Bölütleme / Kümeleme (Clustering) Yöntemleri Karşılaştırması

Model	Artıları	Eksileri
KMeans	Anlaşılması basittir, mesafe metrikleri üzerinden çalışır,	Kaç bölüt/küme olacağına karar verilmesi gerekir.
	küçük ve büyük veri	Karai veriiiiesi gerekir.
	setlerinde başarıyla	
	uygulanabilir, verimli ve performanslıdır.	
Hiyerarşik Bölütleme /	Farklı alternatiflerdeki	Büyük veri kümeleri için
Kümeleme	bölüt/küme sayıları için hazır	uygun değildir
	şekilde bekler, modelin	
	kendisi en verimli bölüt/küme	
	sayısına karar verebilir,	
	dendrogram kullanılarak	
	görselleştirilmesi	
	mümkündür.	