## **KAYNAKÇA**

- https://avys.omu.edu.tr/storage/app/public/macengiz/1 33359/2.HAFTA.pdf
- https://samed-harman.medium.com/makineöğrenmesi-clustering-kümeleme-teknikleribd1b59a0a177
- <a href="https://www.kaggle.com/code/hasansezertaan/machine-learning-dersleri-s-n-fland-rma">https://www.kaggle.com/code/hasansezertaan/machine-learning-dersleri-s-n-fland-rma</a>
- <a href="https://dergipark.org.tr/tr/download/article-file/596690">https://dergipark.org.tr/tr/download/article-file/596690</a>
- Kabalcı, E. (2014). Yapay Sinir Ağları. Ders Notları https://ekblc.files.wordpress.com/2013/09/ysa.pdf
- Keskenler, M. F., & Keskenler, E. F. (2017). Geçmişten Günümüze Yapay Sinir Ağları ve Tarihçesi. Takvim-i Vekayi, 5 (2), 8-18.
- Ağyar, Z. (2015). Yapay Sinir Ağlarının Kullanım Alanları ve Bir Uygulama. Mühendis ve Makine 56(662), 22-23.
- <a href="https://medium.com/seturtech/yarı-denetimli-öğrenme-nedir-fa1a761972d0">https://medium.com/seturtech/yarı-denetimli-öğrenme-nedir-fa1a761972d0</a>
- https://www.researchgate.net/figure/Verimadenciliginin-goerevleri-veyoentemleri fig1 354325181
- https://www.oracle.com/tr/artificialintelligence/machine-learning/what-is-machinelearning/
- https://burakugur.medium.com/ml-yaşam-döngüsünasıl-yönetilire990c7fde3f1#:~:text=ML%20Yaşam%20Döngüsü%20 Nedir%3F,döngüsel%20bir%20süreç%20olarak%20tanı mlanır.