

EK 2
DİCLE ÜNİVERSİTESİ DIŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ
UZMANLIK TEZİ DEĞERLENDİRME FORMU

ADAYIN ADI SOYADI :		
ANABİLİM/BİLİM DALI :		
TEZ DANIŞMANI :		
TEZİN ADI :		
1-SAYFA SAYISI:	2-TABLO SAYISI :	3-ŞEKİL SAYISI:
4-İSTATİSTİK YÖNTEMİ :		
5-KAYNAKLAR :		
	Yeterli	Yetersiz
a) Kaynak Sayısı	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
b) Kaynak kullanımında uygunluk	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
c) Yeni kaynaktan yararlanma	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
d) Kaynak yazım kurallarına uyma	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7-İÇERİK VE BİÇİM :		
a) KONU		
I) Kapsamı :	Retrospektif <input type="checkbox"/>	Prospektif <input type="checkbox"/> Deneysel <input type="checkbox"/> Diğer <input type="checkbox"/>
II) Orjinal olup olmadığı :	Orjinal <input type="checkbox"/>	Orjinal Değil <input type="checkbox"/>
	Yeterli	Yetersiz
b) YAZI DİLİ	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
c) GİRİŞ VE AMAÇ	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
d) GENEL BİLGİLER	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
e) GEREÇ VE YÖNTEM	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
f) BULGULAR	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
g) TARTIŞMA	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
h) SONUÇ	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
i) ÖZET (Türkçe)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
(İngilizce)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
j) KONUYU ANLATMA VE GENEL HAKİMİYET	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8-TEZ YAZIM KILAVUZUNA UYGUN YAZILMIŞ MI ? :	Evet <input type="checkbox"/>	Hayır (Belirtiniz) <input type="checkbox"/>

SONUÇ* : Tarafımdan incelenen bu tez mevcut içeriğiyle,

[] **KABUL EDİLEBİLİR** niteliktedir.

[] Ek süre verilerek **DÜZELTİLMESİ** gerekir. **Değerlendiren Jüri Üyesi:**

[] **RET** edilmesi gerekir. **(Ünvanı, Adı, Soyadı, İmza ve Tarih)**

(*) Tezde düzeltme istenmesi veya Tezin Reddedilmesi durumunda tezde yapılması istenen değişiklikler bir rapor halinde belirtilmelidir