



# HAZIR GİYİM VE KONFEKSİYON SEKTÖRÜNDE ÖN MALİYET TAHMİNLEME: EGE BÖLGESİNDEKİ KONFEKSİYON FİRMALARINA YÖNELİK BİR ARAŞTIRMA

Arzu VURUŞKAN  
İzmir Ekonomi Üniversitesi  
Güzel Sanatlar ve Tasarım Fakültesi  
Moda Tasarım Bölümü Balçova / İZMİR

Ender YAZGAN BULGUN  
Dokuz Eylül Üniversitesi  
Mühendislik Fakültesi  
Tekstil Mühendisliği Bölümü Bornova / İZMİR

## ÖZET

Bu çalışmada, hazır giyim ve konfeksiyon sektöründe birim ürüne ait maliyet bileşenleri incelenmiş ve bu bileşenlerin toplam ürün maliyetine ait yüzdelik değerleri grafiksel gösterimlerle ifade edilmiştir. Araştırmada, Ege bölgesindeki konfeksiyon işletmelerine uygulanan anket ile konfeksiyon firmalarında, birim maliyeti hesaplamaya yönelik, ön maliyet hesaplama sistemleri analiz edilmeye çalışılmıştır. Firma yetkililerinin, ön maliyet hesaplamalarının önemi hakkındaki görüşleri ve bu amaçla hazırlanacak olan bir programdan beklentileri değerlendirilmiştir. Anket sonuçlarında, firmaların ön maliyet hesaplarını çoğunlukla manuel olarak veya Microsoft Excel gibi formlar ile yaptıkları tespit edilmiş ve firmaların maliyet detaylarına ilişkin verileri arşivlemekte zorluk yaşadıkları belirlenmiştir.

**Anahtar Sözcükler:** örme giyim, ön maliyet tahminleme, Ege bölgesi

## PRE-COST PREDICTION IN APPAREL INDUSTRY: AN INVESTIGATION REGARDING CLOTHING COMPANIES IN AEGEAN REGION

### ABSTRACT

In this article, a general overview was made about the unit garment costs in apparel companies. The percentage values of the garment cost components were analyzed by drawing pie chart graphics. With the help of a questionnaire, in the Aegean Region of Turkey, different companies' systems of unit cost estimating and cost calculating were tried to be analyzed. Within the scope of the questionnaire, the importance of cost estimating process for apparel companies and the expectations from a new cost estimating program were investigated. According to the results of the questionnaire, it was seen that the majority of companies use manual cost calculating methods or simple Microsoft Excel spreadsheets to make cost estimates and generally come across with problems in archiving the data.

**Keywords:** knitwear, cost estimation, Aegean region