1. **TensorFlow Lite(APP İÇİ):** TensorFlow Lite, TensorFlow'un hafif ve taşınabilir versiyonudur. Mobil cihazlar gibi kaynak sınırlı platformlarda kullanılmak üzere optimize edilmiştir. Model dönüşümü, TensorFlow modellerini TensorFlow Lite formatına çevirerek gerçekleştirilir. TensorFlow Lite, mobil uygulamalar içinde doğrudan ML modeli çalıştırmak için kullanılabilir.
2. **PyTorch Mobile(APP İÇİ):** PyTorch'un mobil versiyonu olan PyTorch Mobile da mobil cihazlarda ML modellerini çalıştırmak için kullanılabilir. PyTorch modelleri PyTorch Mobile formatına dönüştürülerek mobil uygulamalarda kullanılabilir.
3. **ONNX Runtime(?):** ONNX (Open Neural Network Exchange) Runtime, çeşitli derin öğrenme çerçeveleri arasında modelleri taşımak ve çalıştırmak için kullanılır. ONNX formatındaki modelleri çeşitli platformlarda çalıştırmak için optimize edilmiştir.
4. **Caffe2(APP İÇİ):** Caffe2, veri akışı ve hesaplama işlemlerine odaklanan bir derin öğrenme çerçevesidir. Mobil uygulamalarda kullanılmak üzere optimize edilmiştir ve düşük seviyeli işlevleri destekler.