2024.05.09 미팅

- 1. Proxy pretraining
- : jigsaw_puzzle 좀 큰 사이즈, data 정렬해서 flip(rotation에서 추가된 형태)
- 2. 데이터셋 train, val, test 분배 : X
- 3. xray+Heatmap과 bounding box 비교: resize 후 pixel별로 위치확인: threshol값 정해서(혹은 max값 하나) 틀린거, 맞는 거 나눠서 수치 상으로 비교
- 4. MAE center: xray 이미지를 L/R 한 쪽 정렬 후 center crop 사이즈 줄이기
- 5. Code refactoring
- 6. 기존 것들 ViT로 성능