##### Adım adım bağlantı şemasını:

**Adım 1:** Buzzer'ın bağlantısı için iki bacağı olduğunu gözlemleyin. Bir bacağı daha kısa ve diğer bacağı daha uzundur.

**Adım 2:** Arduino'da bir GND (Toprak) pini seçin. Genellikle Arduino'nun altında veya kenarında bu pini bulabilirsiniz.

**Adım 3**: Kısa bacağı (negatif bacak) buzzer ile Arduino GND pini arasında bir bağlantı yapmak için bir erkek-dişi jumper kablosu kullanın. Yani, bir ucu Arduino GND piniyle, diğer ucu buzzer'ın kısa bacağıyla bağlanmış olmalıdır.

**Adım 4:** Arduino'da bir dijital çıkış pini seçin. Bu örnekte D8 pinini kullanacağız, ancak başka bir dijital pin de seçebilirsiniz.

**Adım 5:** Uzun bacağı (pozitif bacak) buzzer ile seçtiğiniz dijital çıkış pini arasında bir bağlantı yapmak için bir erkek-dişi jumper kablosu kullanın. Yani, bir ucu seçtiğiniz dijital çıkış piniyle, diğer ucu buzzer'ın uzun bacağıyla bağlanmış olmalıdır.

Bu şekilde buzzer'ı Arduino'ya bağlamış olursunuz. Bağlantılar doğru yapıldığında, Arduino kodunu çalıştırdığınızda buzzer notaları çalmaya başlayacaktır.