

Dokumentasi API- Sensor Judol

1. Overview

API ini digunakan untuk melakukan penyensoran teks yang mengandung pola situs judi online.

2. Base URL

<https://api.sensorjudol.online/predict>

3. API KEY

Setiap request harus mengirim header berikut:

x-api-key: <API_KEY>

4. Endpoint

<https://api.sensorjudol.online/predict>

Method: POST

Body (JSON):

```
{  
  "text": "string",  
  "threshold": FLOAT (0.01-0.99)  
}
```

Body Example (JSON):

```
{  
  "text": "Grup WA kantor tiba-tiba bahas main di kursimalam66, aku diem aja 😊",  
  "threshold": 0.9  
}
```

Response Example:

```
"name": "TestA",  
  "original text": "Grup WA kantor tiba-tiba bahas main di kursimalam66, aku diem aja 😊",  
  "censored text": "Grup WA kantor tiba-tiba bahas main di ##### aku diem aja 😊",  
  "defined threshold": 0.9,  
  "tokens": [  
    {"word": "Grup",
```

```
        "confidence": 0.0,  
        "flagged": false  
    },  
    {  
        "word": "WA",  
        "confidence": 0.0,  
        "flagged": false  
    },  
    {  
        "word": "kantor",  
        "confidence": 0.0,  
        "flagged": false  
    },  
    {  
        "word": "tiba-tiba",  
        "confidence": 0.0,  
        "flagged": false  
    },  
    {  
        "word": "bahas",  
        "confidence": 0.0,  
        "flagged": false  
    },  
    {  
        "word": "main",  
        "confidence": 0.0,  
        "flagged": false  
    },  
    {  
        "word": "di",  
        "confidence": 0.0,  
        "flagged": false  
    }
```

```
        },
        {
            "word": "kursimalam66",
            "confidence": 0.999,
            "flagged": true
        },
        {
            "word": "aku",
            "confidence": 0.011,
            "flagged": false
        },
        {
            "word": "diem",
            "confidence": 0.006,
            "flagged": false
        },
        {
            "word": "aja",
            "confidence": 0.0,
            "flagged": false
        },
        {
            "word": "😊",
            "confidence": 0.0,
            "flagged": false
        }
    ],
    "max confidence": 0.999
}
```

name	TestA		
original text	Grup WA kantor tiba-tiba bahas main di kursimalam66, aku diem aja 😊		
censored text	Grup WA kantor tiba-tiba bahas main di ##### aku diem aja 😊		
defined threshold	0.9		
tokens [12]			
	word	confidence	flagged
0	Grup	0	false
1	WA	0	false
2	kantor	0	false
3	tiba-tiba	0	false
4	bahas	0	false
5	main	0	false
6	di	0	false
7	kursimalam66,	0.999	true
8	aku	0.011	false
9	diem	0.006	false
10	aja	0	false
11	😊	0	false
max confidence	0.999		

5. Curl Example

```
curl -X POST " https://api.sensorjudol.online/predict" -H "Content-Type: application/json" -H "x-api-key: APIKEY" -d '{"text": "contoh teks", "threshold": 0.9}'
```

6. Error Codes

200 – Sukses

401 – API Key salah

500 – Server error

7. Notes

- Confidence model digunakan untuk acuan sensor kata. Confidence model bisa diatur dari 0.01 - 0.99, apabila confidence sensor pada kata itu berada diatas

value confidence, maka kata tersebut akan disensor. Confidence 1.0 akan secara otomatis disensor

- API ini menyimpan log meta dan teks untuk analitik komentar yang mengandung judi online secara berkala.