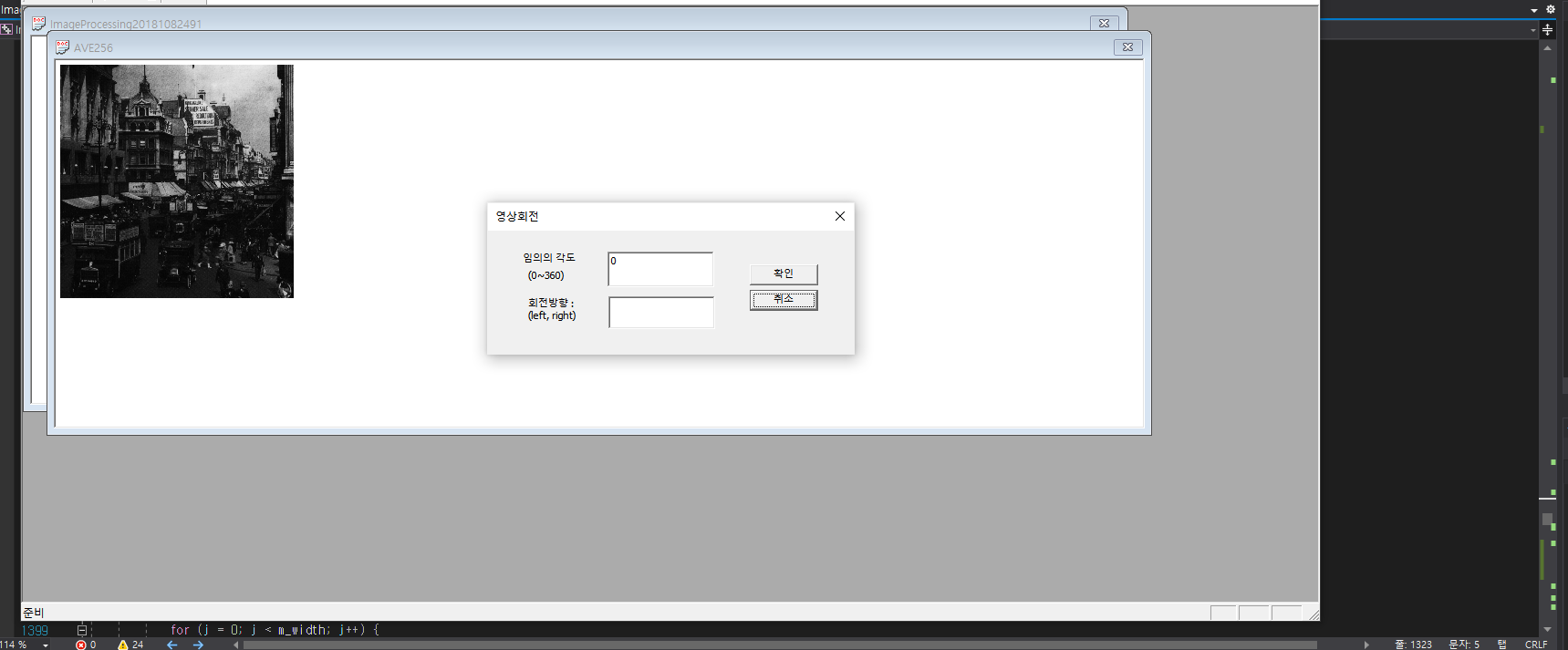
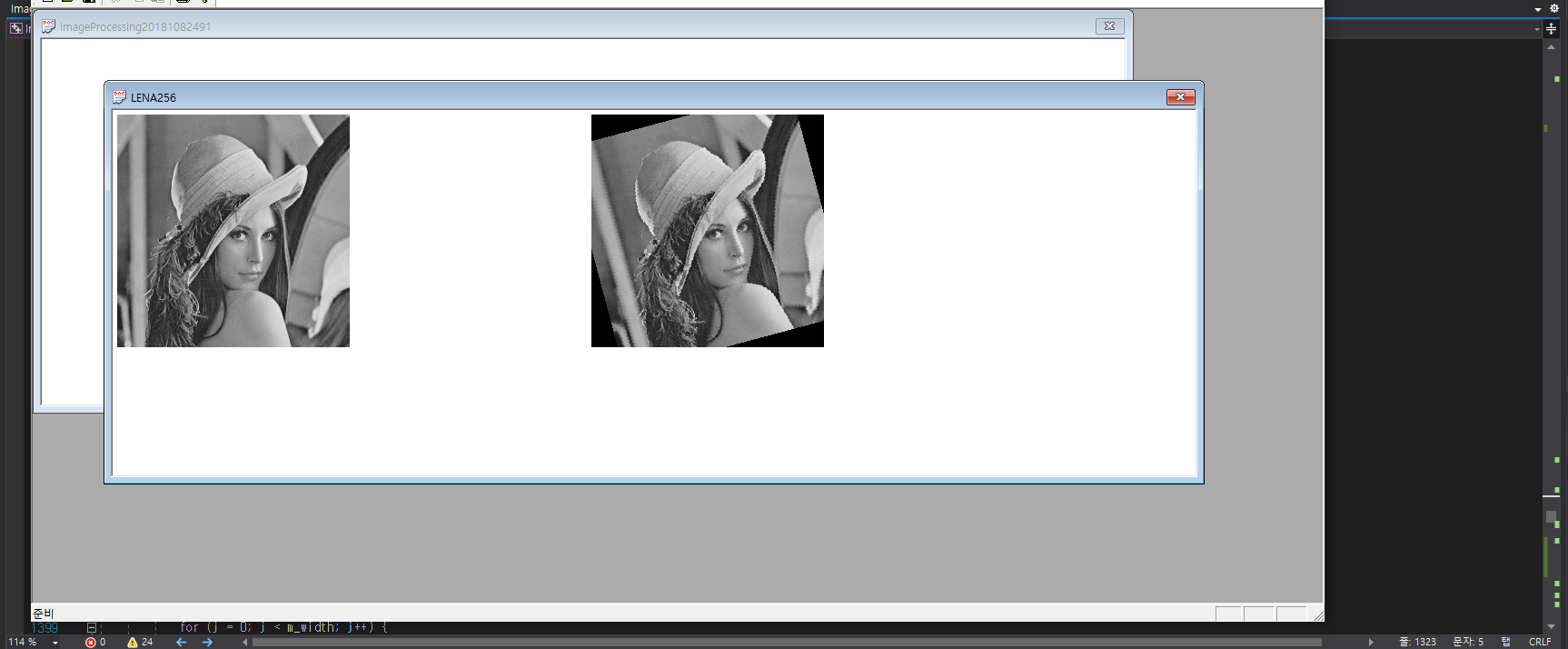
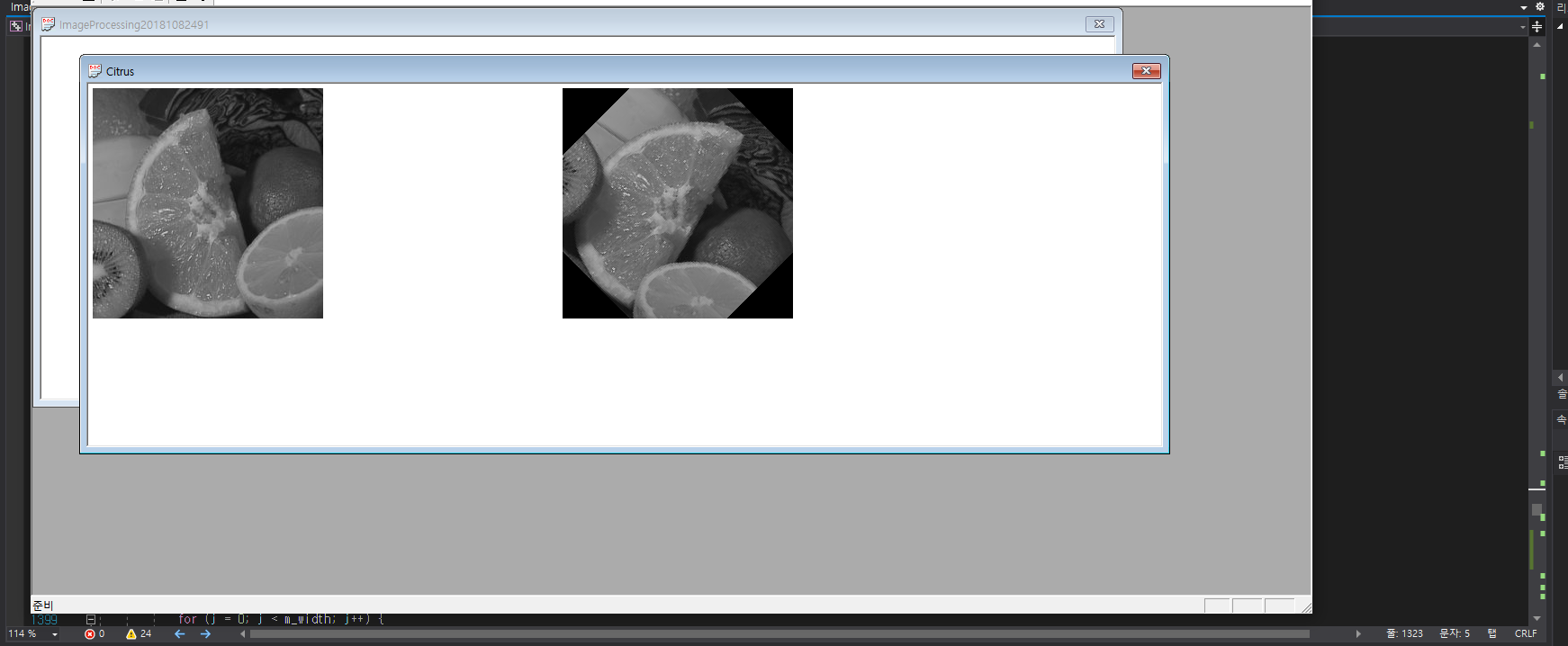
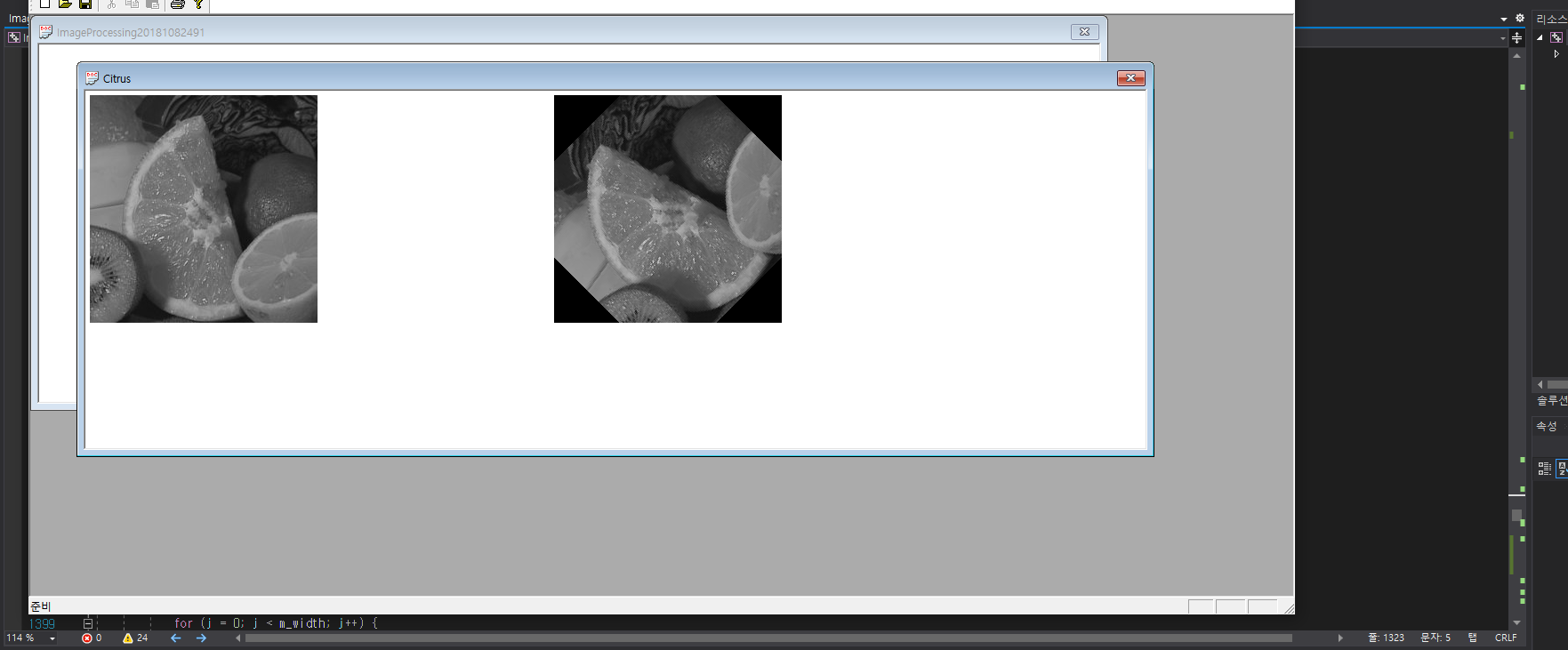
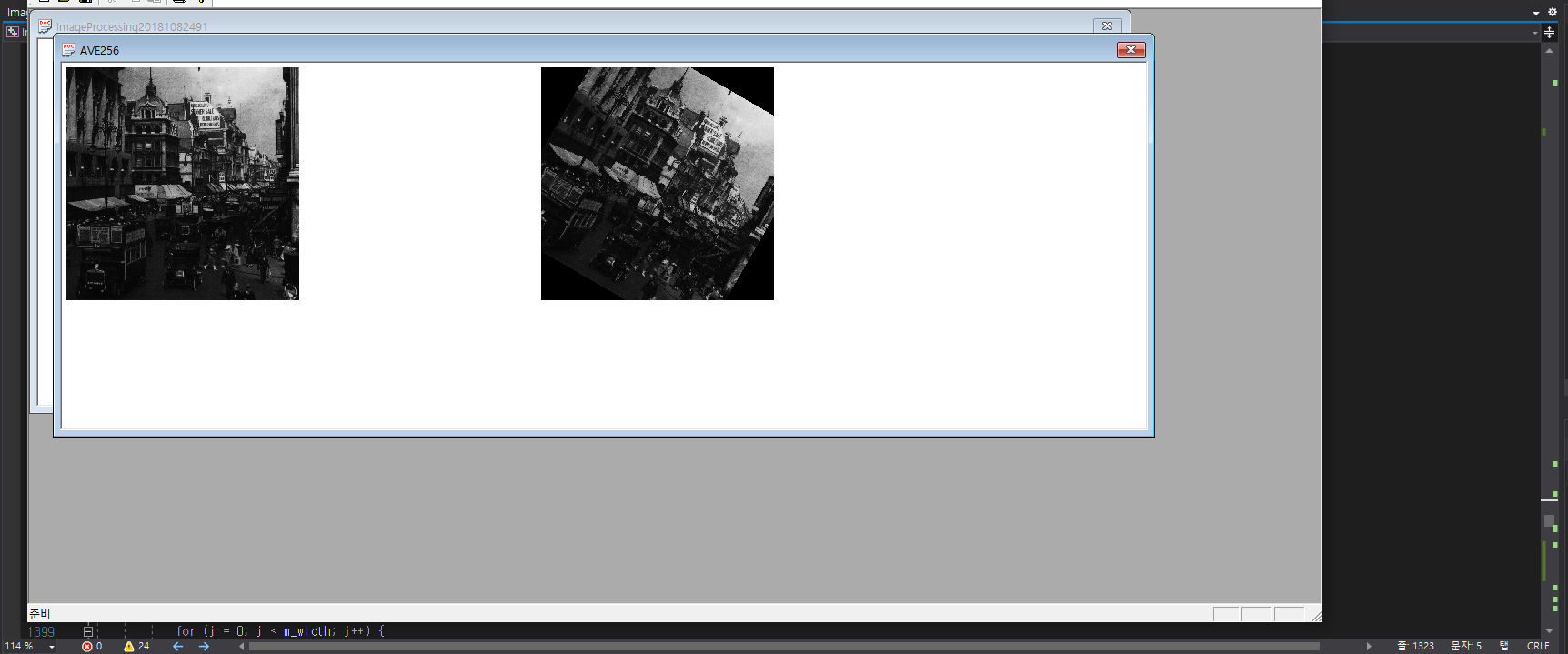
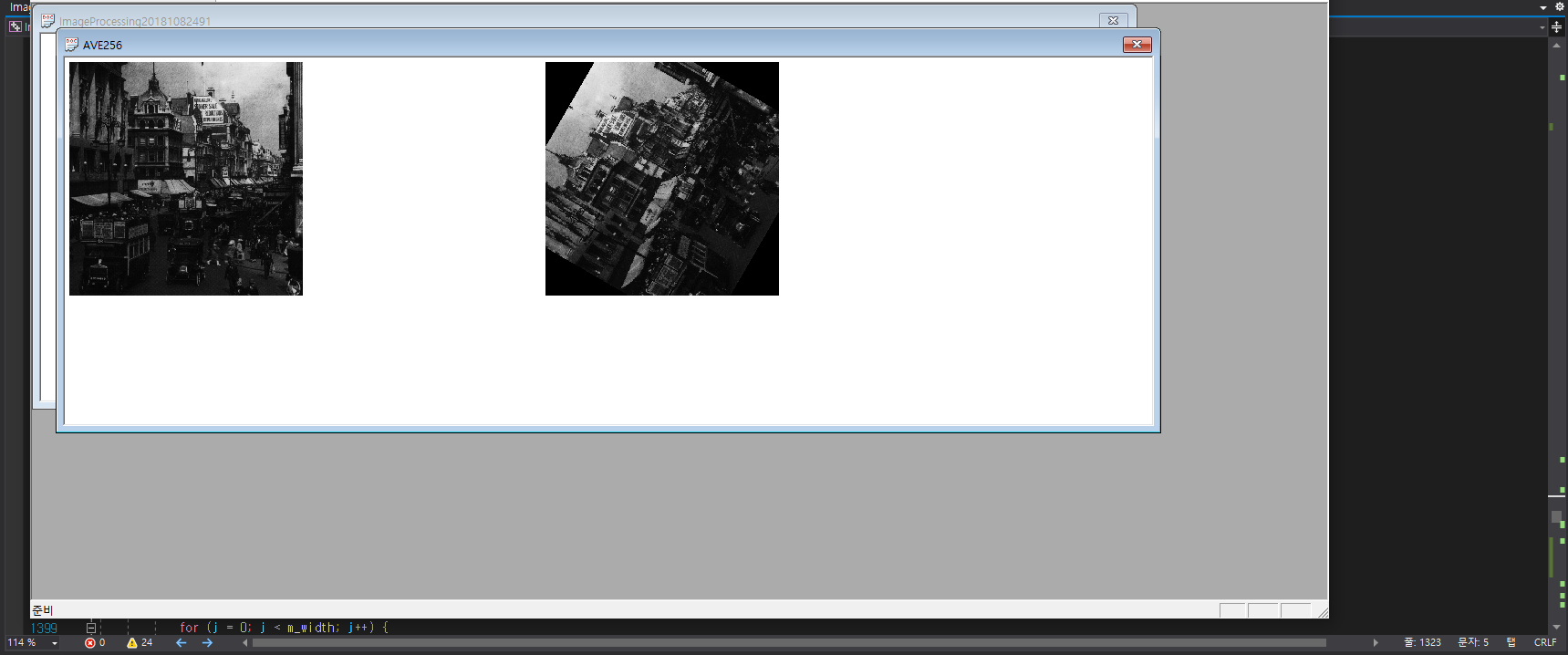
디지털 영상처리 13주차 과제

2018108249 김범윤

영상회전 이미지 결과 캡쳐



텍스트, 스크린샷, 모니터, 실내이(가) 표시된 사진

자동 생성된 설명

유사임계치 코드 내용

텍스트이(가) 표시된 사진

자동 생성된 설명텍스트이(가) 표시된 사진

자동 생성된 설명

분석한 내용: 회전 기하학 변환에서 입력 영상과 출력 영상의 크기를 같게 하면 출력영상에서 잘려 나가는 부분이 발생한다. 회전의 기준을 원점에서 영상의 중심 점으로 변경하면 어느정도 해결이 가능하지만 잘려 나가는 부분 이 발생한다. 따라서 출력 영상에서 잘려 나가는 부분이 없게 하려면 출력 영상의 크기를 미리 계산해야 한다.