

Senaryo ID	UC2 (İclal Çetin)
Use Case Name	Gönderi Ekleme
Scope	<p>Arama sonuçları belirli kategorilere göre daraltılabilir.</p> <p>Arama sonuçları belirli tarih aralığına göre filtrelenebilir.</p> <p>Kullanıcılar, arama sonuçlarını popülerliğe göre sıralayabilir.</p> <p>Kullanıcılar, konumlarına göre arama sonuçlarını daraltabilir.</p>
Level	Orta Seviye
Primary Actor	Kullanıcı
Stakeholders	<p>Kullanıcılar:Gönderi eklemek isteyen kişiler.</p> <p>Geliştirme Ekibi.</p> <p>İçerik Yönetim Ekibi:Paylaşılan içeriğin yönetiminden sorumludur.</p> <p>Veri Güvenliği ve Gizlilik Uzmanları.</p> <p>Topluluk Üyeleri.</p>
Preconditions	<ul style="list-style-type: none"> ●Kullanıcıların bir hesaba sahip olması gerek. ●İnternet bağlantısı olmalıdır. ●Kullanıcıların gerekli bilgileri doğru ve

	<p>geçerli olmalıdır.</p> <ul style="list-style-type: none"> ●Etkileşim sağlayacak bir arayüz bulunmalıdır. ●Kullanılan verilerin güncel olması gerekir.
Postconditions	<p>1-Seçilen filtrelerle uyumlu sonuçların görüntülenmesi sağlanır.</p> <p>2-İşlem sonrasında arayüzün güncellenerek yeni sonuçlar göstermesi sağlanır.</p> <p>3-İşlem sonrasında sonuçların hızlı şekilde görüntülenmesi sağlanır.</p> <p>4-Seçilen filtreleme seçenekleri göstergeler ile gösterilir.</p>
Main Success Scenario	
<p>1-Kullanıcı platforma giriş yapar.</p> <p>2-Kullanıcı arama çubuğuna bir sorgu girer.</p> <p>3-Arama sonuçları görüntülenir.</p> <p>4-Kullanıcı arama sonuçlarını filtrelemek için seçeneklerden seçer.</p> <p>5-Sistem,filtreleme işlemlerini uygular.</p> <p>6-Sonuçlar belirlenen kriterlere uygun güncellenir ve görüntülenir.</p> <p>7-Kullanıcı,aradığı içeriği bulur ve işlem tamamlanır.</p>	
Extensions	
<p>4a:Kullanıcı hatalı filtre seçimi yapar.</p> <p>1.Sistem kullanıcıyı uyarır.</p> <p>2.Doğru filtreleme seçenekleri sağlanır.</p>	

<p>6a:Filtreleme sonucunda boş liste çıkar.</p> <p>1.Kullanıcı filtreleme kriterlerini genişletir.</p> <p>2.Kullanıcı filtreleme kriterlerini değiştirir.</p> <p>6-2a:Kullanıcı istediği filtreleme seçeneklerini bulamaz.</p> <p>1.Sistem,kullanıcıya var olan filtrelemelerden seçmesini önerir.</p> <p>2.Sistem alternatif yol sunar.</p>	
Special Requirements	<ul style="list-style-type: none"> ●Basit ve anlaşılır arayüz. ●Büyük verilerde hızlı çalışabilmelidir. ●Farklı türde veriler ile uyumlu olmalıdır. ●Platform sürekli güncel olmalıdır. ●Farklı platform ve cihazlarla uyumlu olmalı.
Technology & Data Variations List	<p>Teknoloji Çeşitliliği:</p> <p>1-Web Tarayıcılar</p> <p>2-Mobil Uygulamalar</p> <p>3-Masaüstü Uygulamalar.</p> <p>Veri Çeşitliliği:</p> <p>1- Kullanıcı Verileri(metin,sayı,tarih).</p> <p>2-Çeşitli Veri Formatları</p>
Frequency of Occurrence	<ul style="list-style-type: none"> ● İçerikler sıklıkla belirli kriterlere göre filtrelenebilir.
Miscellaneous	<ul style="list-style-type: none"> ● Kullanıcı geri bildirimi. ● İstenilen şekilde sıralama(örn:alfabetik).