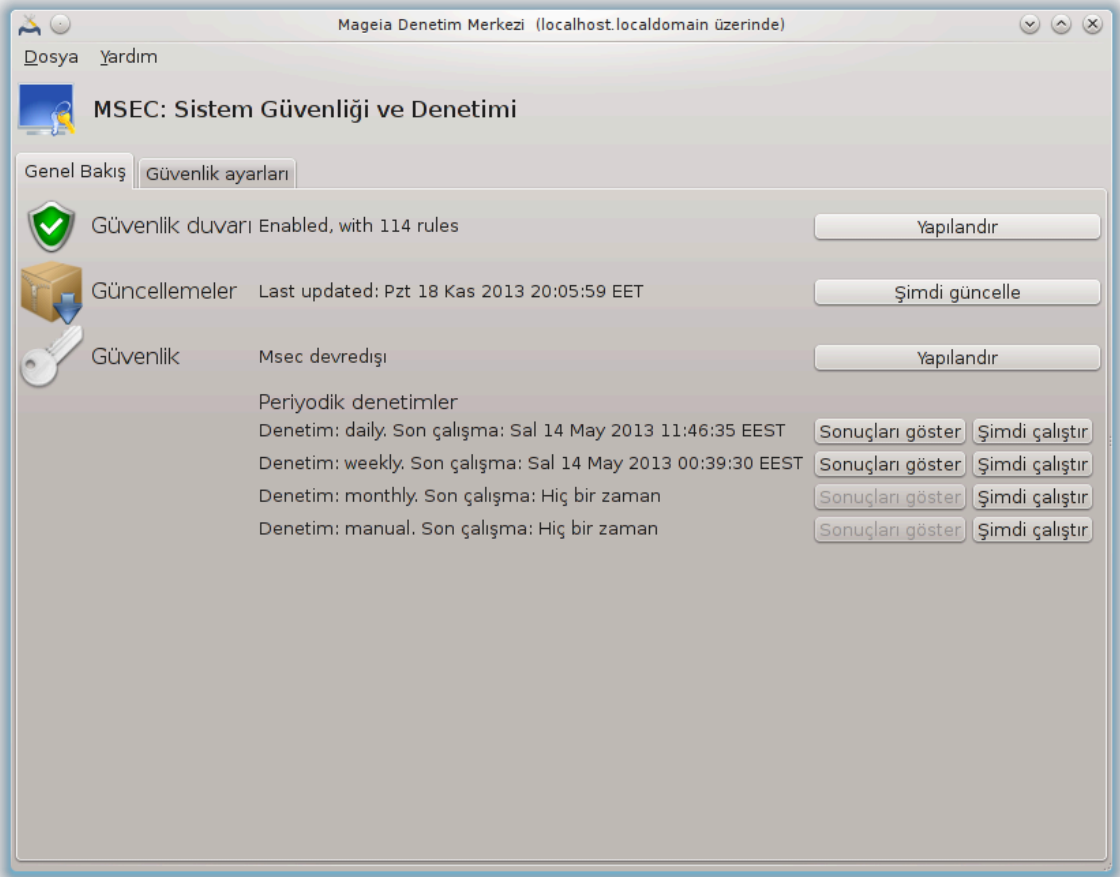
Güvenlik

1. [10.1, ##### = Sistem güvenliğini, izinleri ve yetkileri yapılandır](#)
2. [10.2, #####](#)
3. [10.3, #####](#)
4. [10.4, #####](#)

5. [##### 10.5, #####](#)

10.1. MSEC: Sistem Güvenli#i ve Denetimi

#####



10.1.1. Sunum

#####⁴³ #####, #####
#####:

- ##, #####
- ##, #####

#####, #####
#####. #####
#####, #####

10.1.2. Genel bak## sekmesi

#####

⁴³## #####

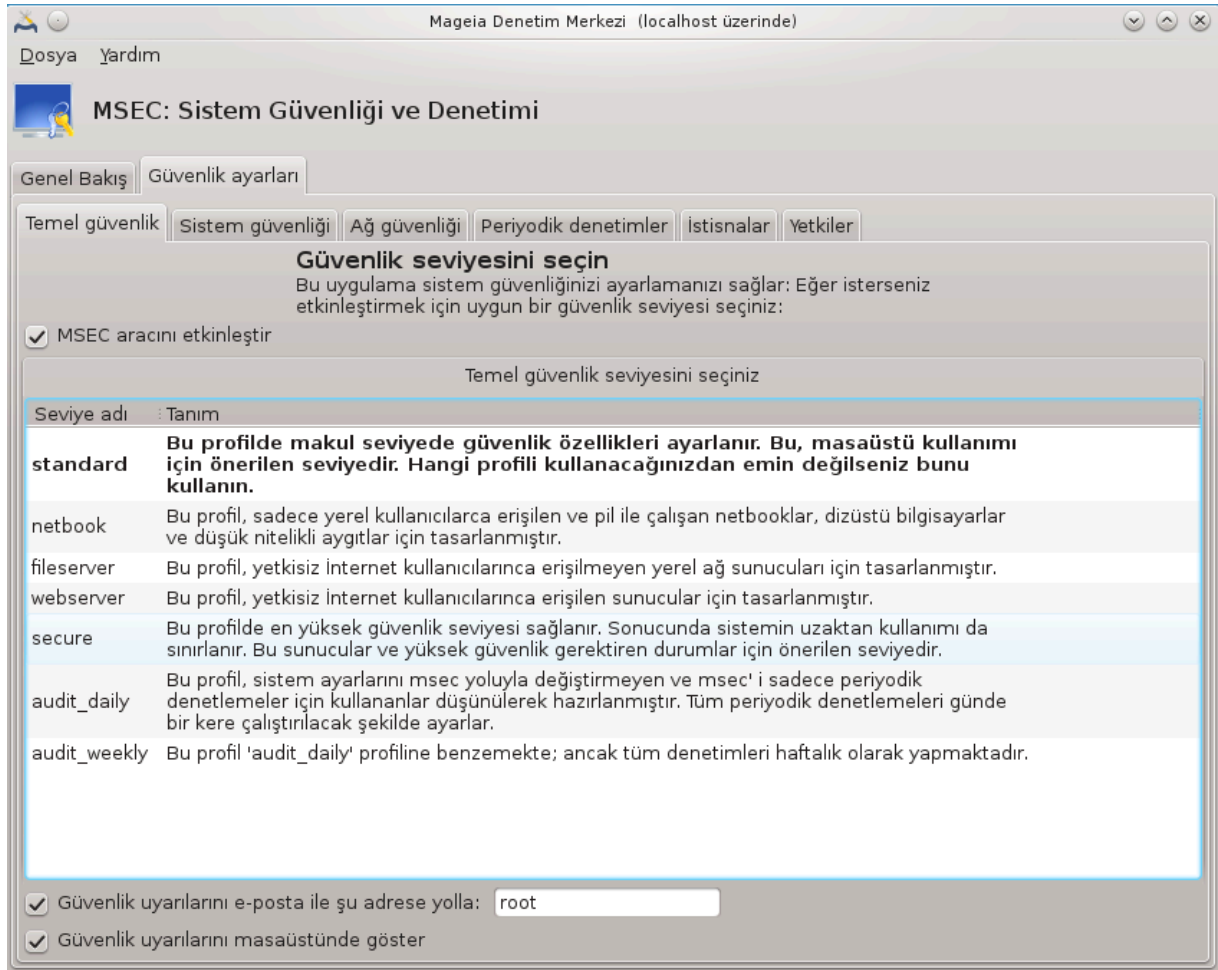
#####:

- ##### / ##### / #####
- #####, ##### / ##### / #####
- #####:

#####

10.1.3. Güvenlik ayarlar# sekmesi

#####.



10.1.3.1. Temel güvenlik sekmesi

#####:

#####, ## #####

#

1. #####. ## ##### #### ##### ##### ##### ##### ##### #####
#####, ## #### ##### ##### ##### ##### ##### #####. ##### ##### #####

#####. ##### ## #####, ##### ##### ##### ##### ##### ##### #####
#####, ## ##### ##### ##### #####.
2. ##### #####. ## ##### ##### ##### ##### ##### ##### ##### #####
###. ## ## ##### ##### ##### ## ##### #####, ##### ##### ##### ## #####

#####. (## ##### ##### ##### ##### 2 ## 3 ## #####).
3. ##### #####. ## ##### ##### ##### ##### ##### ##### ##### #####
#####. ##### ##### ##### ##### ##### ## ##### ##
#####. #####, ##### ##### ##### ## ##### #####. (## #####
4 (#####) ## ##### 5 (#####) ## #####).
4. ## ##### ##### #####, #####, ##### ## ##### ##### #####
#####.
5. #####_##### ## #####_##### ##### ## ## ##### ##### ##### #####
#####.

/etc/security/msec/level.<levelname> ##### #####. ##### #####
#####, ##### seviye.<seviyeismi> ##### #####, /etc/securi-
ty/msec/. ##### #####. ## ##### ##### ##### #####
#####.



##-
#####.

#####:

: ##### #####, ##### #####

#####. ##### ## ##### ## ## ##### ##### (##### ##### ## #####
#####) #####. ## #####, ##### #####
#####. ##### ##### ##### #####.



##-
#####. ##### ##
#####, ##### /var/log/security. ##### ##### #####
#####.

#####:

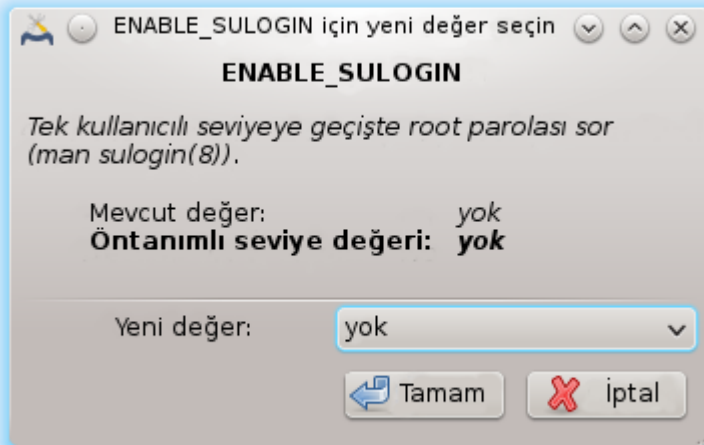
#####, ##### ##### ##### ##### ##### ##
#####. ##### ##### ##### /etc/security/msec/security.conf #####. ##
#####

10.1.3.2. Sistem güvenlik sekmesi

#####, ##### ##### ## ##### ##-
#####.



```
### ##### ##### #####, ##### ## ##### ## ##### ## ##### (##### ##-
### ##### #####). ##, ##### #####, ##### ## #####, ##### ## ##### #####,
## ##### ##### ##### ##### ## ##### #####. ##### ##### ## ##
##### #####.
```



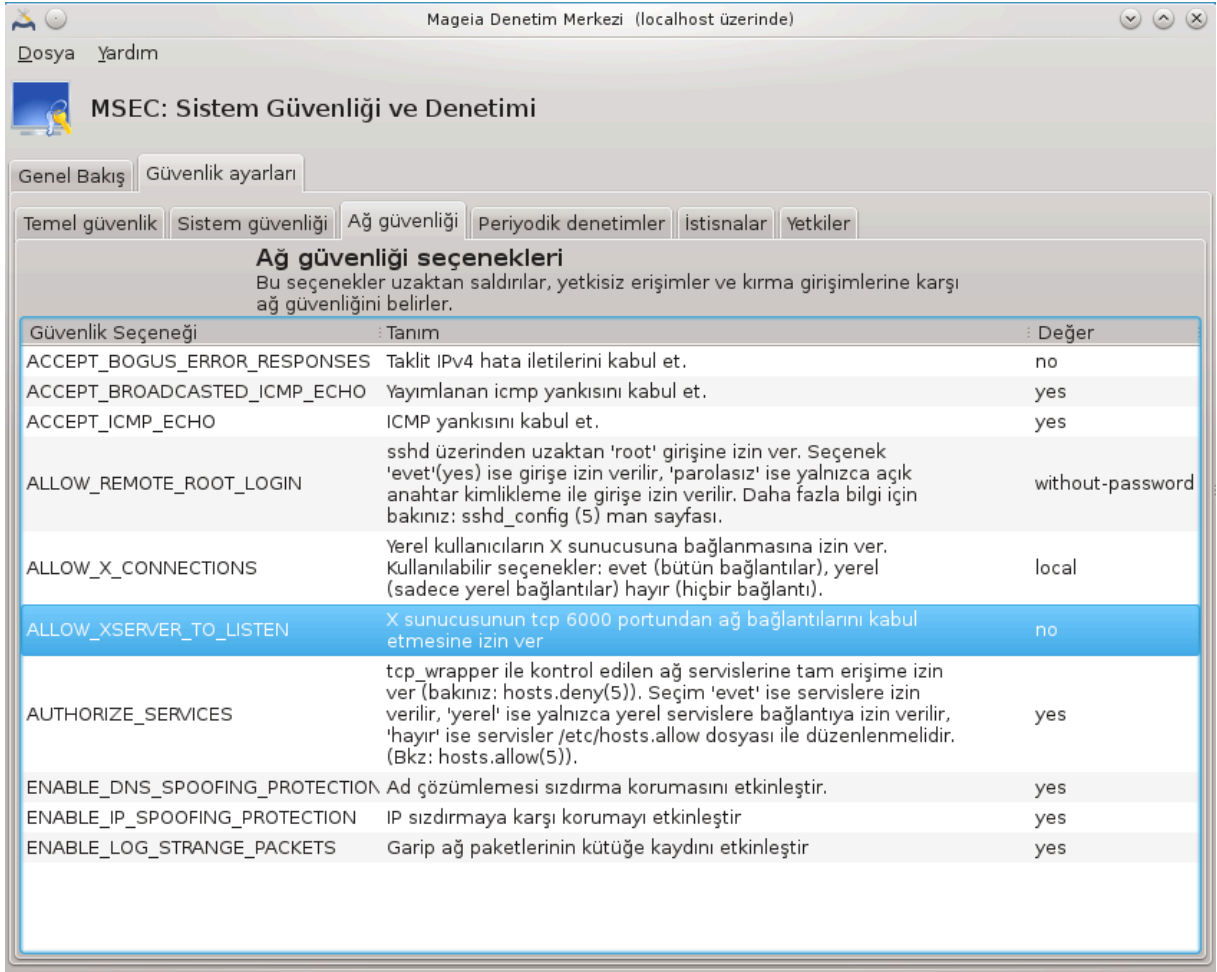


```
##### #> #####  
#####. #####, #####  
#####.
```



10.1.3.3. A# güvenli#i

```
## ##### #> #####
```



10.1.3.4. Periyodik kontroller sekmesi

```
#####
#####.

## #####
#####. #####
###.
```

Mageia Denetim Merkezi (localhost üzerinde)

Dosya Yardım

MSEC: Sistem Güvenliği ve Denetimi

Genel Bakış Güvenlik ayarları

Temel güvenlik Sistem güvenliği Ağ güvenliği Periyodik denetimler İstisnalar Yetkiler

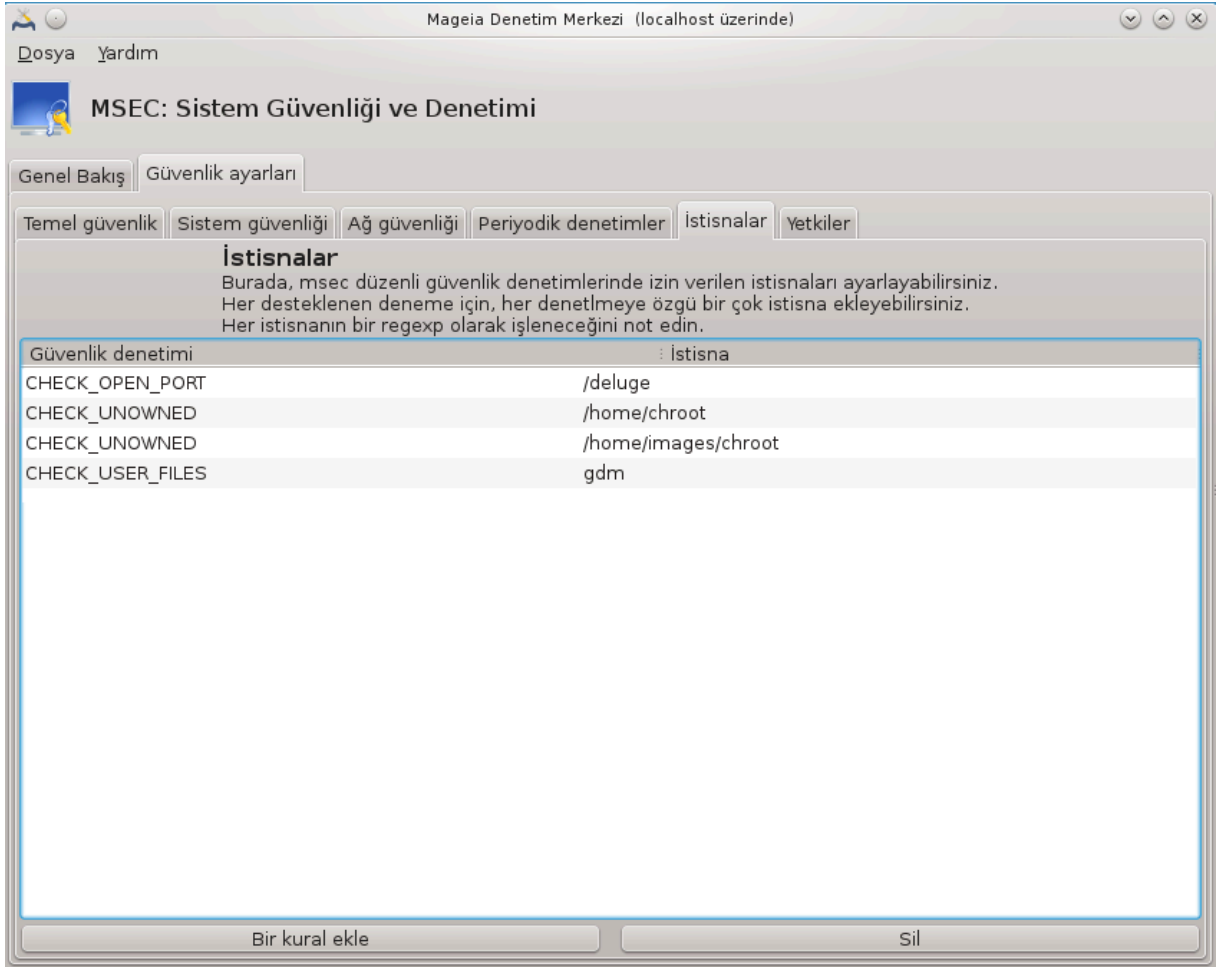
Periyodik güvenlik denetimleri
 Bu seçenekler periyodik olarak yapılması gereken güvenlik denetimlerini ayarlar.

Periyodik güvenlik denetimini etkinleştir

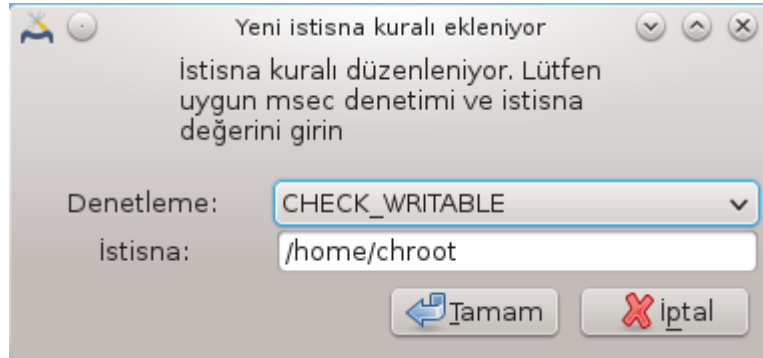
Güvenlik Seçeneği	Tanım	Değer
CHECK_PERMS	Msec kuralındaki dosyaların periyodik olarak izin denetimini etkinleştirir	no
CHECK_PERMS_ENFORCE	Dosya izinlerini msec güvenlik kurallarında belirlenmiş değerlere zorlamak için msec' e yetki ver.	no
CHECK_USER_FILES	Başkaları tarafından sahiplenmemesi veya yazılmaması gereken kullanıcı dosyalarında izin denetimlerini etkinleştir.	daily
CHECK_SUID_ROOT	Suid kök dosyaları ekleme/çıkarma denetimini etkinleştir.	weekly
CHECK_SUID_MDS	Suid dosyalar için checksum denetimini etkinleştir.	weekly
CHECK_SGID	sgid dosyaları için ekleme/çıkarma denetimini etkinleştir	weekly
CHECK_WRITABLE	Herkes tarafından yazılabilen dosya/dizinlerin denetimini etkinleştir	weekly
CHECK_UNOWNED	Sahipsiz dosyaların denetimini etkinleştir.	weekly
FIX_UNOWNED	nobody/nogroup kullanmak için sahipsiz dosyaların sahiplik ve grubunu düzelt.	no
EXCLUDE_REGEX	Disk denetimlerinden hariç tutulacak şablonlar. Bu parametre bir regex (7) olarak ayrıştırılır; böylece karmaşık ifadeler kullanabilirsiniz.	Devredışı
CHECK_PROMISC	Ethernet kartları karışıklık denetimini etkinleştir.	daily
CHECK_OPEN_PORT	Açık ağ portlarının denetimini etkinleştir	daily
IGNORE_PID_CHANGES	Açık ağ portları denetimi sırasında işlem ID' lerindeki değişiklikleri atla.	yes
CHECK_FIREWALL	Güvenlik duvar ayarı değişikliklerinin denetimini etkinleştir	daily

10.1.3.5. #stisnalar sekmesi

```
#####
#####
#####
#####
```



```
### #####
```



```
#####
#####
#####
```

10.1.3.6. #zinler

```
### #####
```

```
### ##
### #####
##### /etc/security/msec/ ##### izin.<seviyeismi>
#####
```

```
#####
#####
#####
#####
#####
#####
```

Yol	Kullanıcı	Grup	Yetkiler	Zorla	Acl
/	root	adm	755	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
/bin/	root	root	755	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
/bin/ping	root	root	4755	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
/bin/rpm	rpm	rpm	755	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
/boot/	root	root	755	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
/dev/	root	root	755	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
/etc/	root	root	755	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
/etc/conf.modules	root	root	644	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
/etc/cron.daily/	root	root	755	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
/etc/cron.hourly/	root	root	755	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
/etc/cron.monthly/	root	root	755	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
/etc/cron.weekly/	root	root	755	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
/etc/crontab	root	root	644	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
/etc/dhcpd/	root	root	755	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
/etc/dhcpd/*	root	root	644	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
/etc/hosts.allow	root	root	644	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
/etc/hosts.deny	root	root	644	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
/etc/hosts.equiv	root	root	644	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

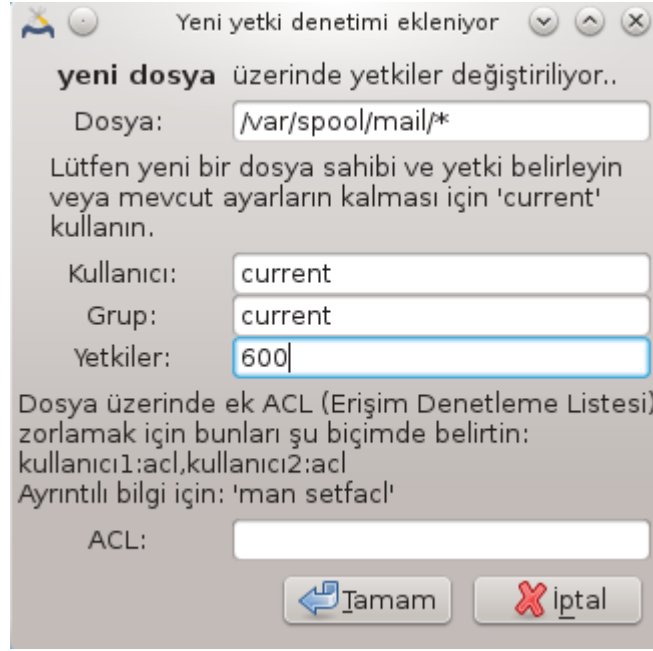
```
#####
#####
#####
#####
#####
```

- #####, #####
- #####, #####



#####

```
#####
#####
#####
```



```
##### #> ##### ##-
#####. #####, #####
#####.
```



```
/etc/security/msec/perms.conf ##### ## #> ##### ##-
#####.
```



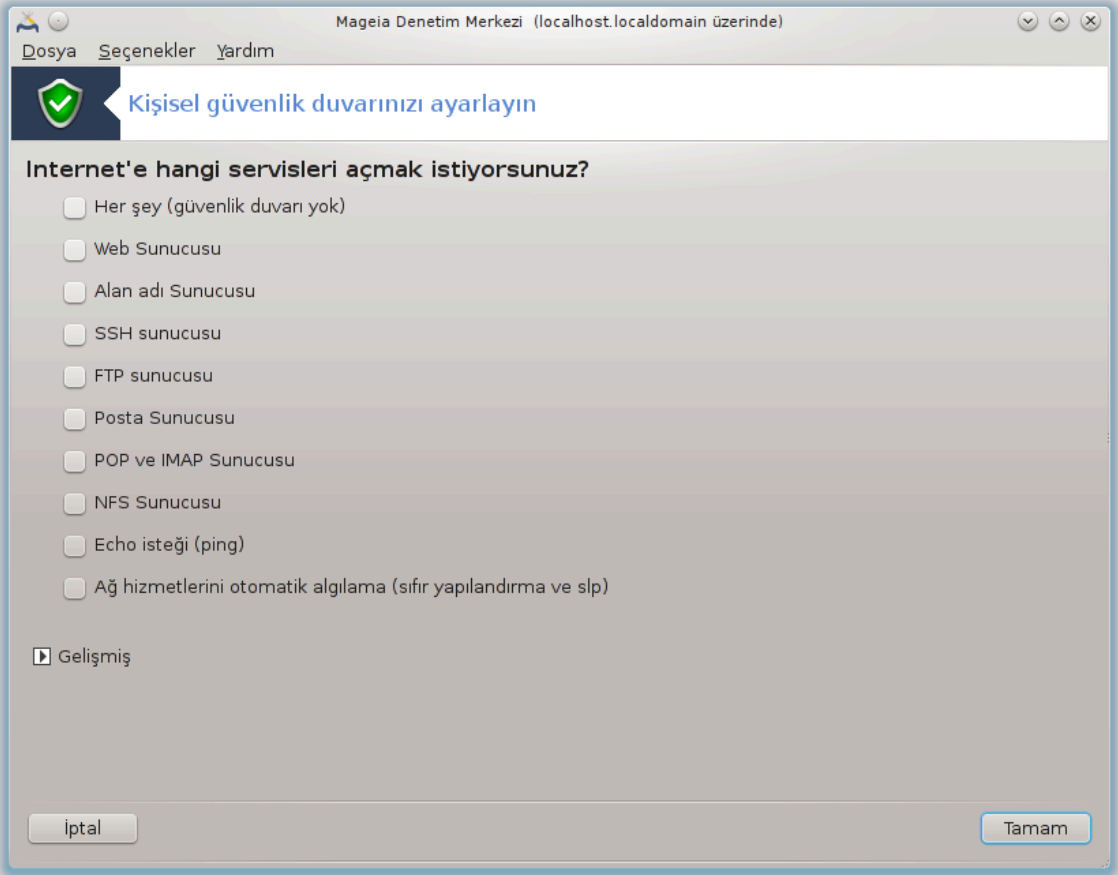
```
##### (#####) ## ##-
##### (#####)
#####). #####, ##-
#####. #####
##### #> #####.
```



```
#####, ## #> ##### ##-
##### #> #####, #####
##### #> #####
#####,
```

10.2. Kişisel güvenlik duvarın ayarlayın

```
#####
```



⁴⁴ #####

#####

#####

#####

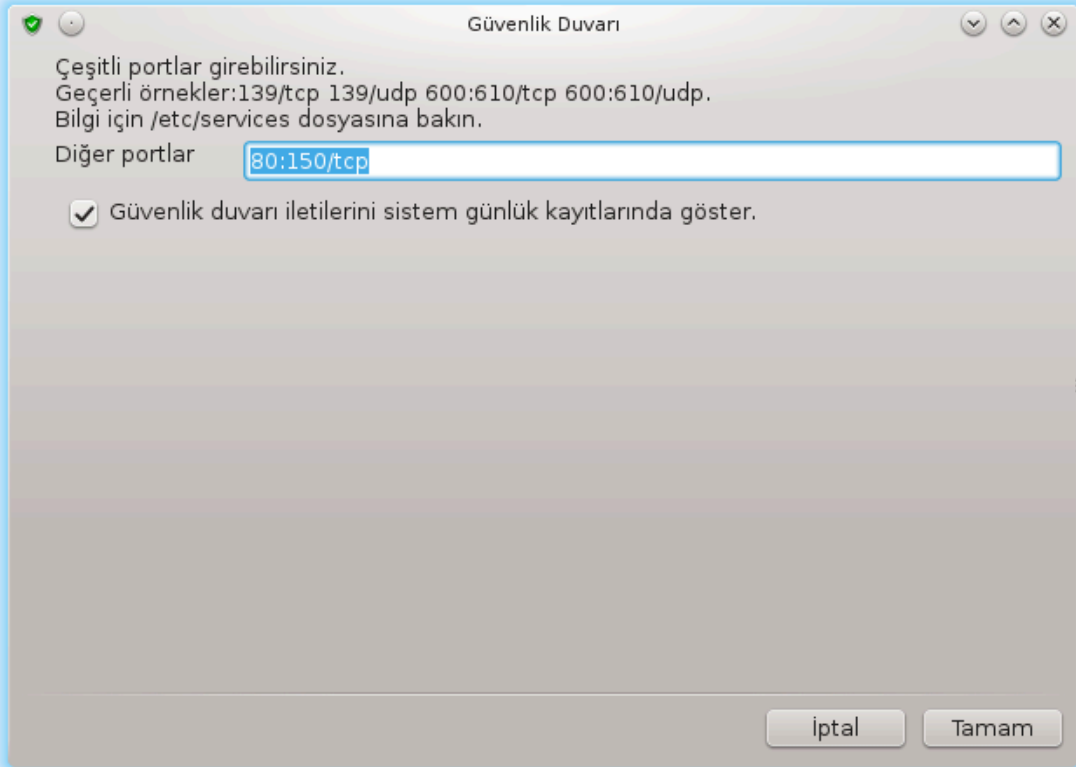
80/### : ### 80 ### #####

24000:24010/### : 24000#### 24010## #####

#####

#####

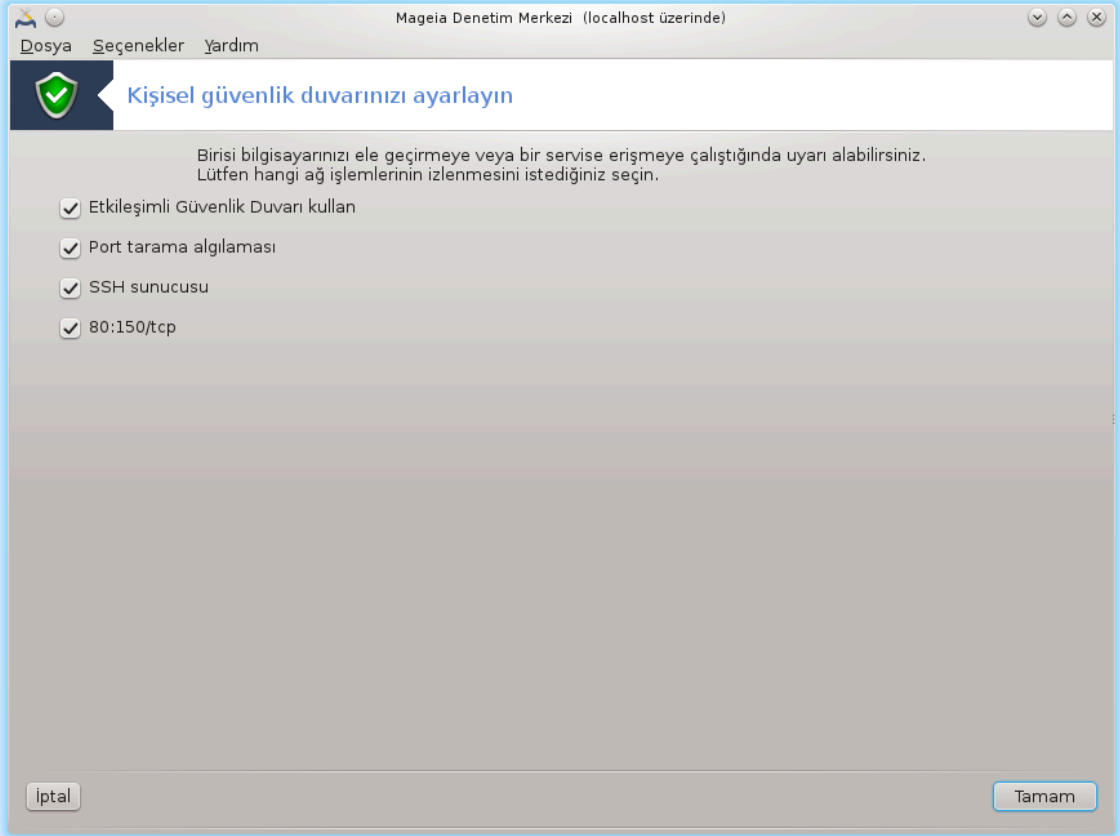
⁴⁴#####

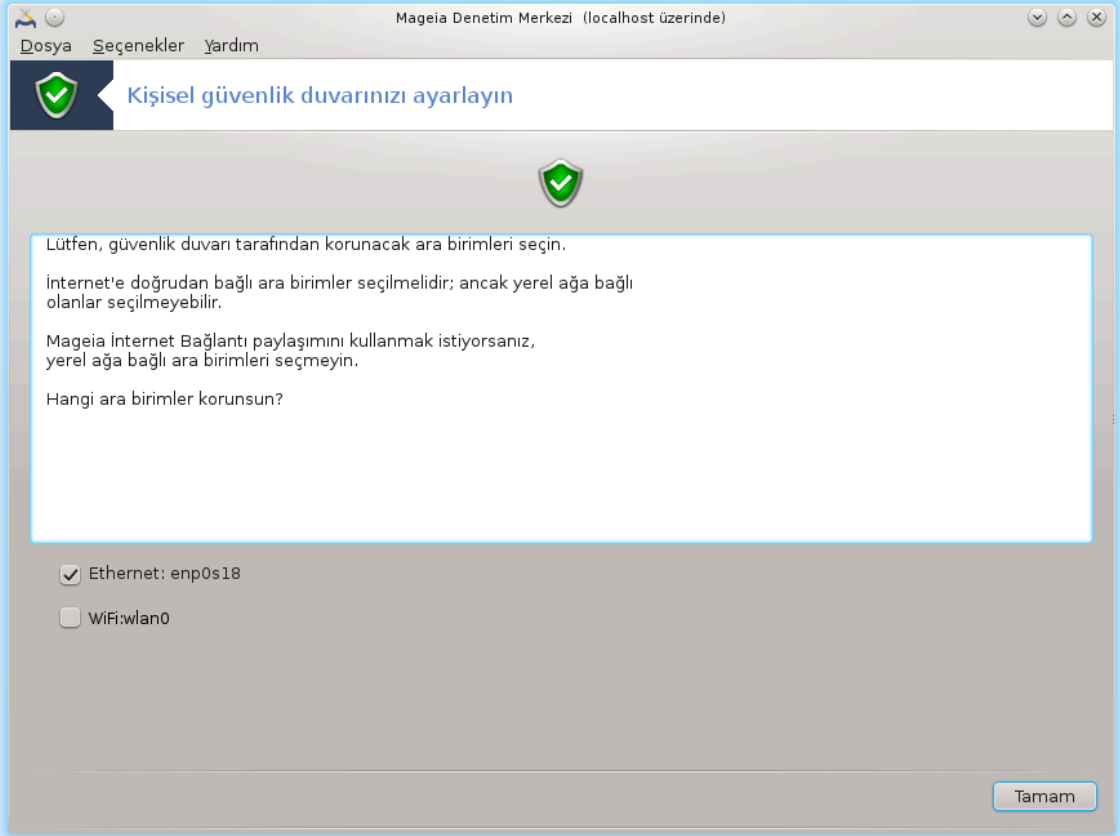


```
#####  
##### (#####, #####, #####, ...) ###-  
#####  
#####. ## #####  
#####.
```

```
### #####, ### ## ##-  
### #####  
##### (#####  
#####) #####  
#####; #####, #####: ### #####  
## 80:150/###. ## #####
```

```
## #####
```





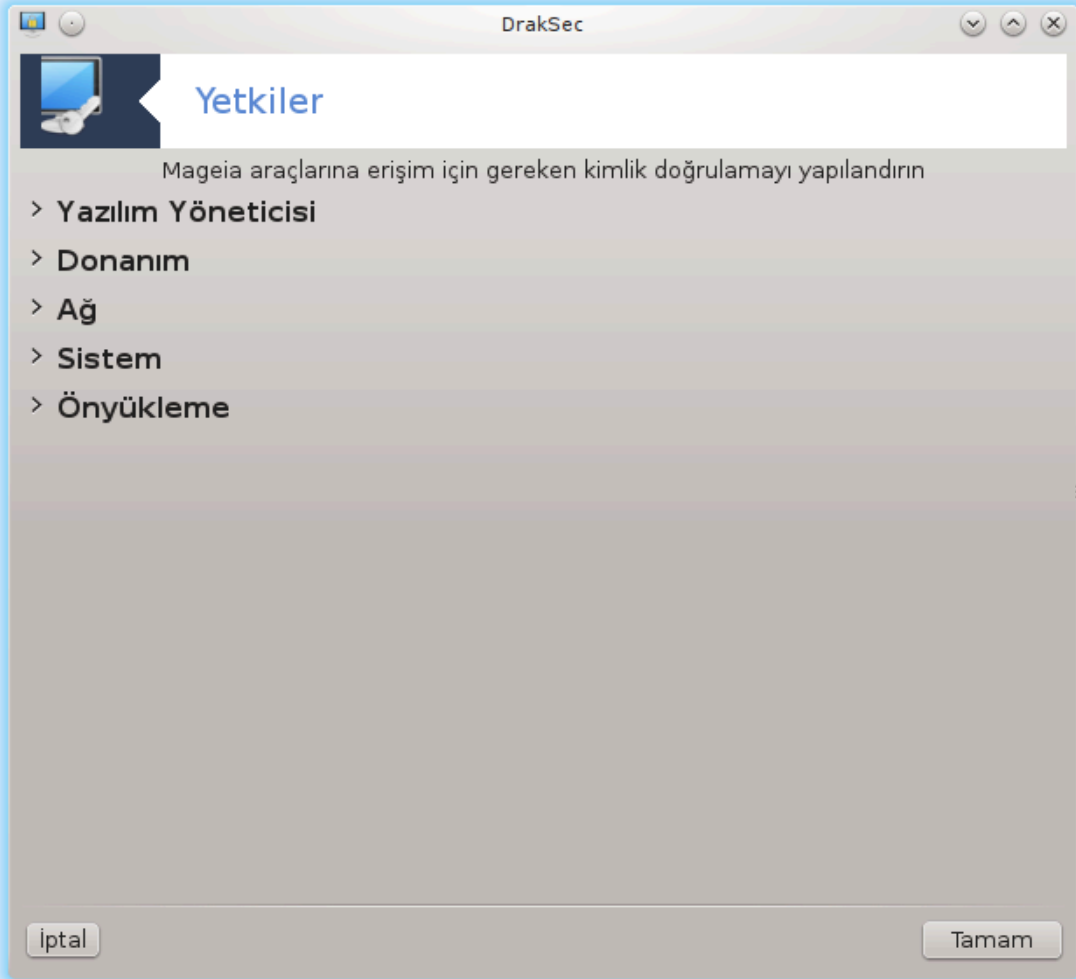
#####, ##### ## ##### ##### ##### ## ##### ##### #####.
#####.



#####, ## & #####, ##
#####.

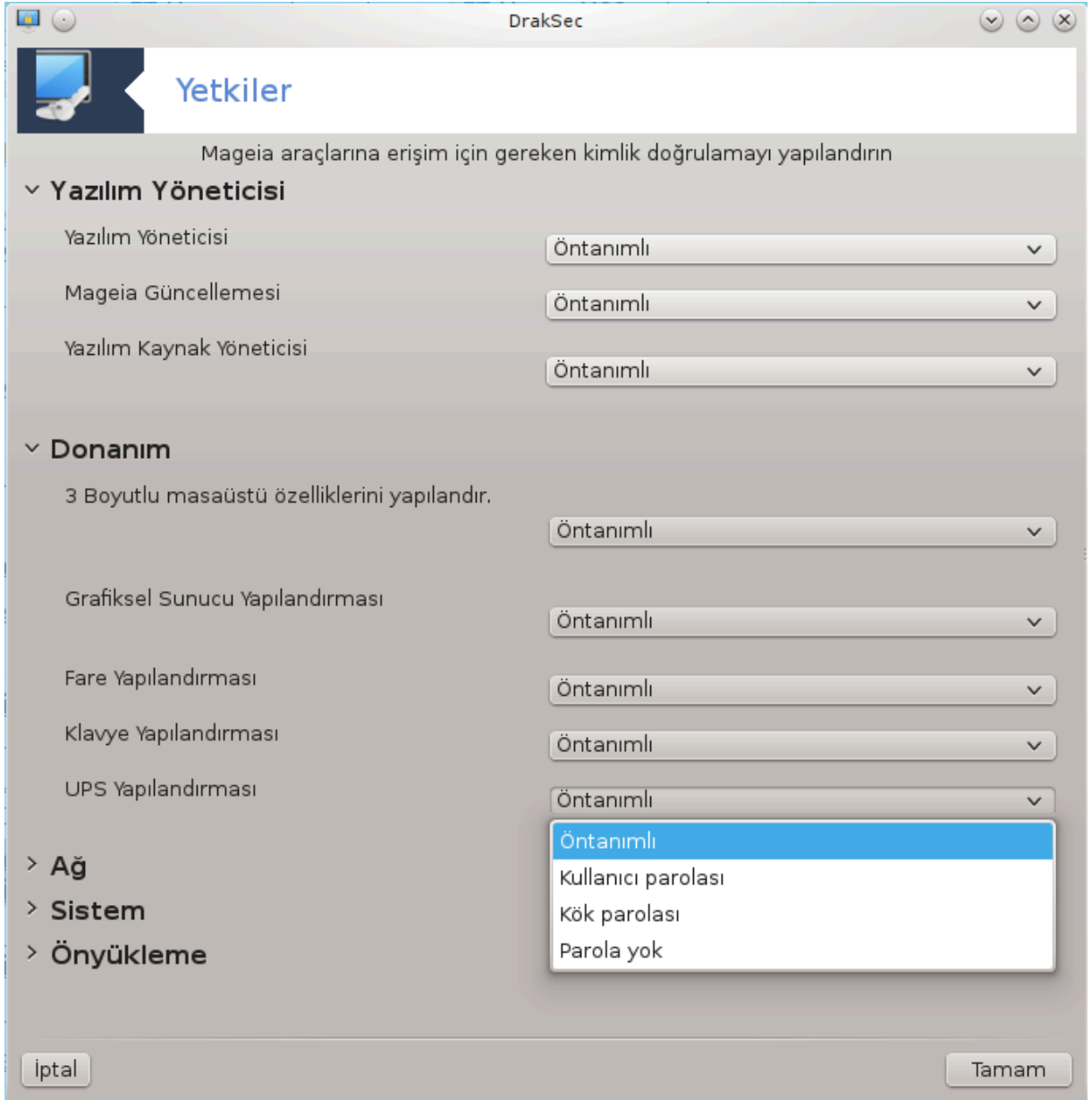
10.3. Mageia araçlar# için kimlik denetimini yap#land#r#n

#####



```
## ####45 #####  
## #####  
#####.
```

⁴⁵## #####

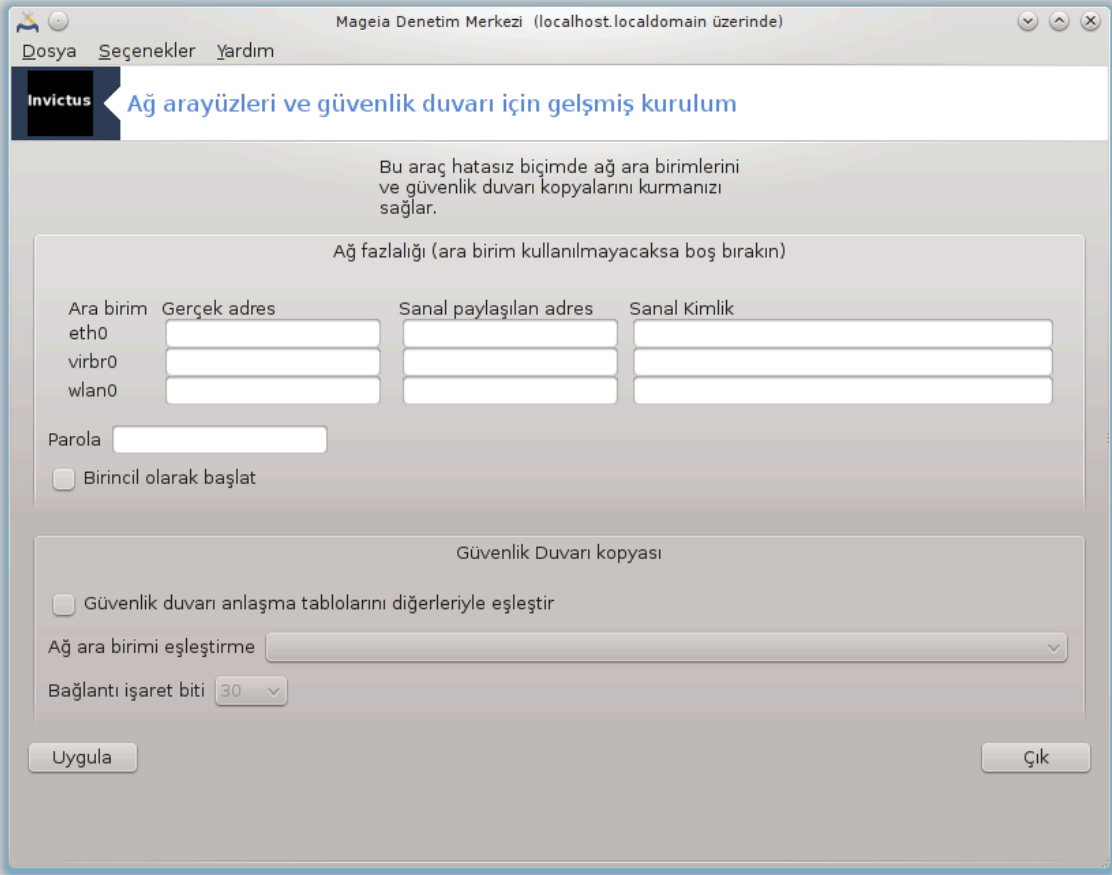


(#####) #####
#####) #####

- #####: #####. #####.
- #####: #####.
- #####: #####
- ##### #: #####.

10.4. A# arayüzleri ve güvenlik duvar# için geli#mi# kurulum

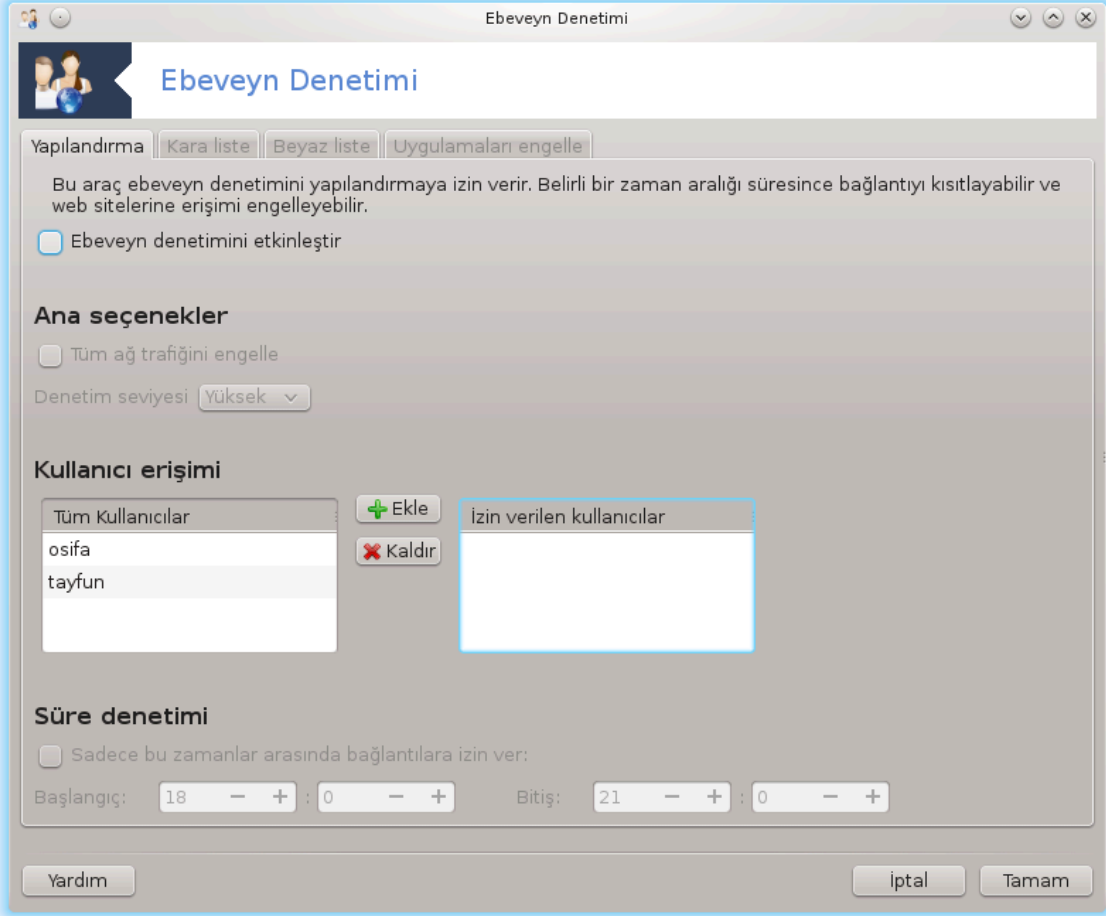
#####



```
## ##### ##### ##### ##### ##### ##### ##### ##### #####-
##### ##### ##### ##### #####. [#####://#####.#####.###/##/#####-
##_####] ### ##### #####. ##### #####.
## ##### ##### ##### ##### ##### ##### ##### #####.
##### ##### ##### ##### ##### ##### ##### ##### #####.
```

10.5. Ebeveyn Denetimi

```
#####
```



####⁴⁶ #####
(#####).

10.5.1. Sunum

###:

- #####
- #####, ## #####
- #####/#####

⁴⁶#####

10.5.2. Ebeveyn Denetimi Yap#land#r#l#yor



##2, ##3 #### ##### ##### ##### ##-
#####, ##### ##### ##### ##### ##-
#####. ##### ##### ##### #####, ## #### ##-

#####. ## ##4 ## ##### ##### ##### ##2, ##3 #### #####-
#####. ##### ##### ##### ##
#####.

#: #####, ##### ##-
#####.

#: #: ##, ## ##-
#####.

#: ## ##### ##### #####
#####. ## #####
#####, ##### ##### #####. ## ##-
#####. ## ##-

#####.

#: #####, ##### ##-
#####. ## ## ##### ##-
#####.

10.5.2.1. Karaliste/Beyazliste sekmesi

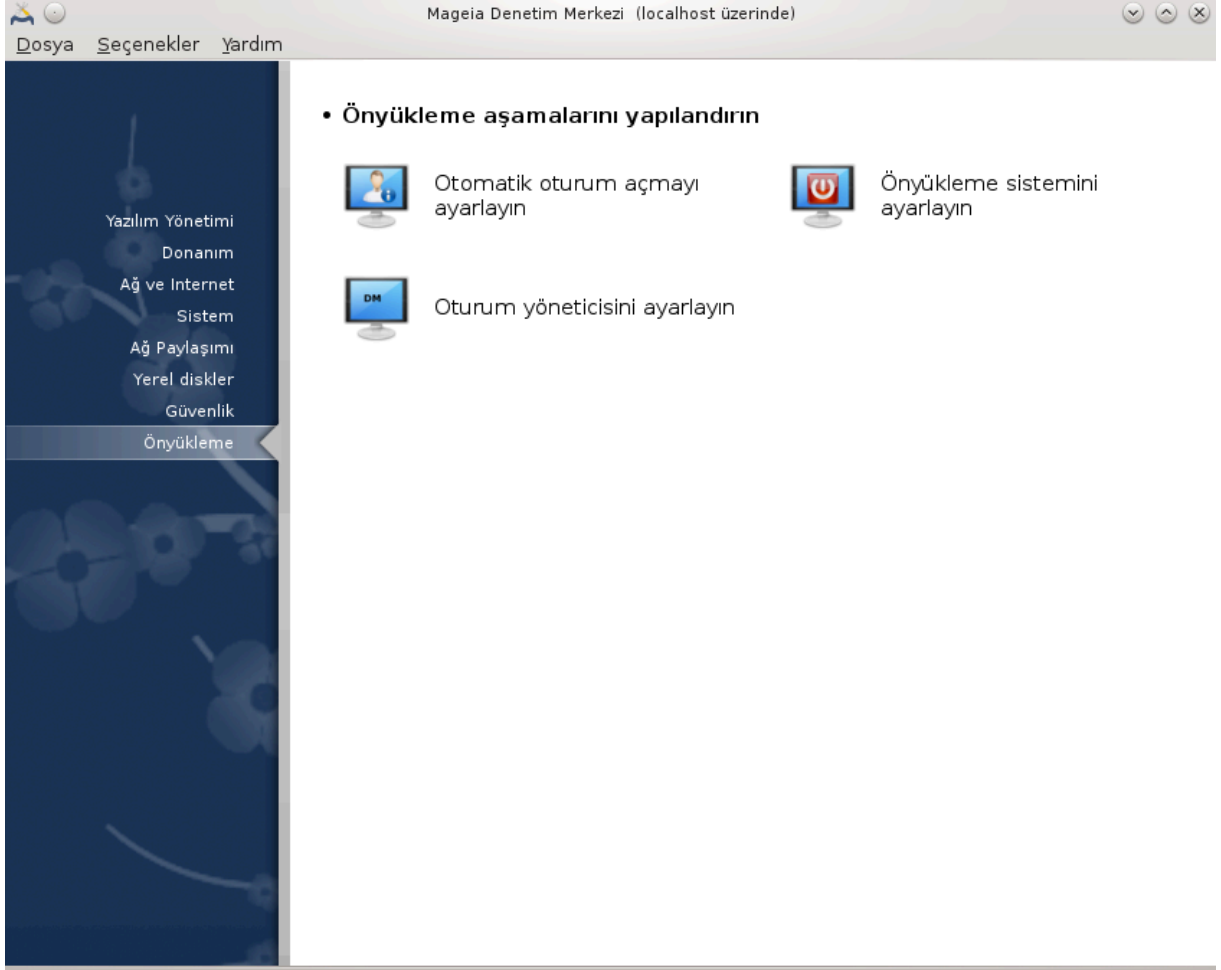
##-
#####.

10.5.2.2. Programlar# Engelle Sekmesi

#: #####
#####.

#: ## ##### ##-
#####.

11. Önyükeme



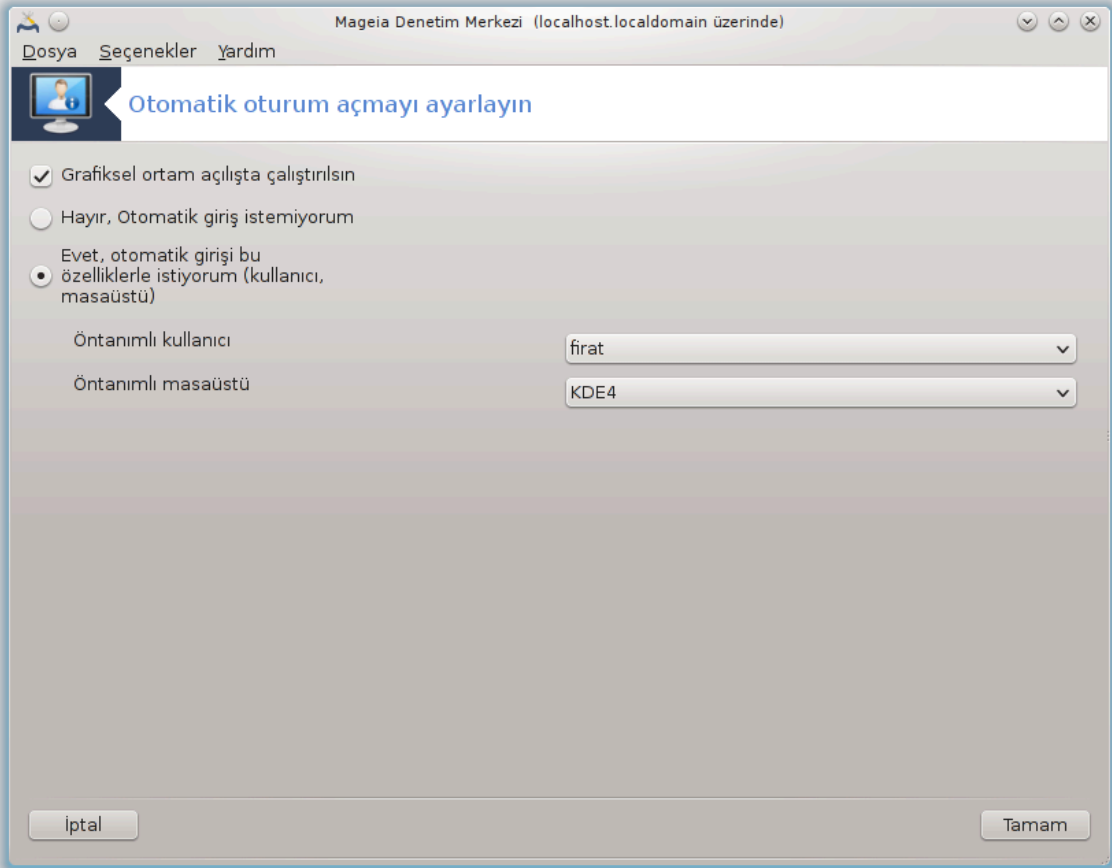
#####.

Önyükeme a#amalar#n# yap#land#r#n

1. [##### 11.1, #####](#)
2. [##### 11.2, #####](#)
3. [##### 11.3, #####](#)

11.1. Otomatik oturum açmayı ayarlay#n

#####



```
## #####47 #####
#####. #####
## #####
```

```
#####
#### #####
```

```
#####:
```

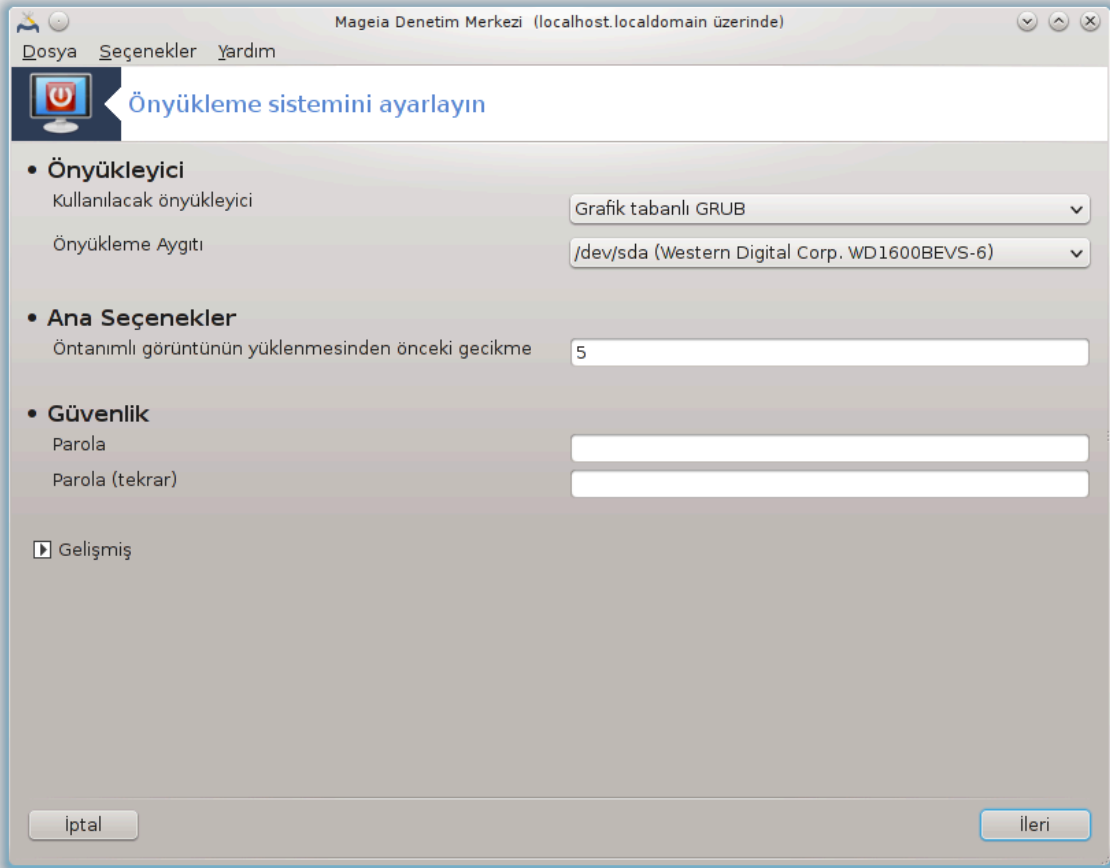
```
#### # #####
### #####. ####
##### ##
#####
```

```
#### ## #####
##### (##) #####
##### ## ##
#####. ## #####
```

11.2. Önyükleme sistemini ayarlay#n

```
#####
```

⁴⁷## #####



```
#### ##### ## ##### ##### #####; ##### #####
##### ## ##### ##### (###)# ###.
```

```
## ####48 ##### ##### (##### ##, ##### ##, ##### #####
#.#) #####
```

```
##### ##### ##### ##### ##### ##### ##### #####
##### #####.
```



```
#### ## ##### ## ##### ##### ## #####.#### #####
##### ##### ##### ##### ##### #####!
```

```
##### ##### ## #####; ##### #####, ##, ###2 #### ## #####
##### ##### ##### ##### ##### ##### #####. ## #####
## ##### ##### ## ## ##### #####. #####, ##### ##### ## #####
##### ## ##### ##### ##### ## ## #####. ##### #####, #####
##### ##### ##### ##### ##### ##### ## ##### #####
##### #####.
```

```
#### #####, ##### #####2##### ## /###/### ##### #####. ## ##32 #####
##### ##### ##### ## ##### ##### #####.
```

⁴⁸## ##### ##### ##### ##### #####.

#####, ##### ##### ##### ##### ##### ##-
#####. ## ##### ##### ##### #####-
#####. ##### ##
#####.

#####, ##### ##### ##### ##### ##-
#####. ##### ##### ##### ##### ##### ##### ##### ##### #####
#####. ##### ## ##### ## ##### ## #####.

#####.

#####:

(#####) ##### #####. ##### ##-
#####, ##### #####
#####.

#####:

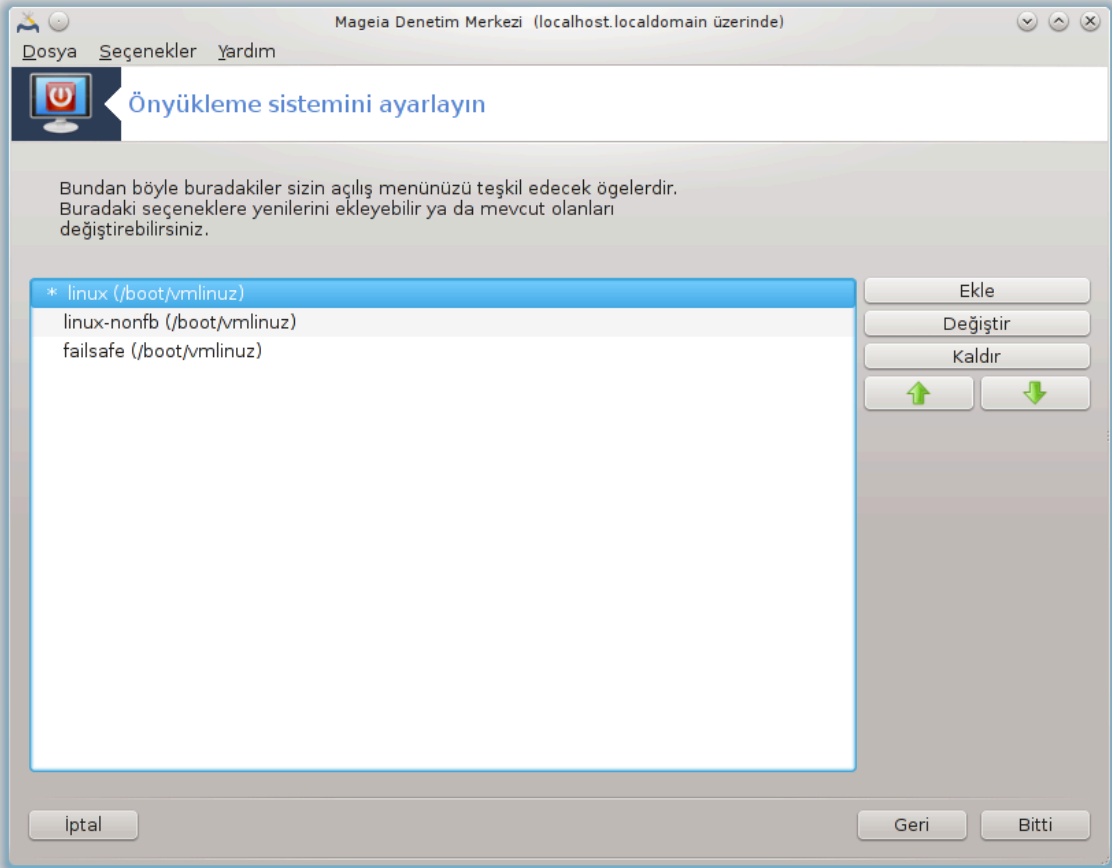
##, ##### ##### ##### #####, ## ##### ##### ## ## ##-
#####.



#####, ##### ## ## ##
#####.

#####:## ##### ##### ##### #####
#####.

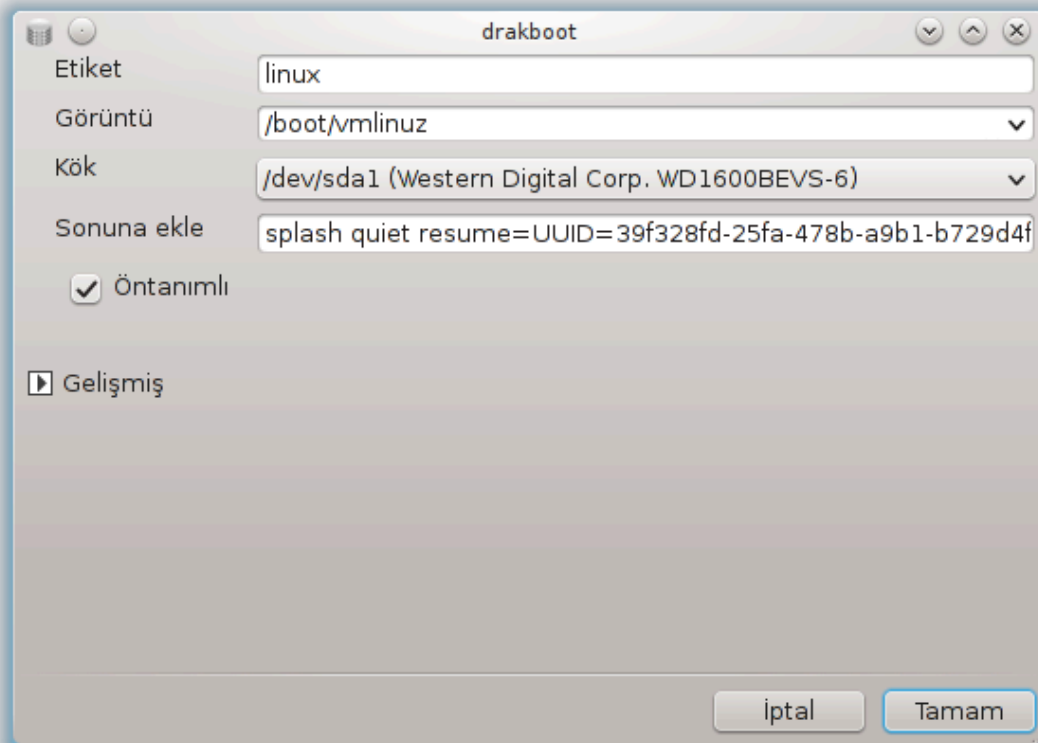
#####. ##### #####
#####, ##### ##### (#####) ## #/##. ## #####, #####
#####. ##, ## #####
#####. ##### ##### #####
(##### 8259# #####: ##7#) ##### ##
##/##### ##### #####.



#####

- #####:

```
## #####, ##### ##### ##### ##### ## ##### ## ##### #-
#####. ##### ##### ## #####. ##### ##### #####
##### ##### ##### ##### ##### ##### #####. ##### #####
##### #####, ##### ## ##### ##### ##### ## ##### #####
##### ## ##### #####. ## ##### ##### ##### ## #####
##### #####.
```



```
##### ##### ##### #####. ##### ##### ##### ##### ##### #####.
### ##### ##### ## #####. #####: #####3
```

```
##### ##### ##### #####. ##### ##### ##### ## #####. ##### /####/
#####.
```

```
### ##### ##### ##### ##### #####. ##### ##### ##### #####.
##### (#0,1).
```

```
##### ##### ##### ##### ##### ##### #####.
```

```
##### ##### #####, ##### ##### ##### ## ##### ## #####.
```

```
##### #####; ##### ##### ##### ##### #####, ### ##### ##### ## ## ##
##### #####. ##### ##### ##### ##### 6.6, ##### ## ##### ##-
###.# #####.
```

- #####2 ##### #2##### (#####, ##### ##### ##### ## ##### #####-#####) #####:

```
## #####, ##### ##### ##### ##### ##### ##### #####
#####. ##### ##### ##### #####.
```

```
##### ##### ##### ##### ##### ##### #####.
```

```
##### ## ##### ##### #####, ##### ##### ##### ##### #####
#####. ## ##### ##### ##### ##### ##### #####
#####.
```

#####; #####
#####. #####

#####

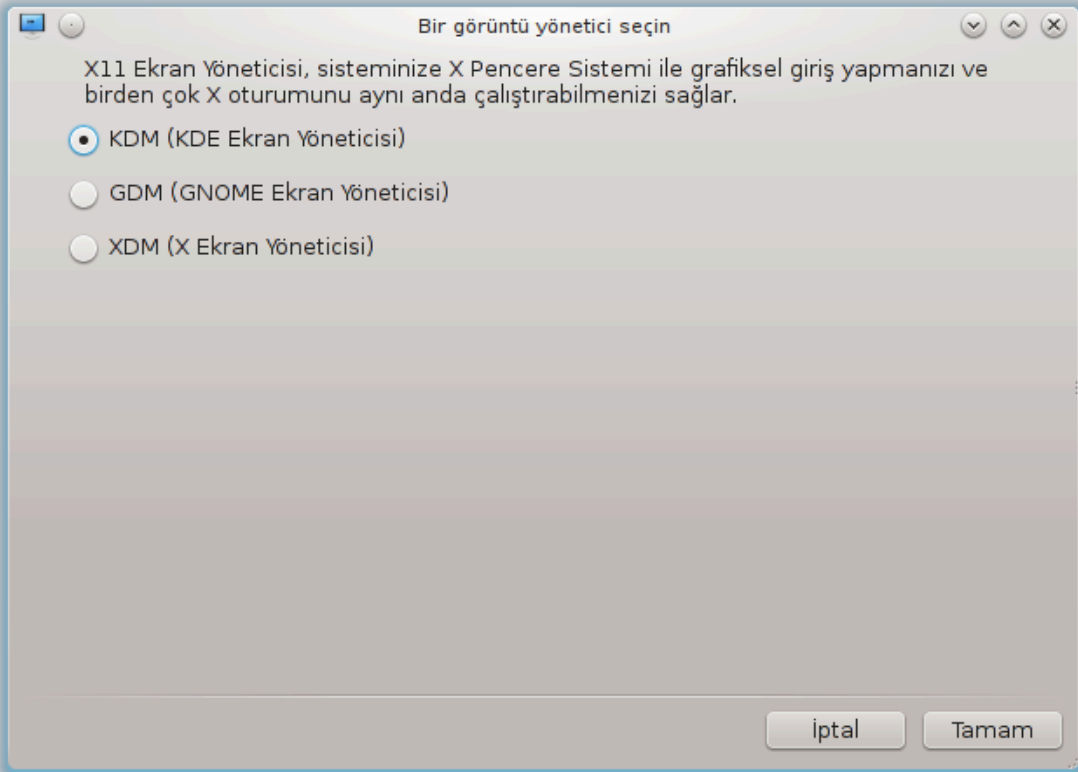


#####.

Grub Customizer #####
(#####).

11.3. Görüntü yöneticisini ayarla

#####



#####⁴⁹ #####
#####.

#####,
#####.

⁴⁹ #####

12. Di#er Mageia Ara#lar#

```
#####  
#####  
#####
```

1. [##### 12.1, ##### #drakbug](#)
2. [##### 12.2, ##### #drakbug_report](#)
3. [##### 12.3, ##### YAZILACAK](#)
4. [##### 12.4, #####](#)
5. #####?

12.1. Mageia Hata Bildirme Arac#

```
#####
```

Mageia Hata Bildirme Aracı

Mageia release 4 (Official) for i586

Kullanılan tema: oxygen-gtk

Hata bildirimini göndermek için "bildir" düğmesine tıklayın.
Web tarayıcısı Bugzilla adresiyle açılacaktır. Oradaki formu doldurunca yukarıdaki bilgilerle birlikte oraya gönderilecektir.
Şu komutların çıktısını rapora eklemeniz oldukça yararlı olacaktır: 'lspcidrake -v'.

Lütfen, uygulama çöktüğünde ne yapmakta olduğunuz açıklayın:

Mageia Aracını Seçin:

veya Uygulama İsmi (veya Tam Konum):

Paket:

Çekirdek: 3.12.8-desktop586-2.mga4

Yardım Bildir Kapat

```
#####  
#####  
#####
```

```
#####  
#####  
#####
```

⁵⁰ #####

(#####
#####), #####
#####.

12.2. Hata raporlar# için günlükleri ve sistem bilgileri toplama

#####_#####

#####⁵¹

#####, ##### > #####-
#####.### #####. #####
####: ## #####.



#####, #####

#####:

- #####
- #####_#####
- #####
- #####
- #####
- /###/###/###/#####
- #####
- #####
- #####: #####
- ###
- #####
- #####
- #####
- #####.###
- #####_###_###
- #####1.###
- #####.###
- #####.###
- #####
- #####.###
- #####.###
- #####: #####.###
- #####: #####.##

⁵¹## #####_#####

- #####.###
- #####.####
- #####.###
- #####.#####
- #####/#18#
- /#####/#####
- /#####/#####
- ##### #####
- ### ##
- ##



#####, ## ##### ##### #####, ##### #
 ##### ##### ##### ##### #####. ##### #####, ##### # (### ##-
 ###) ##### # > #####.### ##### #####. ##### ## ##-
 ### #####, ##### ##### ##### ## 5000 ##### ##### #: ##-
 ##### ## | ##### ##5000 > #####5000.###.

12.3. Müsait NFS ve SMB Payla##mlar#n# göster

#####

#####⁵² ##### ##### ##### ##### # #####.

#####. ##### ##### ##### #####-
 ##### ##### ##### [#####](#) [#####://#####.#####.###/###/#####-
 ##_####] ## #####. #####.

12.4. PCI, USB ve PCMCIA Bilgilerinizi göster

#####

#####⁵³ ##### ##### ##### ##### # #####. ##### ## ##-
 ##### ##### #####.

(###, ## #) ## ##### # #####. #####
 ##### ## #####.

⁵²## ##### ##### ##### #####.

⁵³## ##### ##### ##### #####.


```

firat : bash - Konsole
Dosya Düzen Görünüm Yer İmleri Ayarlar Yardım
[root@localhost firat]#
[root@localhost firat]#
[root@localhost firat]# lspcidrake |grep -i vga
Card:VirtualBox virtual video card: InnoTek Systemberatung GmbH|VirtualBox Graphics Adapter
[DISPLAY_VGA]
[root@localhost firat]# lspcidrake |grep -i vga
Card:VirtualBox virtual video card: InnoTek Systemberatung GmbH|VirtualBox Graphics Adapter
[DISPLAY_VGA]
[root@localhost firat]# █

```

(#####).