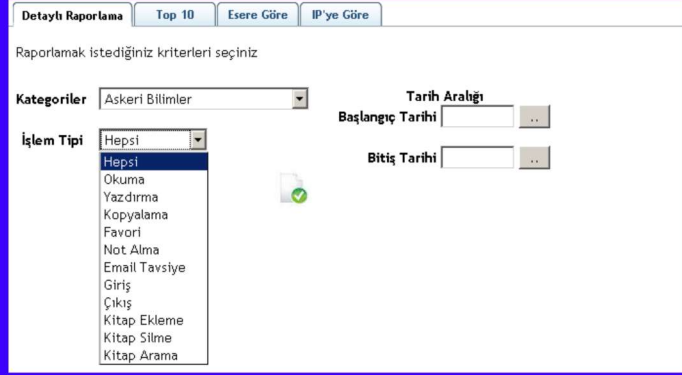


İstatistik Alma

Hiperkitap, kullanıcılarına ihtiyaç duydukları her türlü istatistiği COUNTER uyumlu olarak sunmaktadır. İstatistikler Hiperkitap istatistik arayüzünden izlenebileceği gibi Microsoft Excel formatında da alınabilir.



Hiperkitap Konu Kategorileri

Hiperkitap veritabanında 28 kategori bulunmaktadır. Veritabanına eklenen yayınlar ve bilim dallarındaki gelişmeye göre yeni kategoriler oluşturulabilmektedir.

- Askeri bilimler
- Astronomi ve uzay
- Bilgisayar bilimleri
- Çevre bilimleri
- Dil ve edebiyat
- Eğitim
- Ekonomi ve finans
- Enerji
- Felsefe, psikoloji ve din
- Fizik
- Genel çalışmalar
- Güzel sanatlar
- Hukuk
- İşletme ve yönetim
- Kimya
- Kütüphanecilik
- Matematik ve istatistik
- Medya ve iletişim
- Mimarlık ve tasarım
- Mühendislik ve teknoloji
- Müze ve kültürel çalışmalar
- Müzik
- Politika ve uluslararası ilişkiler
- Sosyoloji
- Spor, seyahat ve turizm
- Tarih
- Tarım ve biyoloji
- Tıp

Türkiye'nin İlk Online Kütüphanesi

www.hiperkitap.com

Akademik Bilgiye
Hızlı ve Kolay Erişim

Yazar, Yayıncı ve Kullanıcıları
Birleştiren Çözüm

Hiper kitap

+ 90 212 516 46 81-82
+ 90 212 516 46 84
www.hiperkitap.com
www.hiperlink.com.tr
info@hyperlink.com.tr

Cankurtaran Meydanı, No: 6 Sultanahmet, Eminönü, İstanbul, Türkiye

Hiper kitap

Türkiye'nin İlk Online Kütüphanesi

www.hiperkitap.com



Hiperkitap; akademisyenler, bilim insanları, öğrenciler ve meraklıların “Akademik Bilgiye Hızlı ve Kolay Erişim”ini gerçekleştirmek amacıyla, Hiperlink tarafından geliştirilmiş Türkçe içerikli elektronik kitap veritabanıdır ve “**Türkiye’nin İlk Online Kütüphanesi**”dir.

Hiperkitap, uluslararası veritabanı standartlarına göre tasarlanmıştır. Aranılan bilgiye en kısa sürede erişimi sağlamak için farklı arama seçenekleri sunmaktadır. Bunlar:

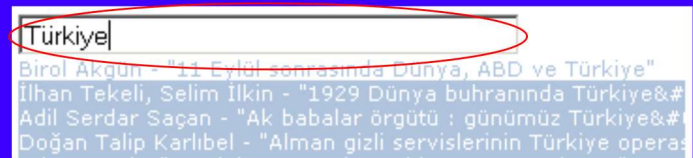
Basit Arama

Bu arama seçeneğinde araştırmacı, belirlediği kelime veya kelimelerle, aramayı tam metin dahil tüm veri alanlarında tek adımda gerçekleştirebilmektedir. Ayrıca kitap adı, yazar, içerik gibi farklı seçeneklerle sınırlama olanağı da bulunmaktadır.



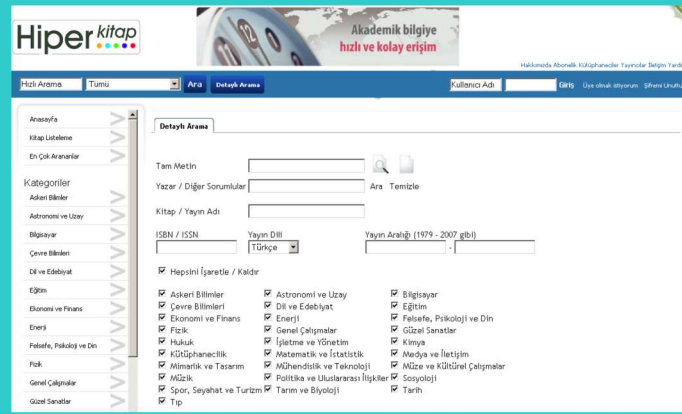
Akıllı Arama

Akıllı arama, araştırmacının, anahtar kelimeyi yazmaya başlamasıyla birlikte harekete geçen ve veritabanındaki ilişkili kayıtları anında liste olarak sunmaya başlayan bir seçenektir.



Detaylı Arama

Daha kapsamlı aramalar için tasarlanmış bir arayüzdür. Hiperkitap veritabanında bulunan 28 konu kategorisi üzerinde her türlü arama ve aramayı sınırlandırma seçenekleriyle araştırmacının bilgiye erişimini kolaylaştırır.



Arama Sonuçlarının Görüntülenmesi

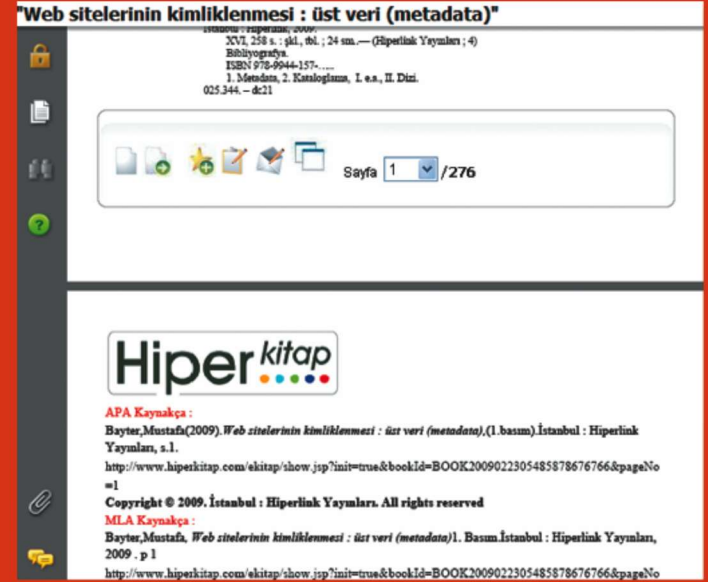
Her bir arama sonucunda erişilen kaynaklar, “yazar”, “yayıncı”, “kitap adı”, “dil” ve “kategori”ye göre sıralanabilmektedir. Tam metin seçeneğiyle yapılan aramalarda, arama sonucunun bulunduğu sayfaya doğrudan erişilebilmektedir. Erişilen bir kitabı okurken, istenilen yere taşınabilen menü çubuğu, kullanıcının ihtiyaçlarına göre tasarlanmıştır. Kullanıcı dostu bu menü çubuğu, sonraki sayfaya, önceki sayfaya, favorilere ekleme, not alma, metin kopyalama, atıf hazırlama gibi seçenekleri sunmaktadır.



e-Kütüphanem (my e-library)

Hiperkitap veritabanında kullanıcılar kendi kütüphanelerini oluşturabilmekte, kitapları e-kütüphanesine ekleyebilmekte, e-kütüphanesindeki kitaplar üzerinde not alabilmekte, yararlandıkları kaynakların künyelerini APA ve MLA formatında alabilmektedirler.

APA ve MLA Formatında Atıf Görüntüsü



Veritabanının Bazı Özellikleri

- 7/24 erişim
- Basit, akıllı ve detaylı arama seçenekleri
- Arama sonuçlarını “yazar”, “yayıncı”, “kitap adı”, “dil” ve “kategori”ye göre sıralayabilme
- Sayfaları IP kontrollü olarak e-mail adreslerine gönderme, “bookmark & share” uygulaması
- Yeni yayınlarla güncellenen 28 konu başlığı
- Kullanıcı - üye profili oluşturma (my e-library)
- Kitap kapaklarının ön ve arka sayfalarına erişim
- COUNTER uyumlu istatistik alabilme ve Microsoft Excel’e aktarabilme
- IP (Internet Protocol) temelli güvenli erişim
- APA ve MLA formatlarına göre kaynakça oluşturma
- MARC formatında kitap kayıtlarını sağlayabilme