İÇİNDEKİLER



KITADIN TANITITII	
1. ÜNİTE: COĞRAFYANIN DOĞASI ————	
1.1. Coğrafi Bakış 📙	
ÖLÇME VE DEĞERLENDİRME	
2. ÜNİTE: MEKÂNSAL BİLGİ TEKNOLOJİLERİ	



2.1. CBS ve Uzaktan Algılamanın Uygulama Alanları	31
2.2. Mekânsal Verilerin Haritalara Aktarılması	37
ÖLÇME VE DEĞERLENDİRME	41



3. UNITE: DUGAL SISTEMLER VE SUREÇLER	- 46
3.1. Tektonik Süreçler	49
3.2. İklim ve Kayaç Yapısının Aşınma ve Çözünme Süreçlerine Etkisi	 70
3.3. Aşınma, Taşınma ve Biriktirme Süreçlerinin Yeryüzünün Şekillenmesine Etkisi	
3.4. Yeryüzü Şekilleri ile İlgili Gözlem ve Saha Çalışması ———	97
3.5. Yeryüzü Şekilleri ile Beşerî Faaliyetler Arasındaki Etkileşim	→ 99
ÖLÇME VE DEĞERLENDİRME	108



4. ÜNİTE: BEŞERÎ SİSTEMLER VE SÜREÇLER	· 118
4.1. Yerleşmelerin Kuruluşu ve Gelişimi	
4.2. Yerleşmelerin Fonksiyonları	─── 130
ÖLÇME VE DEĞERLENDİRME →	 138