

İÇİNDEKİLER CONTENTS

ORİJİNAL ARAŞTIRMALAR ORIGINAL RESEARCH ARTICLES

- 83 **Estimation of Right Censored Nonparametric Regression Solved by kNN Imputation: A Comparative Study**
kNN Tamamlama Yöntemi ile Çözülen Sağdan Sansürlü Parametrik Olmayan Regresyon Modelinin Tahmini: Karşılaştırmalı Bir Çalışma
Ersin YILMAZ, Dursun AYDIN
- 93 **Small Drug Molecule Classification Using Deep Neural Networks**
Küçük İlaç Moleküllerinin Derin Sinir Ağları Kullanılarak Sınıflandırılması
Selçuk KORKMAZ
- 102 **Classification of EEG Signals for Epileptic Seizures Using Linear and Non-linear Classifiers Based Wavelet Transforms and Information Criteria**
Dalgacık Dönüşümleri ve Bilgi Kriterlerini Temel Alan Lineer ve Lineer Olmayan Sınıflandırıcılarla Epileptik Nöbetler İçin EEG Sinyallerinin Sınıflandırılması
Ezgi ÖZER, Ozan KOCADAĞLI
- 123 **Stepwise Geoaddivitive Modelling of the Ideal Family Size in Nigeria**
Nijerya'da İdeal Aile Büyüklüğünün Aşamalı Jeotoplamsal Modellemesi
Lateef AMUSA, Waheed YAHYA

- 133 **The Prediction of Breast Biopsy Outcomes Using Two Data Mining Algorithms Based on Parameter Variations**
Meme Biyopsisi Sonuçlarının İki Veri Madenciliği Algoritması Kullanılarak Parametre Varyasyonlarına Dayalı Tahmin Edilmesi
Batuhan BAKIRARAR, İrem KAR, Derya GÖKMEN, Atilla Halil ELHAN, Volkan GENÇ
- 143 **Ölçek Geliştirme Çalışmalarında Kullanılan İçerik Geçerliliğine Genel Bir Bakış**
An Overview Evaluation of the Content Validity Used in Scale Development Studies
İsmet DOĞAN, Nurhan DOĞAN
- 152 **STARD 2015 Kriterlerinin Türkçe Uyarlaması; Tanı Doğruluğu Çalışmalarının Raporlanması İçin Bir Kılavuz**
Turkish Adaptation of STARD 2015 Criteria; A Guide to Reporting of Diagnostic Accuracy Studies
Emre DEMİR, Yasemin YAVUZ, Can ATEŞ, Mustafa Agah TEKİNDAL, Ümran MUSLU, Engin YILDIRIM

Dergide yayımlanan şekil/resimlerin renkli hâli için:
<http://www.turkiyeklinikleri.com/journal/biyoistatistik-dergisi/1308-7894/tr-index.html/>

*Dergide yayımlanan makalelerin yazar kurum bilgilerinde OHAL nedeniyle değişiklikler oluşmuş olabilir.
Bu değişiklikler nedeniyle oluşabilecek her türlü sorumluluk yazar(lar)ın kendisine ait olup, yayınevi herhangi bir sorumluluk kabul etmemektedir.*