

# FAZ 1 - ETKİLEŞİMLİ TAHTA

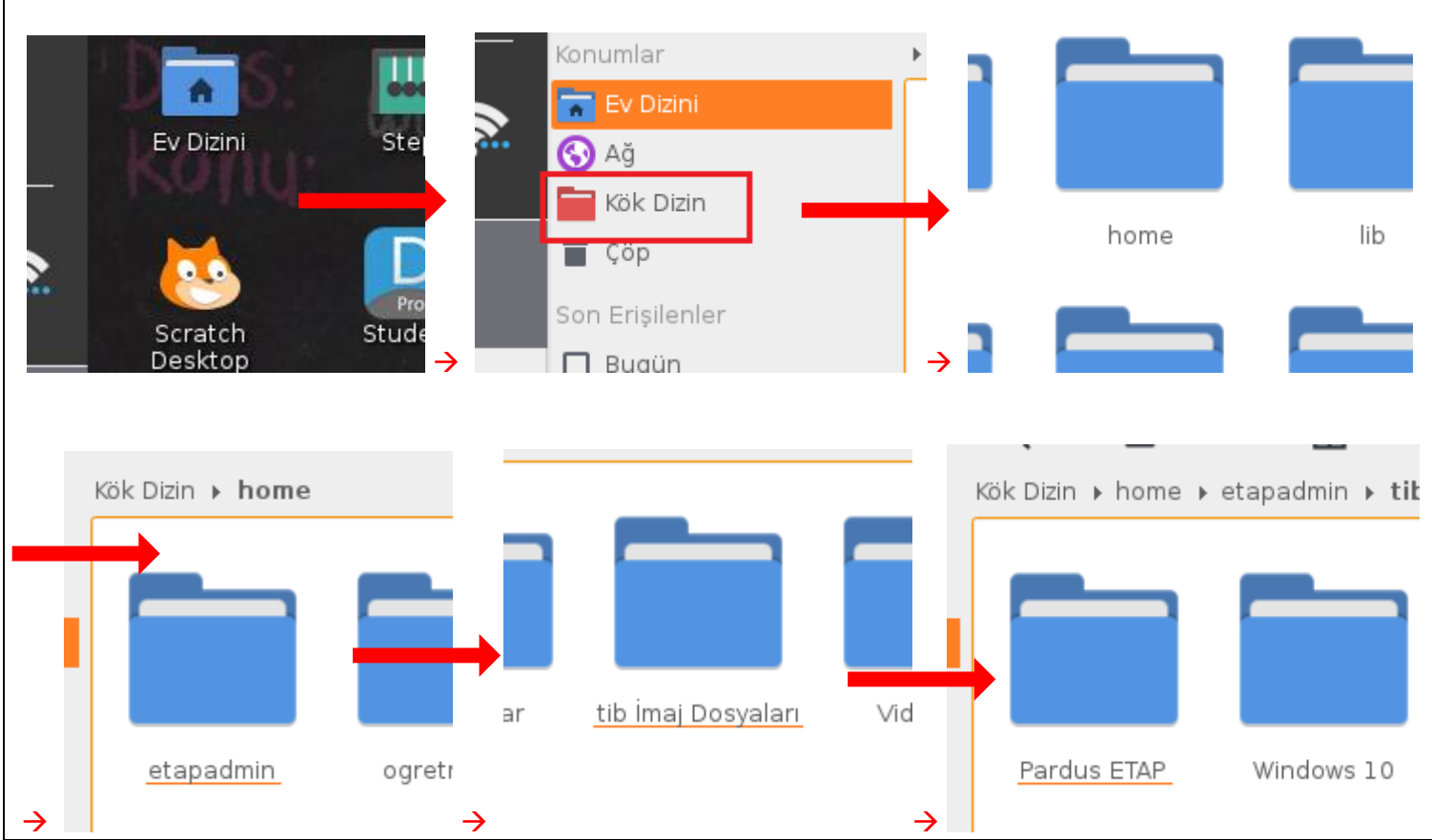
## SSD BTADANA İMAJI

### 1. Gerekli Malzemeler:

- PARDUS için en az 8GB Taşınabilir depolama aygıtı (USB 3.0 tercih ediniz)
- Klavye

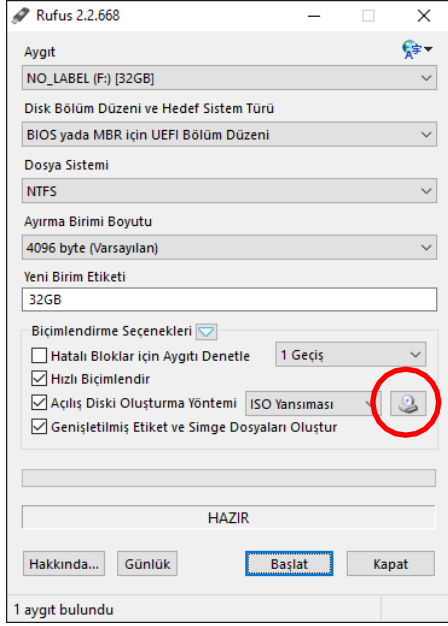
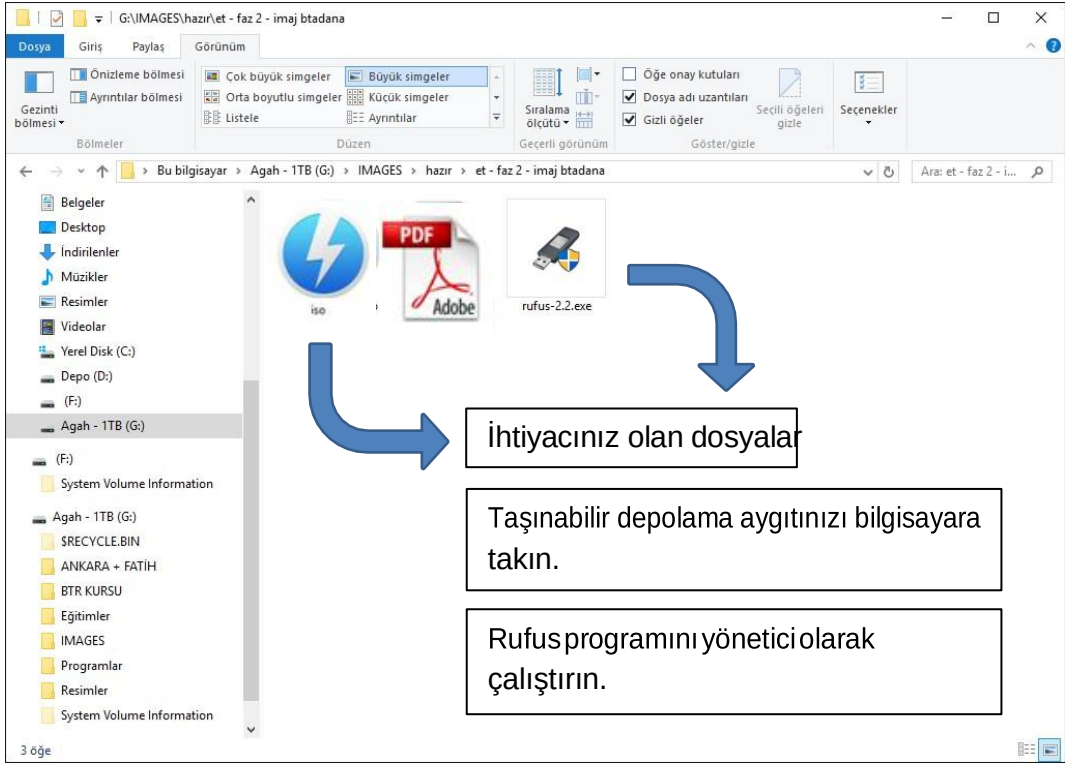
**ÖNEMLİ NOT:** Pardus İSO dosyasına ulaşmak için;

- Masaüstünde ki ev klasörüne tıklayınız.
- Daha sonra sırasıyla Ev Dizini – Kök Dizin – home – etapadmin - tib İmaj Dosyaları içerisinde faz1ssd2020.iso dosyasını flash belleğe kopyalayınız.

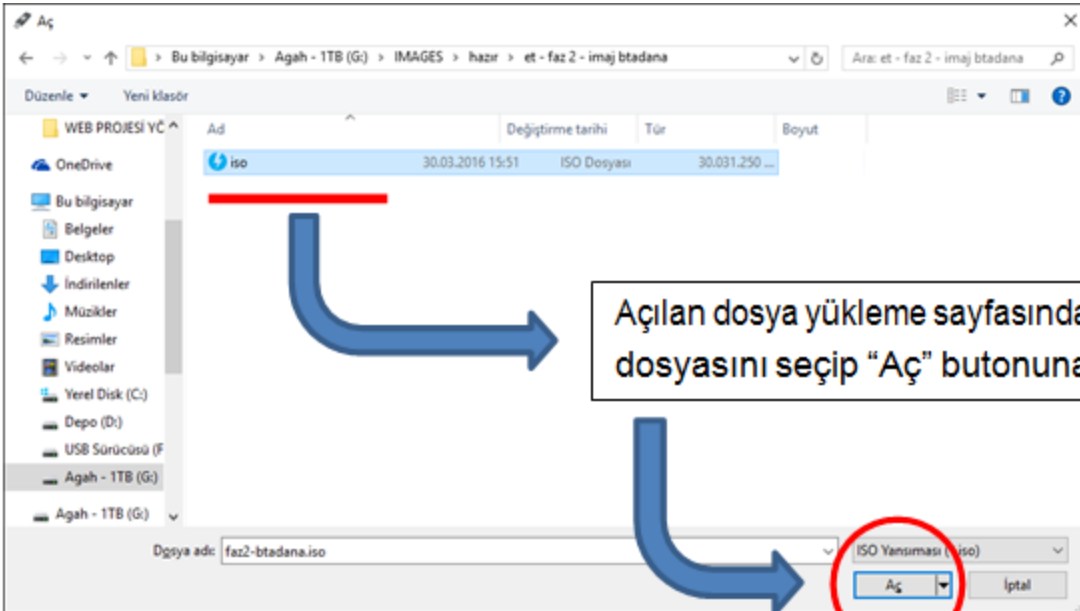


### 2. İmaj için DiskOluşturma:

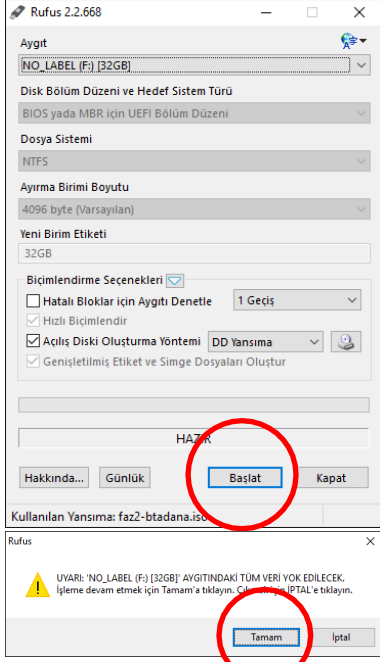
Bu işlem için elinizde iso dosyası ile rufus.exe programı olması yeterlidir. Rufus programını kullanarak iso dosyasını depolama aygıtına yükleyeceğiz. Bu işlem sonunda depolama aygıtımız boot özelliğine sahip olacak ve gereklidosyaları içerisinde yüklenecektir. Resimlerdeki işlemleri sırası ile uygulayınız.



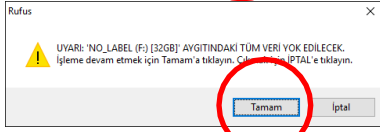
Rufus programında hiçbir ayarı değiştirmeden dosya yükleme butonuna basın.



Açılan dosya yükleme sayfasında iso dosyasını seçip "Aç" butonuna basın.



iso dosyasını rufus programına yükleyince ayarlar otomatik olarak gelecektir. Yine hiçbir ayar değiştirmeden önceden takmış olduğunuz depolama aygıtınızı seçip “Başlat” butonuna basın. **Başlat** butonuna bastıktan **ISO Hybrid Yansımaya** şeklinde bir uyarı alınırsa yazma modu seçeneği **dd yansımaya** olarak seçilmelidir.



Yükleme başlamadan önce depolama birimindeki tüm verilerin silinecek uyarısı çıkacak. Doğru birimi seçtiğimize eminseniz “Tamam” butonuna basın. Depolama biriminiz hazırlanacak. Depolama biriminin USB 3.0 özellikle olması hem birimi oluşturmak hem de imaj yükleme işlemlerinin süresini büyük ölçüde azaltacaktır. Mümkünse USB 3.0 birim tercih edin.

