Deney Adı : Lazer Tarama Sistemi ile parça tarama

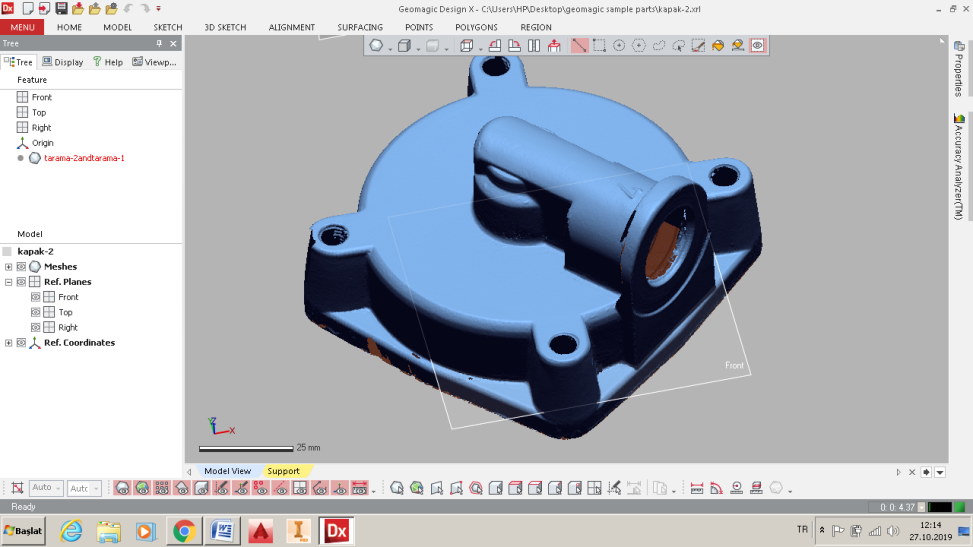
Amaç : CAD datası olmayan bir araç fren merkezi alüminyum parçasına ait 3 boyutlu nokta bulutu/poligon yapısını elde etme

Giriş ve Teori : Taramanın gerekçesi ve kullanılan cihazlar

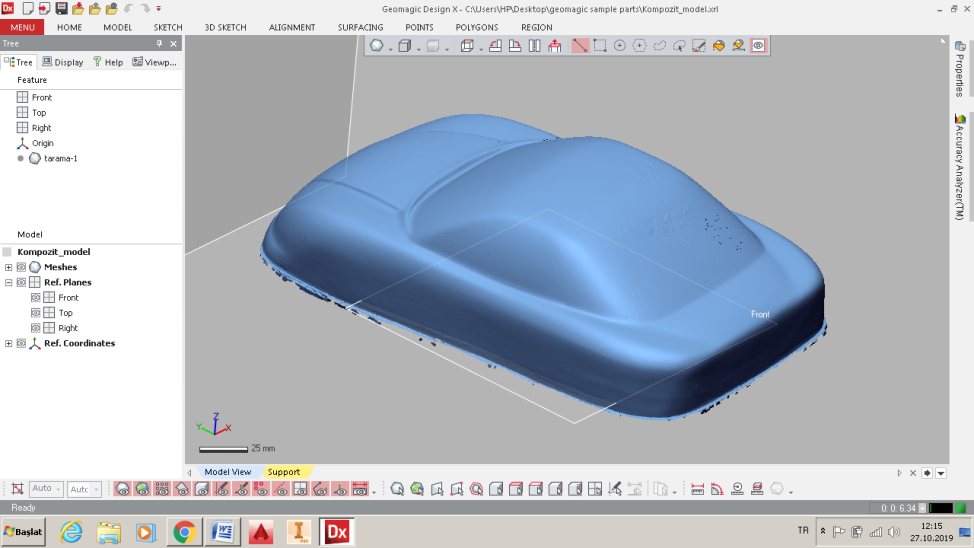
1) Tarama sistemleri ve çalışma prensipleri

2) Lazer tarama sistemi

3) Deney/ Taramanın Yapılışı



Örnek 1. Fren merkezi parçası



Örnek 2. Araç prototip modeli

Kaynak: <https://www.hexagonmi.com/tr-TR> ( Rapor hazırlamada kullanılabilecek kaynak site)