고소 각

- 처음 사용자가 방문시에 데이터(텍스트)를 입력할 수 있다.

- **입력 받은 데이터를 모델은 형태소분리후에 분석한다.**

- 분석한 데이터를 바탕으로 처벌이 가능한지 불가능한지 판단하여 알려준다.

- **자세한 분석결과+법적효력+절차 등 추가정보를 알고 싶으면 로그인 팝업창이 뜬다.**

- 로그인 창에서 회원가입, 로그인, 회원정보수정 기능이 있다.

- 로그인 시에는 본인의 분석결과를 저장할 수 있다.

- 로그인 시에는 1대1 상담 게시판을 이용할 수 있다.

- 전문 변호사 상담신청 이용 기능

- 분석내용을 문서화하여 파일로 다운로드 할 수 있다.

- 분석결과 처벌이 가능하다 예측되면 비슷한 판례를 알려준다.

- 서비스 이용시에 서비스 악용 시 처벌 가능 경고문 및 데이터 보관을 팝업

- SNS게시글, 유튜브 등 본인의 게시글에 작성되는 댓글들을 모델이 분석하여 고소각을 알려준다

- 회원가입시 요구 정보

- ID, 비밀번호, 이름, 이메일 + 추가정보를 본인이 수정 시 입력가능

<비로그인 시 서비스 내용>

1. 사용자들이 웹사이트에 접속한다.
2. 판별을 원하는 데이터를 텍스트필드에 제공한다. (분석 버튼 클릭)
3. 웹서버가 데이터를 분석해서 결과를 보여준다. (처벌 가능/불가능)
4. 자세히 보기 버튼을 클릭하면 로그인 창이 뜬다.

<로그인 시 서비스 내용>

1. 웹서버가 데이터를 분석해서 결과를 보여준다.
2. 자세히 보기 버튼을 클릭하면 분석결과를 구체적으로 제공한다.
3. 분석결과를 게시판에 작성가능
4. 1:1 매칭 기능을 이용가능 (실시간 채팅)