

epati

Proxy Servisi RADIUS Kimlik Doğrulama Entegrasyonu

Ürün: Antikor v2 - Yeni Nesil Güvenlik Duvarı
Yapılandırma Örnekleri

Proxy Servisi RADIUS Kimlik Doğrulama Entegrasyonu

Kısa Anlatım

RADIUS, Remote Authentication Dial In User Service (Uzaktan Aramalı Kullanıcı Kimlik Kanıtlama Servisi), uzaktan local networke erişmek isteyen kullanıcıların kimlik denetimini gerçekleştirmek üzere IETF (Internet Engineering Task Force) tarafından standartlaştırılan bir protokoldür.

Network Şeması



Konfigürasyon

İlk olarak **Gösterge Panelinde** Radius Servisi açılır.

RADIUS Servisi	Çalışıyor			
L2TP VPN Servisi	Çalışıyor			
SSL VPN Servisi	Çalışıyor			

Kimlik Doğrulama Kuralları menüsünden **Kimlik Sağlayıcı Tanımları** sayfası açılır.



Açılan sayfada **ekle** butonuna tıklanarak RADIUS Server ile ilgili kayıtlar girilir.

Durum	<input checked="" type="checkbox"/> Aktif
Sağlayıcı Türü	RADIUS
Adı	epati_radius
Etki Alanı	
Sunucu Adresi	10.2.4.17
Gizli Anahtar	test
Zaman Aşımı	10
Azami Deneme Sayısı	3

[İptal](#) [Kaydet](#)

Yukarıda yaptığımız kayıttan sonra **Doğrulama Kuralları** sayfasına giriş yapılır.**Proxy** sekmesine giriş yapılarak **Sağlayıcılar** kısmında RADIUS seçilir ve bir önceki sayfada girmiş olduğumuz kural bu doğrulamaya atanır.

Tüm ayarlar yapıldıktan sonra **Kimlik Doğrulama Test** ekranından RADIUS Server üzerinde bulunan kullanıcı adı ve şifreyle test yapılır.

Kimlik Doğrulama Test Ekranı

Servis Adı	Proxy
Kullanıcı Adı	epatiUser
Parola

[Doğrula](#)

Kimlik Doğrulama Test Ekranı

Servis Adı	Seçiniz...
------------	------------

[Doğrula](#)

Giriş İşleminiz Başarı ile Gerçekleşmiştir.



