논문유사도검사 (상세보기) 결과 첨부 방법

- 1. 한국학술지인용색인 홈페이지(http://www.kci.go.kr)에 접속하여 개인회원으로 로그인한다.
- 2. "논문유사도검사" 메뉴를 클릭하면 KCI 문헌 유사도 검사 서비스(<u>http://check.kci.go.kr</u>)로 이동한다.
- 3. "파일 업로드" 탭에서 투고 논문 파일을 첨부하여 유사도 검사를 실행한다.

KCI 문헌 유사도 검사 서비스	2992.
· 본인의 PC 에 저장된 논문 파양을 업로드하여 유사도 검사를 할 수 있습니다.	• 유의사항 XC 문헌 목서도 갑시에서 나타나는 유서도 수치는 단순한 자 동갑사 결과이도로, 문헌 간 유사여부 한단을 위하시는 반도 시 책당 분여 전문가의 직접 검사가 필요할을 알려드립니다
2408 - 2408	92/2222 S2 - 32
· 파일은 한 제 또는 그 이상 여러 제품 등시에 선택해서 접로드 할 수 있습니 (2) · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	ICA. • alaz • alaz • pott 3 RANZ BAN Revenue la Constituc

KCI 문헌 유사도 검사 /	서비스 ^{클라}		
이라드라 테이프에 기가 이 이 나도 건나 사내에 가해 좋아하는 이 아니 네		• 유의사항 KC 문변 유사도 결사에서 나타나는 유사도 수치는 단순한 차 불결사 결과이므로, 분한 간 유사에부 판단을 위해서는 판도 시 하당 분에 전문가의 직접 결사가 필요할을 달해도됩니다.	
10.4			-314
0.0 NRU	8A9	43848 4468	Malan 📄
1 2016/10/20 年2日第二日日	- 1 -	95 - 173	BARR D
49623		मध्र छग्रन्त सम	AHM

5. "유사도 결과" 탭 유사도 검사 목록(파일별)에서 해당하는 업로드 파일명을 클릭한 다.

KCI 문헌 유사도	검사 서비스	
파일 업로드 UPLOAD	유사도 결과 RESULT	
🔍 유시	도 검사 목록 (파일별)	* 유의사항 KCI 문헌 유사도 검사에서 나타나는 유사도 수지는 단 순한 자동검사 결과이므로 문헌 간 유사여부 판단을 위해서는 반드시 해당 분야 전문가의 직접 검사가 필요 함을 알려드립니다.
› 업로드한 파일들에 대해 Z	각의 유사도 검사 상세결과를 확인할 수 있습니다.	
갑사망	투고논문 유사도검사	
비교 명위	[16] と思]	
김사 설정	유사율 기준 [5바졀] ,인용문장 [포협] , 출처표시문장 [(포함) ,목차/참고문헌[제외]
평균 유사율	8 6.	
등록 파일 수	т	
겁사완료 파일 수	1	
김사물가 파일 수	0	
검사 열자	2017/08/30 15:48:15	
유사도 검사 상태	겁사완료	
Den an an areas and and		종합결과 <u>다운로드</u>
변호	업로드 파빌명	유사율
1 DECE 온라인 투	고 요럽.hwp	8%
		Powered by Copyliner
목록 새로고침		수정 재검사

4. "유사도 결과" 탭 유사도 검사 목록(그룹별) 화면에서 해당하는 검사명을 클릭한다.

6. 유사도 검사 결과 화면의 상단 오른쪽에 '다운로드' 단추를 클릭하면 활성화 되는 '상세보기' 단추를 클릭하면 KCI 문헌 유사도 검사 결과 확인서(상세보기)를 PDF형식의 파일로 다운받을 수 있다.



7. 신규논문제출 시, KCI 문헌 유사도 검사 결과 확인서(상세보기)를 첨부하여 제출한다.

유사도 검사 종합 및 요약보기 파일로 업로드 할 경우 논문 접수 불가