

İÇİNDEKİLER

Ön söz	xiii	Teşekkür	xvi
Amaç	xiii	İnternet Kaynakları.....	xvi
Okuyucu Kitle.....	xiv	Çevirenin Sunuşu.....	xvii
Kitabı Tanıyalım.....	xiv	Yazar Hakkında.....	xix
Yazım Özellikleri	xv	Çeviren Hakkında	xxi

BÖLÜM 1 Nitel Araştırmayı Anlamak..... 1

1 Nitel Bir Araştırmacı Gibi Düşünmek 2

Beceri	2	Nitel Araştırmanın Doğası	6
Beceri Neden Önemlidir?.....	2	Nitel Araştırma ile İlgili Bazı Kavram Yanılgıları	8
Araştırma Süreci	3	Özet	9
Araştırma Sürecinde Farklı Yaklaşımlar	3	Etkinlik	9
Nitel Araştırmacılar Nasıl Düşünür?.....	3	Ek Kaynaklar	10
Sandal Resmi.....	5		

2 Nicel Araştırmaya Dayalı Nitel Bir Araştırma Yürütme..... 11

Beceri	11	Nitel ve Nicel Özelliklerin Bir Süreç Olarak Karşılaştırılması	15
Beceri Neden Önemlidir?.....	11	Görülmesi Kolay ve Zor Unsurlar	15
Nicel Bir Makalede Nicel Araştırmanın Özellikleri	12	Özet	17
Nitel Bir Makalede Nitel Araştırmanın Özellikleri	13	Etkinlik	18
		Ek Kaynaklar	18

3 Kavramsal Açından İlginç ve Titiz Bir Araştırma Yapma 19

Beceri	19	Başlığınıza İlginç Bir Unsur Ekleme.....	22
Beceri Neden Önemlidir?.....	19	Özet	24
Araştırma Konusuna Karar Vermek	19	Etkinlik	24
Kendi Çevreni Çalışmaktan Kaçınmak.....	20	Ek Kaynaklar	24
Kavramsal Açından Konuyu İlginç Hâle Getirmek	21		

4 Araştırma Sürecinde Ortaya Çıkan Duygusal Zorlukları Yönetme 25

Beceri	25	Nitel Araştırmanın Olumsuz Yönü	27
Beceri Neden Önemlidir?	25	Özet	30
Nitel Araştırmanın Duygusal Yolculuğu ...	25	Etkinlik	30
Duygusal Yolculuktaki Muhtemel Adımlar	26	Ek Kaynaklar	30
Nitel Araştırmanın Olumlu Yönü	27		

5 Tez Danışmanları ve Kurulları ile Çalışmak31

Beceri	31	Tez Kurulu ile Yapılan Görüşmeler	33
Beceri Neden Önemlidir?	31	Özet	34
Tez Kurulunu Bilgilendirme	31	Etkinlik	35
En İyi Malzemenizi Ortaya Koymak	32	Ek Kaynaklar	35
Geri Bildirim Alma	32		

BÖLÜM 2 Nitel Araştırmaya Hazırlık37

6. Nitel Araştırmada Teori ve Felsefe Kullanımı.....38

Beceriler	38	Nitel Araştırmada Teori Kullanımı	43
Beceriler Neden Önemlidir?	38	Özet	46
Nitel Araştırmanın Ardındaki Felsefe	39	Etkinlikler	46
Nitel Araştırmanızda Felsefeden Bahsetmek	42	Ek Kaynaklar	47

7 Etik Konuları Öngörmek.....48

Beceri	48	Nitel Araştırmada Kullanılan Kaynaklar Konusunda İzinler	54
Beceri Neden Önemlidir?	48	Etik Kurallarıyla İlgili Bir Kontrol Listesi	55
Beşerî Araştırmalarda Alınacak Tedbirler	49	Özet	55
Araştırmanın Farklı Evrelerinde Etik Sorunlar	50	Etkinlik	56
Nitel Araştırmacı Olarak Karşılaştığım Etik Sorunlar	50	Ek Kaynaklar	57

8 Bir Alanyazın Haritası Oluřturma58

Beceri	58	Alanyazın Haritasının Tasarlanmasına	
Beceri Neden Önemlidir?.....	58	Yönelik Ek Fikirler.....	64
Alanyazın Taramasındaki Zorluklar	59	Bir Alanyazın Haritası Örneđi.....	64
Nitel Araştırmaya Alanyazın Ekleme		Özet.....	65
Seçenekleri.....	59	Etkinlik.....	66
Alanyazın Taramasının Basamakları.....	60	Ek Kaynaklar.....	66
Alanyazın Taramasındaki Öncelikler	61		
Alanyazın Haritası Nasıl Tasarlanır?.....	62		

9 Nitel Bir Tezin Yapısını İncelemek67

Beceri	67	Nitel Bir Makalenin Yapısına İlişkin Bir	
Beceri Neden Önemlidir?.....	67	Kavram Haritası.....	71
Nitel Öneri ya da Plana Dahil Edilen		Özet.....	72
Konular.....	68	Etkinlik.....	73
Nitel Bir Tez Önerisinin Yapısı.....	68	Ek Kaynaklar.....	73

Bölüm 3 Nitel Bir Çalıřmaya Bařlamak.....75

10 İyi Bir Nitel Başlık ve Öz Yazmak76

Beceri	76	İyi Bir Öz'ün Konuları.....	80
Beceri Neden Önemlidir?.....	76	Öz Örnekleri.....	81
İyi Nitel Başlıklar	77	Özet	82
Geliřtirilmiř Bařlıklar	79	Etkinlik	82
Öz	79	Ek Kaynaklar	83
Öz'deki Kelime Sayısı	80		

11 Çalışmaya İyi Bir Giriř ve Başlangıç Cümlesi Yazmak 84

Beceri	84	Giriřin İlk Cümlesi	91
Beceri Neden Önemlidir?.....	84	Özet.....	92
Nitel Bir Çalıřmaya Giriři Yerleřtirmek.....	85	Etkinlik.....	92
İyi Bir Giriřin Beş Ana Unsuru	85	Ek Kaynaklar.....	92

12 Nitel Amaç İfadesini ve Araştırma Sorularını Yazmak 93

Beceriler	93	Araştırma Sorusunun Geliştirilmesine	
Beceri Neden Önemlidir?	93	Yönelik Örnekler	98
Amaç, Araştırma Soruları ve Yöntemleri		Temel Olgu	100
İlişkilendirmek.....	94	Özet	101
Amaç İfadeleri.....	94	Etkinlik	101
Araştırma Soruları.....	96	Ek Kaynaklar	102
Araştırma Sorusu	97		

Bölüm 4 Veri Toplama 103

13 Nitel Veri Toplama Sürecini Anlama 104

Beceri	104	Özet	115
Beceri Neden Önemlidir?	104	Etkinlik	116
Nitel Veri Toplama Adımları.....	104	Ek Kaynaklar	116
Nitel Veri Toplama için Kontrol Listesi	115		

14 İyi Bir Gözlem Yapma 117

Beceri	117	Gözlem Yapmanın Zorlukları.....	123
Beceri Neden Önemlidir?	117	Gözlem Kontrol Listesi	124
Gelişmiş Bir Beceri Olarak Gözlem	118	Özet	124
Gözlem Yapmanın Doğası	118	Etkinlik	125
Gözlem Yapma Sürecindeki Adımlar.....	119	Ek Kaynaklar	125
Gözlem için Ek Faydalı İlkeler	122		

15 Bir Görüşme Tutanağı Tasarlamak ve Uygulamak 126

Beceri	126	Görüşme Yapmayla İlgili Ek Görüşler	133
Beceri Neden Önemlidir?	126	Görüşme Kontrol Listesi	134
Görüşme Türleri	127	Görüşme Yapmanın Zorlukları.....	134
Nitel Bir Görüşme Yapma Adımları	128	Özet	136
Bir Görüşme Tutanağının Bölümleri.....	129	Etkinlik.....	137
Örnek Bir Görüşme Tutanağı.....	132	Ek Kaynaklar.....	137

16 Ötekileştirilmiş Gruplardan Veri Toplama..... 138

Beceriler	138	Olası Endişeleri Ele Almak	142
Beceriler Neden Önemlidir?	138	Özet	144
Ötekileştirilmiş Gruplar	139	Etkinlik	144
Ötekileştirilmiş Gruplardan Verilerin Toplanmasıdaki Endişeler	139	Ek Kaynaklar	144

17 Evrensel Nitel Araştırmalarda Kültürel Farkındalık..... 145

Beceriler	145	Metodolojik Yönelim ve Veri Toplama Yöntemleri	148
Beceriler Neden Önemlidir?	145	Nitel Araştırma Tasarımları ve Süreçleri.....	148
Evrensel Nitel Araştırma Yapmanın Temel Noktaları	146	Evrensel Nitel Araştırmacı için Tavsiyeler	149
Kültürel Yeterlik	146	Özet	150
Ülke Genelinde Uzmanlıklar Geliştirmek	147	Etkinlik	150
Evrensel Araştırma Politikaları	147	Ek Kaynaklar	150

Bölüm 5 Verileri Analiz Etmek ve Doğrulamak..... 151

18 Metin Verilerini Kodlamak.....152

Beceri	152	Kodlamayı Anlamak için Bir Temayı Temsil Eden Paragraftan Geriye Doğru Çalışmak.....	156
Beceri Neden Önemlidir?	152	Kodlama Süreci.....	158
Kapsamlı Nitel Veri Analizi Süreci.....	153	Özet	165
Ham Veriden Kodlara.....	154	Etkinlik	165
Ham Veriden Temalara	154	Ek Kaynaklar	165
Kodlamanın Doğası.....	156		

19 Resimleri ve İmgeleri Kodlamak 167

Beceri	167	İmgeleri Analiz Etmek	169
Beceri Neden Önemlidir?	167	Özet	173
Nitel İmge Verilerinin Çeşitleri.....	168	Etkinlik	173
İmgeleri Kullanma Konusunda Olası Kaygılar	169	Ek Kaynaklar	174

20 Tema Paragrafları Geliştirmek..... 176

Beceri	176
Beceri Neden Önemlidir?	176
Nitel Veri Analizindeki Dört Aşamalı Kanıtlar	177
Temalara Yazılacak Unsurlar	177

Temaları, Kodları ve Alıntıları Düzenleyen Bir Tablo	181
Özet	183
Etkinlik	183
Ek Kaynaklar	183

21 Veri Analizi için Bilgisayar Yazılım Programı Kullanmak 185

Beceri	185
Beceri Neden Önemlidir?	185
Veri Analizi ve Rapor Yazma Aşamalarında NVA Yazılımı Kullanmak	186
NVA Yazılımı Kullanmalı mısınız?	186
Mevcut Başlıca Yazılım Programları	188

Bir NVA Programını Nasıl Seçersiniz?	189
NVA Yazılımı Kullanmanın Adımları Nelerdir?	190
Özet	192
Etkinlik	193
Ek Kaynaklar	193

22 Geçerlik Kontrolleri Yapmak..... 194

Beceri	194
Beceri Neden Önemlidir?	194
Nitel Araştırmada Geçerlik Nedir?	194
Nitel Araştırmada Geçerlik Türleri.....	195

Hangi Geçerlilik Yöntemlerini Kullanmalısınız?	198
Özet	199
Etkinlik	199
Ek Kaynaklar	199

23 Kodlayıcılar Arasında Uzlaşma Sağlamak200

Beceri	200
Beceri Neden Önemlidir?	200
Kodlayıcılar Arası Uzlaşma Nedir?	200
Kodlayıcılar Arası Uzlaşmanın Adımları	201

Sistematik Olmayan Bir Süreçten Daha Sistematik Süreçlere Kodlayıcılar Arası Uzlaşma Örnekleri	203
Özet	206
Etkinlik	207
Ek Kaynaklar	208

Bölüm 6 Nitel Araştırmayı Yazmak ve Yayımlamak 209

24 Bilimsel Bir Şekilde Yazmak 210

Beceri	210	İyi Yazı Yazmanın İlkelerini Kullanmak	214
Beceri Neden Önemlidir?	210	İyi Yazı Yazmak için Başka Yöntemler	215
Yazma Alışkanlığım	210	Özet	216
Konunuz Hakkında Düşünmek için Yazmak	212	Etkinlik	216
Yazma Alışkanlığını Geliştirmek	213	Ek Kaynaklar	216
Düşüncelerini Aşamalandırmak	213		

25 Nitel Bir Şekilde Yazmak..... 217

Beceri	217	Benzetmeler Kullanarak Yazmak	223
Beceri Neden Önemlidir?	217	Alıntılar Kullanarak Yazmak	223
Yazarken “Yoğun Tanımlama” Kullanmak	218	Özet	224
Tutarlı Olarak Yazmak	220	Etkinlik	224
		Ek Kaynaklar	224

26 Yansıtıcı Olarak Yazmak 225

Beceri	225	Yansıtıcı Yazma Nasıl Kolaylaştırılır?	228
Beceri Neden Önemlidir?	225	Bir Çalışmada Kişisel İfadeleri Nerede Kullanırsınız?	228
Yansıtıcılık Nedir?	226	Özet	231
Araştırmacı için Yansıtıcılık	226	Etkinlik	231
Katılımcılar için Yansıtıcılık	227	Ek Kaynaklar	232
Okuyucular için Yansıtıcılık	227		

27 İyi Bir Sonuç Bölümü Yazmak..... 233

Beceri	233	Nitel Bir Çalışmayı Sonuçlandırmakla İlgili İki Yaklaşım	238
Beceri Neden Önemlidir?	233	Özet	241
Nitel Bir Çalışmayı Nasıl Sonuçlandırabilirsiniz?	233	Etkinlik	241
Bir Sonuç Bölümünün Unsurları Üzerine Bakış Açılımları	234	Ek Kaynaklar	242

28 Nitel Bir Makale Yayımlamak..... 243

Beceri	243	Bir Dergiye Yayın Göndermeden Önce Onu Nasıl İncelemeliyim?	246
Beceri Neden Önemlidir?.....	243	Özet	249
Akademik Kariyer Boyunca Yayın Yapmak	243	Etkinlik	250
		Ek Kaynaklar	250

Bölüm 7 Bir Çalışmayı Değerlendirmek ve Nitel Desenleri Kullanmak 251

29 Nitel Bir Çalışma için Nitelik Ölçütlerini Belirlemek 252

Beceri	252	Hangi Ölçütleri Kullanmalısınız?	257
Beceri Neden Önemlidir?.....	252	Özet	258
Nitel Araştırmada Ölçütler Önemli midir?.....	253	Etkinlik	258
Ölçütler Konusu Üzerine Bazı Bakış Açıları.....	254	Ek Kaynaklar	258

30 Nitel Desenleri Tanıtmak..... 260

Beceri	260	Çalışmanız için Hangi Tasarımın Uygun Olduğuna Nasıl Karar Verirsiniz?	268
Beceri Neden Önemlidir?.....	260	Bir Örnek “Hikâyeyi Dönüştürmek”	269
Nitel Araştırmalarda Genel Tasarımdan Nitel Desen Türlerine Geçmek.....	262	Özet	271
Beş Desen Arasında Seçim Yapma	263	Etkinlik	272
		Ek Kaynaklar	272

Kaynakça.....	273
Terimler Sözlüğü.....	285
Konu Dizini	289