**Kullanıcı Dökümanı**

1. Yandaki üç notaya tıklayrak yada şekildeki boşluğa resim adresini yazarak Pan resmi seçilir.



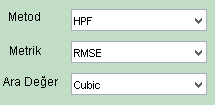
Resim seçildikten sonra sağ tarafta Pan resmi gösterilir.

1. Birinci adıma benzer şekilde KYM resmi seçilir.



Resim seçildikten sonra sağ tarafta KYM resmi gösterilir.

1. Metod, Metrik ve Ara Değer seçeneklerinden yapılmak istenen işlem seçilir.



1. Pan ve KYM resimleri yüklendikten sonra ‘Hesapla‘ tuşu aktif olur. Bu tuşa basarak yan tarafta Pan keskinleştirilmiş görüntü ve alt tarafta sonuçlar kutusunda sonuçlar elde edilir.
2. Pan Keskinleştirilmiş görüntü oluştuktan sonra Sonuç kutusu aktif olur. Burada üç nokta tuşuna tıklyarak Pan Keskinleştirilmiş görüntü '.tif','.jpeg','.jpg','.png','.bmp’ formatında kaydedilir.



1. Sonuçları kaydetmek için sonuçların altındaki ‘Kaydet’ tuşuna basarak ‘txt’ dosyası olarak sonuçlar kaydedilir. Sonuçlar ekranını temizlemek için ‘Temizle’ tuşuna basmak gerekir.



1. Görüntülere yakınlaşmak için yukardaki  tuşuna tıklanır ve yakınlaşmak istenen yere tıklanır. Uzaklaşmak için  tuşu kullanılır. Yakınlaşılan resmi kaydırmak için  tuşunu kullanmak gerekir. İstenilen bir pixel değerini görmek için  tuşu seçilip istenilen pixele tıklanır. Bu sırada sol alt trafta anlık pixel ve mouse değerlerini gösteren ‘Pixel Info’ açılır. Programı hazırlayanları görmek için  tuşuna tıklanır.
2. Görüntüleri eksi haline getirmek ve yakınlaşmayı daha geniş alanda yapabilmek için görüntüleri yenile tuşuna tıklanır. Bu tuş Pan Keskinleştirme yapıldıktan sonra aktif olur.

