



1. iThenticate 이용 순서 (3p)
2. 계정 생성 및 세팅 (4-6p)
3. 계정 로그인 및 제출파일 업로드 (7-11p)
4. 결과 확인 (12-18p)
5. AI 감지 결과 기능 (19p)
6. 부가 기능: 제외, 제외 후 복원, 폴더 추가/공유, 문서간 비교 (19-24p)
7. 문의처 (25p)



1. 기관 담당자에
이메일로 신청

2. 계정 신청 후
수신되는 안내 메일의
안내에 따라 비밀번호
설정

- iThenticate에서 검사되는
모든 제출되는 검사만 되며
어디에도 저장되지 않음
(미저장)
- 다양한 파일 타입 지원
- 텍스트 대상 검사

- 유사도(Similarity) 확인
- 제출물 본분에
매칭되는 부분이
하이라이트 되며 & 출처
정보 확인 가능

부가기능
(비교 컨텐츠 선택,
검토를 위한 일시 제외,
문서 간 비교 등)

iThenticate 이용 계정 신청

이메일 신청: **iThenticate** 관리자에 아래 기재사항을 작성하여 발송

메일 주소: liblyj20@khnmc.or.kr 이영진 선생님

제목: **iThenticate** (아이덴티케이트) 계정 신청

내용 : (소속 분과, 이름, 이메일주소(기관 이메일))

- 신청한 메일로 임시 비밀번호 발송 → 비밀번호 수정 후 이용 (일주일 내에 활성화하여 변경)

- 메일 제목 : 계정 생성, 보낸 사람 : noreply@turnitin.com
 - ※ 임시 비밀번호가 포함 된 메일을 못 받으셨을 경우, 스팸편지함 확인 , 관리자에게 임시비밀번호 재 발송 요청
- 메일 내 링크를 클릭하여 iThenticate 홈페이지 접속
 - ※ 이후 **Bookmark** 해놓으실 것을 권장

[계정신청 후 전달되는 안내메일] - 아래 **Activate your account** 클릭

Welcome to Turnitin

Hi, [Janet Kim](#)

You have been added to **ABC** ; account on iThenticate.
This activation link is unique to you and can only be used once. Please do not forward this email.

[Activate your account](#)



The link in this email will expire after 7 days.
Link expired? Contact your administrator for a new link.

ABC niversity has a unique login for accessing iThenticate. Once your account is set up, bookmark your account homepage for future access.

Unique login: <https://khnmc.turnitin.com/home/sign-in>



You've been invited to join **ABC** account.

Create your account to get started!

Username

Add your username

Password

Create your password

Password guidelines:

- Use at least one number
- Use at least one uppercase character
- Use at least one lowercase character
- Use a minimum of eight characters
- Use at least one special character
- Use at least one lowercase character
- Password must not exceed 128 characters

Confirm Password

Confirm your password

- Both passwords match

I agree to the terms and conditions. [View terms and conditions.](#)

Create Account

You've been invited to join **ABC** University's account.

Create your account to get started!

Username

이메일주소

Password

.....

Password guidelines:

- ✓ Use at least one number
- ✓ Use at least one uppercase character
- ✓ Use a minimum of eight characters
- ✓ Use at least one special character
- ✓ Use at least one lowercase character
- ✓ Password must not exceed 128 characters

Confirm Password

.....

- ✓ Both passwords match

I agree to the terms and conditions. [View terms and conditions.](#)

Create Account

*숫자, 특수문자, 대문자, 소문자 1개씩 필수 포함
* 8자 이상
*앞으로 사용할 비밀번호이니 신중하게 입력



로그인

사용자 이름

비밀번호



로그인

사용자 이름을 잊으셨습니까?

*사용자 이름 (Username)을 잊으신 경우
클릭

비밀번호를 잊으셨습니까?

*비밀번호 (Password)를 잊으신 경우
클릭

기본 메뉴 ☰ Username 님, 환영합니다. ? 도움말

🏠 홈

프로필 편집 ? 도움말


사용자 정보

이름	성
<input type="text" value="First name"/>	<input type="text" value="Last name"/>
이메일	사용자 이름
<input type="text" value="edakja@naver.com"/>	<input type="text" value="edakja@naver.com"/>
언어	
<input type="text" value="한국어 (ko-KR)"/>	

비밀번호 변경

재설정

3 Username

 <<

* 메뉴명을 한국어로 바꾸려면 좌측 사이드바 본인의 사용자 이름 (Username) 클릭> 언어를 한국어로 변경> '저장' 클릭

기본 메뉴



Username

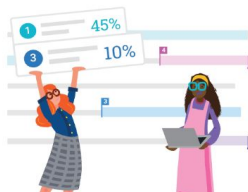
님, 환영합니다.

도움말

홈

iThenticate

연구원, 출판사 및 학자를 위한 포괄적이고 효율적인 유사성 검사를 통해 표절 탐지를 지원합니다.



1 2 3

자세히 알아보려면 단계별 지침을 따르십시오.

가이드 보기



iThenticate



내 파일

제목 또는 작성자로 검색

도움말

내 파일

공유한 항목

휴지통

설정

My Files

파일 관리

폴더 추가

편집

이동

공유

삭제

데이터베이스 비교

문서 간 비교

업로드



Username

iThenticate



제목

작성자

유사성

추가한 날짜 ↓

파일 업로드



끌어서 놓기

1 파일 선택

* '파일 선택' 클릭 후 업로드할 파일 선택

* 파일 크기에 따라 결과 도출에는 3~20분 정도가 소요되며, 페이지를 새로고침하여 결과 확인

파일 요구 사항

확인

취소

파일 요구 사항

- 총 업로드 크기는 200MB를 초과할 수 없습니다.
- 각 파일은 100MB 미만이어야 합니다.
- 파일에는 20개 단어 이상의 텍스트가 있어야 합니다.
- 최대 보고서 길이는 800 페이지입니다.
- Zip 파일은 200MB를 초과하거나 100개 이상의 파일을 포함할 수 없습니다.
- 지원되는 파일 유형: Microsoft Word, Excel, PowerPoint, PostScript, PDF, HTML, RTE, OpenOffice(ODT), WordPerfect 및 일반 텍스트
- AI 작문 감지는 30,000워드로 제한됨

파일 업로드

문서명

제목

문서명 자동 기입

작성자 이름

작성자 성




확인


취소

* '제목은 문서명으로 자동 기입되고,
이름과 성 기입 후 '확인' 클릭

파일 관리 폴더 추가 편집 이동 공유 삭제

업로드

<input type="checkbox"/>	제목	작성자	유사성	추가한 날짜 ↓	
<input type="checkbox"/>	My Folder	-		10월 16, 2023	⋮
<input type="checkbox"/>	 iThenticate sample (1).docx	Janet Kim	처리 중...	10월 18, 2023	⋮

<input type="checkbox"/>	제목	작성자	유사성	추가한 날짜 ↓	
<input type="checkbox"/>	 iThenticate sample (1).docx	Janet Kim	<div style="border: 1px solid red; padding: 2px; display: inline-block;"> 1 51% </div>		⋮

* 유사성 부분이 '처리중'에서 '%' 로 변경되면, 유사도 (%) 수치를 클릭하여 결과창 팝업 해당 수치가 최종 유사도 수치

새 유사성 보고서 시작하기



쉽게 글쓰기를 평가해 보세요! Turnitin 유사성 보고서를 통해 진정한 무결성 문제를 표면화하여 제출 평가 프로세스를 향상시킬 수 있습니다.

전체 유사성은 제출된 파일에서 다른 소스에 작성된 자료와 동일하거나 거의 동일한 것으로 확인된 텍스트 백분율을 나타냅니다.

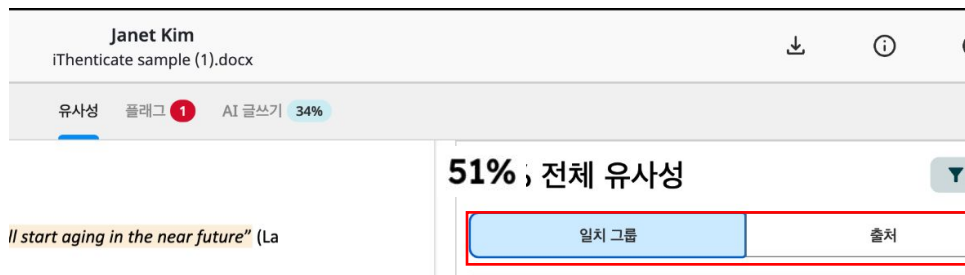
1 / 3

지금은 아님

다음

‘일치 그룹’ 과 ‘출처’ 두 가지 뷰어 중 선택하여 볼 수 있다:

‘일치 그룹’ 뷰는 매치된 것들 중 직접 인용 표시와 출처 표기 유무에 따라 그룹지어 분류한 것이고,
 ‘출처’ 뷰는 매치된 출처를 높은 % 매치 출처부터 나열한 것이므로
 본인이 원하는 대로 선택



결과 확인: 뉴 리포트 (일치 그룹)

iThenticate Janet Kim UK Economy 2.docx

유사성 51% 사용자 지정 섹션 플래그 2 AI 글쓰기 31%

이 텍스트 제외

Demographic change affects the labour force. The rapid population growth witnessed from the mid-1940s through to the mid-1960s was reflected in rapid labour force growth with a lag of some two decades to allow for the children of the baby boom to reach working age. The labour force is, of course, affected also by immigration. Most immigrants are of working age, and hence higher levels of immigration (unlike higher levels of fertility) can increase the size of the labour force immediately (Carone, G. et al. 2005). In recent years...

force growth, and that will almost certainly be the case in the next few years immigration has come to be seen as a major contributor to labour force growth in Eastern Europeans that came to major sectors from construction and manufacturing.

If immigration was to keep falling in fact turn negative in the next decade.

Labour force participation rate changes are important also. From the early 1950s to the end of the 1980s a major contributor to labour force growth was the strong and sustained increases in female participation. This has become stagnant since the 1990s and female participation. The geographical distribution will also change—young

매치 그룹은 총 4개의 그룹으로,
직접 인용 표시나 출처 표기 누락: 첫번째 그룹
직접 인용 표시 누락: 두번째 그룹
출처 표기 누락: 세번째 그룹
직접 인용 표시와 출처 표기 모두 포함: 네번째 그룹
순서대로 나열되며 그룹별로 다른 색상으로 표시

하단의 출처 번호 클릭시,
본문 내 그에 해당하는 부분으로 이동되며,
해당 매치된 부분의 모든 출처들이 디스플레이

*현재 영어제출물에 특화된 기능으로서, 타언어 대상 서비스 개발 중

2/6페이지 2308 개 단어 145%

51% 전체 유사성

3 제외 →

일치 그룹 출처

2 적합성 플래그 플래그로 이동

25 Turnitin 데이터베이스에 일치 항목 있음 도움말 표시

23 직접인용 표시나 출처 표기 누락	49%
1 누락직접인용	1%
0 출처 표기 누락	0%
1 직접인용 표시와 출처 표기 포함	2%

직접인용 표시나 출처 표기 누락
23 일치 부터 19 출처

1 제출된 작업 직접인용 표시나 출처 표기 누락

Test RA on 2023-08-16 29%

결과 확인: 뉴 리포트 (출처)

iThenticate Janet Kim UK Economy 2.docx

유사성 47% 사용자 지정 섹션 플래그 2 AI 글쓰기 31%

3
2
1

이 텍스트 제외

1. Economic Impact of Ageing Population

An ageing population has an impact on labour supply. It increases the average age of the population and leads to a decline in the working age population as older generations of workers are replaced by substantially less younger cohorts. This results from low and further declining birth rates; women are having fewer children and having them later in life. On the other end of the spectrum older people are now living longer due to improvements in health and medical advancements. Staggeringly there are now more people in the UK aged 60 and above than there are under 18. (Age UK – Later Life in the UK).

Bachman (2017) noted that “a criticism of conventional-type dependency ratios is that dependents of different ages all have the same weight in the calculations: a child and an old person each count as one dependent; there is no allowance for possible differences in consumption or support requirements” (Bachman, 2017, p. 10).

Ageing populations have the potential to stimulate migration and these flows could be used to raise the labour supply. This could create growth in the economy to match the economic needs of the country they migrate to. Migrants can fill shortages for certain unskilled and semi-skilled jobs and therefore immigration could be a positive factor in addressing the ageing workforce (Carone, G. et al. 2005). But there are also reasons. Countries may find it politically and socially difficult to accept large numbers of migrants. In some countries the migrants are leaving may suffer from a “brain drain.”

51% 전체 유사성

3 제외 →

일치 그룹

1 출처

겹치는 출처 표시 ⓘ

1 제출된 작업

Test RA on 2023-08-16 29%

⌵ 3 text blocks 711 일치한 단어

2

2 제출된 작업

Vanessa Nicolaidis TFS University on 2021-05-10 5%

⌵ 1 text block 110 일치한 단어

‘출처’를 클릭하면 높은 %로 매치된 출처 순으로 매치된 부분의 출처 표시

각 출처의 색깔과 번호는 본문 내에 같은 색깔과 번호로 표시되며, 클릭시 본문 내 해당 부분으로 이동

결과 확인: 다운로드 -> 유사성보고서

The screenshot displays the iThenticate web interface. At the top, the user 'Janet Kim' is logged in, and the document 'UK Economy 2.docx' is being analyzed. The interface shows a document preview on the left with highlighted text and a summary panel on the right. The summary panel indicates a 51% overall similarity rate. A '다운로드' (Download) menu is open, showing options for downloading the similarity report, original content, AI-generated report, and email. A callout box provides instructions on how to download the PDF report and notes that AI-generated content is highlighted in blue. A table at the bottom shows similarity percentages for different text blocks.

United States, in terms of population. And both China and India will start aging in the near future .

이 텍스트 제외

1. Economic Impact of Ageing Population

An ageing population has an impact on labour supply. It increases the average age of the population and leads to a decline in the working age population as older generations of workers are replaced by substantially less younger cohorts. This results from low and further declining birth rates; women are having fewer children and having them later in life. On the other end of the spectrum older people are now living longer due to improvements in health and medical advancements. Staggeringly there are now more people in the UK aged 60 and above than there are under 18. (Age UK – Later Life in the UK).

Bachman (2017) noted that “a criticism of conventional-type dependency ratios is that dependents of different ages all have the same weight in the calculations: a child and an old person each count as one dependent; there is no allowance for possible differences in consumption or support requirements” (Bachman, 2017, p. 10).

Ageing populations have the potential to stimulate migration and these flows could be used to raise the labour supply. This could create growth in the economy provided the skills of the migrants broadly match the economic needs of the country they move to. Many European countries already rely on migrants to fill shortages for certain unskilled and skilled tasks especially in the health care sector; therefore immigration could be a positive factor in the adjustment of the labour market due to the ageing workforce (Carone, G. et al. 2005). But these large inflows may not be feasible for various reasons. Countries may find it politically and socially difficult to integrate so many immigrants and the countries the migrants are leaving may suffer from a “brain drain.”

유사성 47% 사용자 지정 섹션 플래그 2 AI 글쓰기 31%

51% 전체 유사성

3 제외 →

일치 그룹

겹치는 출처 표시 ⓘ

1 제출된 작업

다운로드

- 유사성 보고서
- 유사성 보고서 인쇄
- 원래 제출물
- AI 글쓰기 보고서
- 이메일

29%

5%

1 text block 110 일치한 단어

AI 글쓰기 감지 기능

1 AI 글쓰기 31%

유사성 47% 사용자 지정 색선 플래그 2

Quintessence feature is enabled.

AI 생성 전용 < >

... a pivotal decade for the global economy, marked by significant changes, economic challenges, and transformations that continue to influence economic thought and policy today. This document explores the economic landscape... lasting impact on both the United States... One of the defining features of the severe recession of the early 1980s was the Organization of Petroleum Exporting Countries (OPEC) price shock, which led to the Yom Kippur War, leading to a sharp increase in oil prices, triggering stagflation—a unique economic condition characterized by high inflation and unemployment could rise. In the United States, the Federal Reserve's tight monetary policy aimed at curbing inflation contributed to a severe recession in the early 1980s. Paul Volcker's tenure at the Federal Reserve was characterized by a commitment to fighting inflation through high interest rates. "By raising interest rates to historic highs, he effectively broke the back of inflation but at the cost of a sharp economic downturn. This period marked a shift away from Keynesian economics towards monetarism, emphasizing the role of money supply in controlling inflation. The seventies also saw significant developments in international trade and globalization. The United States abandoned the Bretton Woods system in 1971, ending the convertibility of the dollar into gold and ushering in an era of floating exchange rates. This shift had far-reaching implications for... more volatile, affecting export competitiveness and...

2 AI 글쓰기 보고서

31%가 AI로 감지됨 ⓘ

백분율은 AI가 생성했을 가능성이 있는 텍스트와 AI로 각색되었을 가능성이 있는 AI 생성 텍스트를 조합한 양을 나타냅니다.

☰ 제출물 분석

1페이지 6페이지

1 AI 생성 전용 31%
대규모 언어 모델의 AI 생성 텍스트일 가능성이 높습니다.

2 AI를 통해 각색된 AI 생성 텍스트 0%
AI 각색 도구나 단어 스피너를 사용하여 수정되었을 수 있는 AI 생성 텍스트일 가능성이 높습니다.

FAQ 리소스 가이드

FAQ 보기 리소스 보기 가이드 보기

4/6페이지 2308 개 단어 145%

고지사항 숨기기

부가 기능: 제외 기능 -필터 기능

유사성 47 **51%** 전체 유사성

1

필터

필터

← 유사성 보고서로 돌아가기

United States, in terms of population. And both China and India will sta 3 제외 →

1. 이 텍스트 제외
2. 제출물 비교 대상과 제외 필터 설정

일치 그룹 출처

51% 전체 유사성

21 Matching Text Blocks

제출물 비교 대상 ⓘ

유사성 검사를 위해 하나 이상의 출처 유형을 선택하십시오.

- 제출된 작업
- 인터넷 콘텐츠
- 출판물
- Crossref
- Crossref 게시된 내용
- 견본 인쇄 출처

제외 필터 ⓘ

제외 필터 ⓘ

- 참고 문헌 제외
- 인용 텍스트 제외
- 인용 텍스트 제외
- 초록
- 연구 방법 및 재료
- 소량 일치 제외

1) '제출물 비교 대상'은 특별한 이유가 없다면 모두 포함된 것으로 유지
단, 견본 인쇄 (Preprint)는 정식 동료 평가 (peer review)에 앞서 공개 서버에 게시된 원고이므로 이를 포함할지 여부에 따라 체크/미체크 선택

2) '제외 필터': 유사성 보고서에 포함' 항목들 중 검토의 편의성을 위해 잠시 제외해보고자 하는 항목이 있다면, 해당 항목 옆 박스를 클릭하여 체크

참고문헌: 논문 가장 뒤쪽 '참고문헌'/'reference' 제목 아래 리스트 제외
인용 텍스트 제외 1 (Exclude Quoted texts): 쌍따옴표 ("...") 처리한 인용문 제외
인용 텍스트 제외 2(Exclude Cited texts): 출처 표기한 텍스트 제외
초록: 논문 중 초록 섹션 제외
연구 방법 및 재료: 논문 중 연구방법 및 재료 섹션 제외
소량 일치: 몇 단어 이하 매치된 것은 제외

3. 제외 원하는 것 체크 후 하단의 '필터 적용' 클릭
*원래대로 복구하고자 할 때는 박스를 한 번 더 클릭하여 체크를 없앤 후 '필터 적용' 클릭

4. 설정 종료 후 '필터' 텍스트 하단의 <유사성 보고서로 돌아가기> 클릭

취소

필터 적용

부가 기능: 특정 출처/텍스트블록 제외 기능

2

이 텍스트 제외

Hyaluronic acid (HA) is a high molecular weight macromolecule consisting of a linear polysaccharide chain with repeating units of N-acetyl D-glucosamine and D-glucuronic acid [5]. It is commonly present in body fluids and in various tissues, including connective tissues, epithelia and skin. Serving as an important structural element of the ECM, HA controls cell proliferation, differentiation, migration and adhesion. HA can enhance the differentiation of embryonic stem cells and is used to culture embryonic stem cells in vitro. HA is used to implant cells into the mouse embryo to implant cells into the mouse embryo.

1. 특정 출처 제외:

각 출처 하단의 '일치 제외'를 클릭하면 해당 출처가 결과에서 제외
-> 본인이 이미 출판한 논문과 매치되는 경우, 스스로 해당 출처를 제외해봄으로써 제외가 반영한 결과 확인 가능

2. 본문 내 특정 텍스트 제외: 하이라이트된 특정 텍스트를 제외하기 원할 때 마우스 커서를 해당 텍스트 블록에서 클릭하면 검정색 '이 텍스트 제외' 버튼 생성, 클릭시 해당 부분 제외된 결과 확인 가능

*턴잇인의 데이터베이스에서 삭제되는 것은 아닌, 결과상의 임시 제외 결과

99 67

인터넷

누락직접인용

stemcellres.biomedcentral.com

<1%

1 text block 8 일치한 단어

1 / 1

8 개 단어

<https://stemcellres.biomedcentral.com/articles/10.1186/s13287-023-03351-2>

under physiological conditions limit its use in biomedical applications. Conjugation with peptides or other hydrogels may assist to overcome some of these drawbacks [48 , 65]. Hyaluronic acid Hyaluronic acid (HA) is a relatively high molecular weight non-sulfated glycosaminoglycan (GAG) containing repeated units of (β-1,4)-linked d -glucuronic acid and (β-1,3)-linked N -acetyl- d -glucosamine [77]. It is widely distributed throughout

1

전체 출처 본문 보기

일치 제외

부가 기능: 특정 출처/텍스트블록 복원 기능

2% 전체 유사성

필터

49제외 →

1

일치 그룹

출처

- 결과
1. 제외된 특정 출처들은 전체 유사성 % 아래 (숫자) 제외-> 로 표시
복원 희망시, (숫자) 제외-> 클릭
 2. 각 출처 및 텍스트블록 옆 복원 아이콘을 클릭하면 제외 부분 복원
 3. 제외한 모든 특정 출처를 한 번에 복원 희망시 '모든 출처 포함' 버튼 클릭
제외한 모든 본문 내 텍스트 블록 복원 희망시 '모든 텍스트 블록 포함' 버튼 클릭
 4. 상단의 '제외' 텍스트 아래의 <- 유사성 보고서로 돌아가기 클릭시,
원래 결과 보고서 화면으로 복귀

제외

<- 유사성 보고서로 돌아가기

4

출처 제외

3

모든 출처 포함

제출된 작업

tii-pes-originality

2



제출된 작업

Vanessa Nicolaidis TFS University



제출된 작업

University of Ulster



제출된 작업

Hogwarts-ForTraining



제출된 작업

Test RA



텍스트 제외

3

모든 텍스트 블록 포함

operation for affording me this opportunity to fur...



repository.up.ac.za

파일 관리

폴더 추가

편집

이동

공유

삭제

업로드



제목

작성자

유사성

추가한 날짜 ↓

새 폴더

폴더 이름

폴더 이름

취소

추가

'폴더 추가' 클릭시 폴더 생성되며,
이름 지정 후 '추가' 버튼 클릭

사용자 및/또는 그룹 초대

초대

이 폴더는 계정 내의 사용자 및 그룹과만 공유할 수 있습니다.

나의 폴더 공유 희망시,
'공유' 클릭 후 공유 원하는 이의 이메일 주소를 기입 후 '초대'
클릭

iThenticate

- 내 파일
- 공유한 항목
- 휴지통
- 설정

내 파일

도움말

My Files

파일 관리 폴더 추가 편집 이동 공유 삭제

	제목	작성자	유사성
<input type="checkbox"/>			<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; width: fit-content; margin: 0 auto;"> <p style="margin: 0;">데이터베이스 비교</p> <p style="margin: 0;">문서 간 비교</p> </div>

파일 업로드

주요 파일 3

+ 파일 선택

비교 파일

주요 파일과 비교할 파일을 최대 5개까지 선택하십시오.

+ 파일 선택

파일 요구 사항

참고: 문서 간 비교를 위해 제출된 파일은 개인 데이터베이스에 추가되지 않습니다.

확인

취소

1

2

턴잇인이 제공하는 데이터베이스와의 비교가 아닌, 내가 가진 특정 문서들 간의 비교가 필요할 경우 '업로드' 버튼 옆 꺾쇠 모양을 클릭 후 '문서 간 비교' 클릭

주문서가 될 파일을 '파일 선택' 클릭, 작성자 이름과 성 기입 후 업로드, 그것과 비교하게 될 파일을 비교 파일 란의 '파일 선택' 클릭 후 업로드 후 확인 클릭

4

작성자 이름

작성자 성

문의

이용 관련 문의: koreasales@turnitin.com 02-3498-5902

기술 지원 (에러): tiisupport@turnitin.com 접수

이름, 소속학교, 학과, 신분, 이메일 주소를 포함하여 케이스를 자세하게

기술하여 메일을 보내주세요. (한국어로 작성 가능)

Help page: <https://help.turnitin.com/ithenticate.htm>

<https://help.turnitin.com/ithenticate/user/overview-of-the-similarity-report.htm>