

# YES PDF

## KVKK Uyumluluk Raporu

**6698 SAYILI KISSEL VERILERIN KORUNMASI KANUNU**

Yazilim Surumu: 1.1.2

Dokuman Surumu: 1.0

Tarih: Subat 2026

Siniflandirma: Acik

**YES PDF**

<https://yespdf.com.tr>

# Icindekiler

---

1. Yoneticici Ozeti
2. Urun Genel Bakis
3. Veri Sorumlusu ve Veri Isleyen Roller — KVKK Md. 3
4. YesPDF Tarafindan Toplanan Veriler — Yalnizca lisans ve musteri bilgileri
5. Yerde (On-Premise) Islenen Veriler — Kullanici hesapları, belgeler, denetim kayıtları
6. Istege Bagli Dis Entegrasyonlar — DeepL, E-posta, LDAP/AD
7. Teknik ve Idari Tedbirler — Sifreleme, kimlik dogrulama, erisim kontrolu
8. Ilgili Kisi Haklari (KVKK Md. 11)
9. Veri Saklama ve Imha
10. Veri Paylasimi ve Aktarimi
11. Uyumluluk Beyani

## 1. Yoneticici Ozeti

Yes PDF, **yerinde kurulum (on-premise)** modeli ile calisan kurumsal bir PDF yonetim platformudur. Tamamen musterinin kendi altyapisinda kurulur ve isletilir. Hicbir son kullanıcı verisi yazılım saglayicisi (YesPDF) tarafından toplanmaz, iletilmez veya erisilemez.

**Yes PDF, mimarisi geregi KVKK uyumlu olarak tasarlanmistir.**

Tum kisisel veri isleme islemleri yalnızca musterinin kendi sunucularinda gercekleşir.  
Yazılım saglayicisi sıfır son kullanıcı verisine sahiptir.

Bu rapor asagidaki konulari belgelemektedir:

- Yes PDF tarafından hangi verilerin islendiği ve nerede saklandığı
- Yazılım saglayicisi ve musterinin rol ve sorumluluklari
- Uygulanan teknik ve idari guvenlik tedbirleri
- KVKK kapsaminda ilgili kisi haklarinin nasıl desteklendiği
- Veri saklama ve imha politikaları

**Saglayici Veri Ayak Izi:** YesPDF (saglayici) tarafından tutulan tek bilgi, lisans baglama amaçli **musteri/sirket adi** ve bir **makine imzasi** (donanim tanımlayicilarinin SHA-256 ozeti) bilgisidir. Son kullanıcılara ait hicbir kisisel veri saglayici tarafından toplanmaz veya islenmez.

## 2. Urun Genel Bakis

Ozellik	Detay
Urun Adi	Yes PDF
Guncel Surum	1.1.2
Kurulum Modeli	Yerinde Kurulum (On-Premise, musteriler tarafından barindirilan)
Mimari	Web tabanlı uygulama (FastAPI backend, tarayici frontend)
Veritabani	PostgreSQL 16 veya SQLite (musteriler tarafından yonetilen)
Isletim Sistemi	Windows Server 2016+ / Windows 10+

<b>Ag</b>	Yerel agda calisir; temel ozellikler icin internet baglantisi gerekmez
<b>Saglayici</b>	YesPDF (yespdf.com.tr)

Yes PDF, web tarayicisi uzereinden merkezi PDF goruntuleme, duzenleme, donusturme, OCR, dijital is akisi araclari ve belge yonetimi saglar. Tum islemler musterinin sunucusunda yerel olarak gerceklestirilir.

### 3. Veri Sorumlusu ve Veri Isleyen Roller

#### 3.1 KVKK Kapsamında Tanımlar

Rol	Kurum	Acıklama
<b>Veri Sorumlusu</b> <b>KVKK Md. 3(1)(i)</b>	Musteri Kurulu	Musteri, Yes PDF kurulumundaki kişisel verilerin işleme amaçlarını ve vasıtalarını belirler. Hangi kullanıcıların oluşturulacağına, hangi belgelerin işleneceğine ve verilerin ne kadar süre saklanacağına karar verir.
<b>Veri Isleyen</b> <b>KVKK Md. 3(1)(g)</b>	<b>Uygulanamaz</b>	YesPDF, müşteri adına kişisel veri işlemez. Yazılım tamamen müşterinin altyapısında çalışır ve sağlayıcıya hiçbir veri iletilmez. YesPDF bir yazılım sağlayıcısıdır, veri isleyen değildir.
<b>Yazılım Sağlayıcısı</b>	YesPDF	YesPDF, Yes PDF yazılımını, kurulum desteğini ve lisans yönetimini sağlar. Sağlayıcının müşterinin Yes PDF kurulumuna, kullanıcı verilerine veya belgelerine erişimi yoktur.

**Önemli Ayrıntı:** Yes PDF, sağlayıcıya veri aktarımı yapılmayan bir yerde kurulum ürünü olduğundan, KVKK kapsamında sağlayıcı ile müşteri arasında ayrı bir veri işleme sözleşmesi gerekmez. Müşteri, kurulumundaki tüm kişisel veriler için tek Veri Sorumlusudur.

#### 3.2 Müşteri Sorumlulukları

Veri Sorumlusu olarak müşteri kuruluştan itibaren aşağıdakilerden sorumludur:

- Yes PDF içerisindeki kişisel veri işleme için hukuka uygun temel sağlamak
- Kullanıcı hesaplarını ve erişim izinlerini yönetmek
- Veri saklama politikalarını uygun şekilde yapılandırmak
- İlgili kişi başvurularına yanıt vermek

- Yes PDF'i barindiran sunucunun fiziksel ve ag guvenligini saglamak
- Istege bagli dis entegrasyonlari (DeepL, SMTP, LDAP) kendi KVKK uyumlulugu acisindan degerlendirmek

## 4. YesPDF Tarafından Toplanan Veriler

YesPDF, yazılım lisanslama için gereken minimum düzeyde veri toplar:

Veri Kalemi	Amac	Kişisel Veri?	Saklama Suresi
<b>Musteri / Sirket Adi</b>	Lisans düzenlemesi ve tanımlama	Hayir (sirket adi)	Lisans suresi boyunca
<b>Musteri İletisim E-postasi</b>	Lisans teslimi ve destek iletisimi	Genellikle kurumsal e-posta	Lisans suresi boyunca
<b>Makine Imzasi</b>	Lisansin belirli sunucuya baglanmasi	Hayir (SHA-256 ozet degeri)	Lisans suresi boyunca

### 4.1 Makine Imzasi Detaylari

Makine imzasi, donanim tanımlayicilarından (sunucu adi, mimari, disk seri numarasi, anakart seri numarasi, MAC adresi) olusturulan **tek yonlu SHA-256 ozet degeridir**. Ozellikleri:

- **Geri donusturulemez** — ozet degerinden orijinal donanim bilgileri cikarilmaz
- **Kişisel olmayan** — bir sunucuyu tanımlar, bir kisiyi degil
- **Format:** xxxx-xxxx-xxxx-xxxx (16 hex karakter)

### 4.2 Saglayicinin Toplamedigi Veriler

#### Saglayici su verileri TOPLAMAZ:

- Son kullanıcı adlari, e-posta adresleri veya sifreleri
- Belgeler veya belge meta verileri
- Kullanım istatistikleri, telemetri veya analitik
- Cokme raporlari veya tani verileri
- IP adresleri veya tarama davranisi
- Musterinin Yes PDF kurulumundan herhangi bir veri



Yes PDF **telemetri, analitik, sunucuya geri bildirim (phone-home) islevi ve otomatik guncelleme kontrolu icermez**. Yazilim, saglayiciya sifir giden ag baglantisi yapar.

## 5. Yerinde (On-Premise) Islenen Veriler

Asagidaki veriler tamamen musterinin altyapisi icerisinde islenir ve saklanir. Saglayicinin bu verilere erisimi yoktur.

### 5.1 Kullanici Hesaplari

Veri Alani	Tur	Amac	Koruma
E-posta adresi	Metin	Kimlik dogrulama, tanimlama	Veritabani erisim kontrolu
Goruntulenen ad	Metin	Arayuz gorunumu	Veritabani erisim kontrolu
Sifre	Ozet	Kimlik dogrulama	bcrypt tek yonlu ozet (asla duz metin degil)
Rol	Enum	Yetkilendirme (yonetici/kullanici)	Veritabani erisim kontrolu
Hesap durumu	Boolean	Erisimi etkinlestirme/devre disi birakma	Veritabani erisim kontrolu
Giris zamani	TarihSaat	Denetim izi	Veritabani erisim kontrolu
LDAP DN / GUID	Metin	Dizin senkronizasyonu (LDAP etkinse)	Veritabani erisim kontrolu

### 5.2 Belgeler

Veri Alani	Koruma
PDF dosyalari	<b>AES-256-CBC ile sifreli saklama</b> , kurulum basina anahtar ve dosya basina rastgele tuz
Orijinal dosya adi	Veritabani erisim kontrolu
Dosya meta verileri (boyut, sayfa sayisi)	Veritabani erisim kontrolu
OCR ile cikarilan metin	Veritabani erisim kontrolu

**Sifreleme Detaylari:** Saklanan tum PDF dosyalari, PBKDF2-SHA256 anahtar turetimi (100.000 iterasyon) ile AES-256-CBC kullanilarak sifrenir. Her dosyanin benzersiz 16 baytlik rastgele tuzu ve 16 baytlik rastgele baslatma vektoru vardir. Sifreleme anahtari kurulum basina otomatik olusturulur ve sunucu ortam yapilandirmasinda saklanir.

### 5.3 Denetim Kayitlari

Yes PDF, guvenlik ve uyumluluk amaciyla kapsamli denetim kayitlari tutar:

- **Kaydedilen eylemler:** Giris/cikis, belge yukleme/indirme/silme, PDF islemleri, yoneticisi eylemleri
- **Kaydedilen baglamlar:** Kullanici e-postasi, eylem turu, IP adresi, kullanici aracisi, zaman damgasi
- **Varsayilan saklama:** 365 gun (musteri tarafindan yapilandirilabilir)
- **Depolama:** Veritabani tablosu + donen gunluk dosyalari (20 gunluk dosya dongusu)

### 5.4 Oturumlar

- **Yalnizca sunucu tarafinda** saklanir (istemci cerezlerinde veya yerel depolamada degil)
- Icerik: oturum kimlik numarasi, kullanici kimlik numarasi, e-posta, IP adresi, kullanici aracisi
- Maksimum omur: 24 saat (yapilandirilabilir)
- Bosta kalma zaman asimi: 60 dakika (yapilandirilabilir)
- Suresi dolan oturumlarin her 5 dakikada otomatik temizlenmesi
- Kullanici basina tek oturum uygulamasini (esanli oturumlari onler)

## 6. Istege Bagli Dis Entegrasyonlar

Yes PDF, dis veri aktarimi icerebilecek istege bagli entegrasyonlari destekler. Tum entegrasyonlar **varsayilan olarak devre disidir** ve musteri tarafından acikca yapilandirilmalidir.

**Onemli:** Dis entegrasyonlari etkinlestirirken, musteri (Veri Sorumlusu olarak) ucuncu taraf hizmetinin KVKK uyumlulugunu degerlendirmekten ve gerekli acik rizayi veya hukuki temeli saglamaktan sorumludur.

### 6.1 DeepL Ceviri API'si

Ozellik	Detay
Durum	Varsayilan olarak devre disi; musteri tarafından saglanan API anahtari gerektirir
DeepL'e gonderilen veri	Ceviri icin belge metin icerigi, kaynak/hedef dil
Alinan veri	Cevrilmis metin, tespit edilen dil
DeepL KVKK durumu	DeepL SE, AB'de (Koln, Almanya) yerlesik, GDPR uyumlu bir sirkettir
Musteri eylemi	Etkinlestirmeden once DeepL'in gizlilik politikasini inceleyin; kisisel veri iceren belgeler cevriyorsa DeepL ile veri isleme sozlesmesi degerlendirilmelidir

### 6.2 IMAP / SMTP E-posta

Ozellik	Detay
Durum	Varsayilan olarak devre disi; musteri e-posta sunucusu yapilandirmasi gerektirir
Islenen veri	Gonderen e-posta adresi, e-posta konusu, PDF ekleri
Veri akisi	Musteri e-posta sunucusu → Yes PDF (yerel) → SMTP ile otomatik yanit
Depolama	E-posta kimlik bilgileri yerel veritabaninda saklanir (saglayiciya asla iletilmez)

<b>Musteri eylemi</b>	E-posta sunucusunun kurumsal veri politikalarına uygunlugunu saglayin
-----------------------	---

## 6.3 LDAP / Active Directory

Ozellik	Detay
<b>Durum</b>	Varsayilan olarak devre disi; musteri AD sunucusu yapilandirmasi gerektirir
<b>Senkronize edilen veri</b>	Kullanici e-postasi, goruntulenen ad, DN, GUID, grup uyeligi (salt okunur)
<b>Veri akisi</b>	Musteri Active Directory → Yes PDF (yerel)
<b>Yon</b>	Tek yonlu: AD → Yes PDF (Yes PDF asla AD'ye geri yazmaz)
<b>Musteri eylemi</b>	Standart dahili sistem; genellikle calisan veri isleme politikolari kapsaminda degerlendirilir

## 7. Teknik ve Idari Tedbirler

Yes PDF, **KVKK Md. 12** (Veri Guvenligine Iliskin Yukumlulukler) uyarınca kapsamlı teknik ve idari guvenlik tedbirleri uygular.

### 7.1 Veri Sifreleme

Katman	Yontem	Detay
Dosyalar (Duragan)	AES-256-CBC	Kurulum basına anahtar, dosya basına rastgele tuz (16 bayt), dosya basına rastgele IV (16 bayt), PBKDF2-SHA256 100K iterasyon
Sifreler	bcrypt	Tek yonlu ozet; asla duz metin olarak saklanmaz veya kaydedilmez
Oturum Kimlikleri	SHA-256	32 kriptografik olarak rastgele bayt ile ozetlenmis
Gizli Anahtarlar	Otomatik uretim	SECRET_KEY ve ENCRYPTION_KEY ilk baslatmada otomatik uretilir
Ag (istege bagli)	TLS/SSL	HTTPS destegi; HSTS baslik bilgisi etkin (1 yil)
Veritabani (PostgreSQL)	SCRAM-SHA-256	pg_hba.conf daha zayif kimlik dogrulamayi reddedecek sekilde sertlestirilmistir

### 7.2 Erisim Kontrolu

- RoI tabanlı erişim:** Yönetici ve Kullanıcı rolleri ile siki izin sinirlari
- Kullanıcı basına belge izolasyonu:** Kullanıcılar yalnızca kendi belgelerine erisebilir
- Yönetici IP kısıtlaması:** Yönetici paneli erişimi için istege bagli beyaz liste
- Zorunlu sifre degisikligi:** İlk giriste gereklidir
- Sifre politikası:** Minimum 12 karakter, büyük harf, küçük harf, rakam, özel karakter gerekli
- Tek oturum uygulaması:** Kullanıcı basına bir aktif oturum

### 7.3 Saldiri Onleme

Tehdit	Onlem
Kaba Kuvvet	Hiz sinirlaması: 5 dakikada 5 giris denemesi, 15 dakika kilitleme
XSS	Sablonlardaki tum kullanıcı tarafından olusturulan icerik icin global <code>escapeHtml()</code> temizleme
CSRF	Tum durum degistiren isteklerde cifte gonderim cerez deseni
SQL Enjeksiyonu	Parametrelı sorgular (SQLAlchemy ORM) + ara katman tespiti
Tıklamalı Kacırılma	X-Frame-Options: DENY
MIME Algılama	X-Content-Type-Options: nosniff
Bilgi Sızıntısı	Referrer-Policy: strict-origin-when-cross-origin

**Guvenlik Denetimi:** Yes PDF v1.1.1, 6 kritik seviye dahil 30 bulguda 28'inin giderildiği kapsamlı bir guvenlik denetimine tabi tutulmustur. Detaylar icin Surum Gecmisine bakiniz.

## 8. Ilgili Kisi Haklari (KVKK Madde 11)

Yes PDF, musteri (Veri Sorumlusu) tarafından ilgili kisi basvurularinin yerine getirilmesini saglayan yönetim araçlari sunar:

Hak	KVKK Maddesi	Yes PDF Destegi
Kisisel verilerinin islenip islenmedigini ogrenme	Md. 11(1)(a)	Yonetici paneli tum kullanıcı verilerini (profil, belgeler, denetim gecmisi) görüntülemeyi saglar.
Islenmisse buna iliskin bilgi talep etme	Md. 11(1)(b)	Denetim kayitlari tum veri isleme faaliyetlerini tarih, eylem turu ve detay ile izler.
Isleme amacini ve amaca uygun kullanilip kullanilmadigini ogrenme	Md. 11(1)(c)	Veriler yalnızca kimlik dogrulama ve belge yönetimi için islenir. Profil oluşturma veya pazarlama yapılmaz.
Yurt icinde veya yurt disinda aktarılma durumunu ogrenme	Md. 11(1)(d)	Veriler musterinin sunucusundan ayrılmaz. Dis aktarımlar yalnızca musteri tarafından etkinlestirilen istege bagli entegrasyonlardir.
Eksik veya yanlış islenmisse düzeltilmesini isteme	Md. 11(1)(e)	Yonetici, kullanıcı e-postasini, adini ve tum profil alanlarini guncelleyebilir. Kullanıcılar kendi profillerini guncelleyebilir.
KVKK Md. 7 cercevesinde silinmesini veya yok edilmesini isteme	Md. 11(1)(f)	Yonetici, bir kullanıcı hesabini silebilir; bu işlem tum iliskili verilerin (belgeler, denetim kayitlari, is kayitlari) zincirleme silinmesini tetikler.
Düzeltilme ve silme işlemlerinin aktarılanlara bildirilmesini isteme	Md. 11(1)(g)	Ucuncu taraflara veri aktarimi yapılmaz, bu nedenle bildirim gerekmez.



<b>Islenen verilerin munhasiran otomatik sistemlerle analiz edilmesi sonucu aleyhe bir sonuc ortaya cikmasi halinde itiraz etme</b>	<b>Md. 11(1)(h)</b>	Uygulanamaz — Yes PDF otomatik karar alma veya profil olusturma yapmaz.
<b>Kanuna aykiri isleme nedeniyle zararın giderilmesini talep etme</b>	<b>Md. 11(1)(i)</b>	Musteri (Veri Sorumlusu), talepleri KVKK'nin ongorulmuş suresi içinde almak, dogrulamak ve yanitlamak için prosedurler olusturmaktan sorumludur.

**Uygulama Notu:** Musteri (Veri Sorumlusu), ilgili kisi basvurularini KVKK'nin ongordudu 30 gunluk sure içinde almak, dogrulamak ve yanitlamak için prosedurler olusturmaktan sorumludur. Yes PDF bu basvurulari yerine getirmek için teknik araclari saglar.

## 9. Veri Saklama ve Imha

Yes PDF, yapılandırılabilir veri saklama politikaları uygular. Musteri bu ayarları kurumsal gereksinimlerine uygun şekilde düzenleyebilir.

Veri Turu	Varsayılan Saklama	Yapılandırılabilir?	Silme Yontemi
Kullanici Hesaplari	Manuel silinene kadar	Uygulanamaz	Yonetici silme (tum iliskili verilerin zincirleme silinmesi)
Belgeler	Manuel silinene kadar	Uygulanamaz	Kullanici veya yonetici silme
Denetim Kayitlari (VT)	365 gun	Evet (AUDIT_LOG_RETENTION_DAYS)	Saklama suresi sonrasini otomatik temizleme
Gunluk Dosyalari	20 gun	Evet	Gunluk dongusunda otomatik silme
Is Kuyrugui Kayitlari	7 gun	Evet (QUEUE_CLEANUP_DAYS)	Otomatik temizleme
Oturumlar	24 saat / 60 dk bosta	Evet	Otomatik suresi dolma + her 5 dakikada temizleme

### 9.1 Kaldirma Davranisi

- Uygulama dosyalari:** Kaldirmada silinir
- Kullanici belgeleri (uploads klasoru):** Kazara veri kaybini onlemek icin kaldirmada korunur
- Veritabani:** Kaldirmada korunur (musteri isterse manuel olarak silmelidir)
- Gunluk dosyalari:** Uygulama ile birlikte silinir

### 9.2 KVKK Md. 7 - Kisisel Verilerin Silinmesi, Yok Edilmesi veya Anonim Hale Getirilmesi

Yes PDF, kisisel verilerin silinmesi ve yok edilmesi icin asagidaki mekanizmalari saglar:

- Silme:** Kullanici hesabi silindiginde tum iliskili veriler (belgeler, denetim kayitlari, is kuyrugui) zincirleme olarak silinir

- **Yok etme:** Sifrelenmis dosyalar silindikten sonra kurtarilamaz (AES-256 sifreleme anahtari olmadan icerik okunamaz)
- **Anonim hale getirme:** Denetim kayitlari yapilandirma ile kullanici bilgileri olmadan tutulabilir

## 10. Veri Paylasimi ve Aktarimi

### 10.1 Saglayici ile Veri Paylasimi Yoktur

Yes PDF, saglayiciya (YesPDF) **sifir veri** aktarir. Telemetri, analitik, cokme raporlamasi, kullanim takibi veya otomatik guncelleme mekanizmasi yoktur.

### 10.2 Ucuncu Taraflarla Veri Paylasimi Yoktur

Yes PDF, kullanıcı verilerini hiçbir ucuncu tarafla paylasmaz, satmaz veya iletmez. Tek dis veri akislari, Bolum 6'da aciklanan ve asagidaki ozelliklere sahip istege bagli entegrasyonlardir:

- Varsayilan olarak devre disi
- Musteri tarafından acikca yapilandirilmis
- Musterinin kontrolu ve sorumlulugu altinda

### 10.3 Yurt Disina Veri Aktarimi (KVKK Md. 9)

Yerinde kurulum urunu olarak Yes PDF, uluslararası veri aktarimi yapmaz. Veriler yalnızca musterinin kendi yetki alanındaki sunucusunda bulunur.

Musteri DeepL entegrasyonunu etkinlestirirse, metin verileri Almanya'daki (AB) DeepL SE sunucularina gonderilebilir. Bu durum, DeepL'in kendi GDPR/KVKK uyumluluguna ve musterinin degerlendirmesine tabidir.

**KVKK Md. 9 Uyarisi:** Yurt disina veri aktarimi yapilmasi durumunda, musterinin (Veri Sorumlusu) ilgili ulkedeki yeterli korumanin bulunup bulunmadigini veya veri aktarimi icin acik rizanin alinip alinmadigini degerlendirmesi gerekmektedir.

### 10.4 Alt Isleyiciler

YesPDF, Yes PDF urunu icin **hicbir alt isleyici kullanmaz**. Tum yazilim bilesenleri yerel olarak paketlenmistir:

- PDF isleme: Apryse SDK (paketlenmis, yerel olarak calisir)
- OCR motoru: Tesseract (paketlenmis, yerel olarak calisir)
- Veritabani: PostgreSQL (paketlenmis, yerel olarak calisir)
- Web sunucusu: FastAPI/Uvicorn (paketlenmis, yerel olarak calisir)

## 11. Uyumluluk Beyanı

### Tasarımdan İtibaren KVKK Uyumlu

Yes PDF, gizlilik odaklı tasarım ilkeleri ile inşa edilmiştir:

- **Veri Minimizasyonu:** Yalnızca gerekli veriler toplanır (kimlik doğrulama için kullanıcı e-postası, adı)
- **Saklama Sınırlaması:** Otomatik temizleme ile yapılandırılabilir saklama süreleri
- **Butunluk ve Gizlilik:** Duragan veride AES-256 şifreleme, bcrypt şifre özetleme, kapsamlı güvenlik kontrolleri
- **Amac Sınırlaması:** Tüm veriler yalnızca PDF yönetim işlevselliğini sağlamak amacıyla işlenir
- **Seffaflık:** Tüm veri işlemlerinin eksiksiz denetim kaydı
- **Veri Egemenliği:** Yerinde kurulum, müşterinin tüm veriler üzerinde tam kontrol sağlamasını garanti eder

Yes PDF, tüm kişisel verileri müşterinin kendi altyapısında tutarak, güçlü güvenlik kontrolleri uygulayarak ve ilgili kişi haklarının yerine getirilmesi için yönetim araçları sağlayarak, kurumların PDF belgelerini KVKK uyumlu bir şekilde işlemesini mümkün kılar.

### Dokuman Bilgileri

Dokuman Başlığı	Yes PDF KVKK Uyumluluk Raporu
Surum	1.0
Tarih	Subat 2026
Yazılım Surumu	1.1.2

Hazirlayan	YesPDF
Siniflandirma	Acik
Sonraki Inceleme	Subat 2027

Yes PDF — Kurumsal PDF Yonetim Platformu  
© 2024-2026 YesPDF  
<https://yespdf.com.tr>