

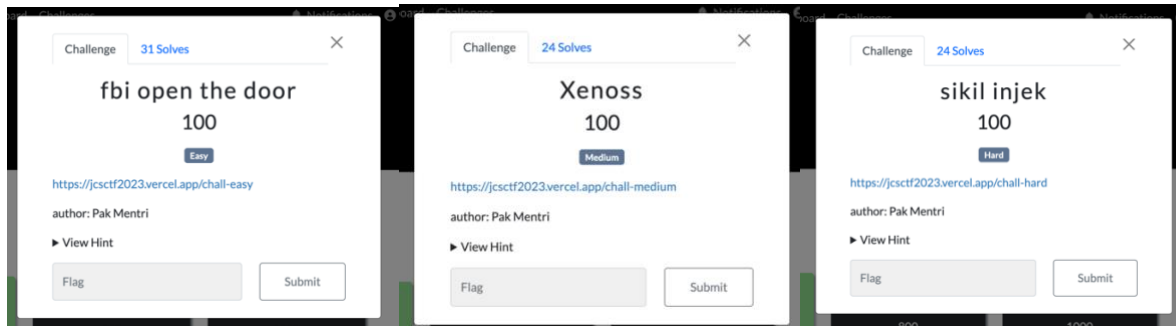
## CTF Jogja Cyber Security



Hizbullah Najihan  
(h1zz)

## Web

### - Challenge



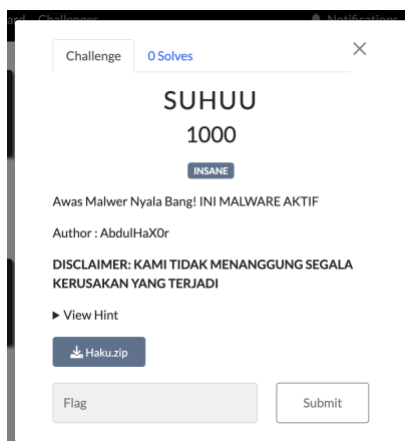
- Tadi mendapat path file yang menunjukkan tempat lokasi flag di dalam salah satu file js namun sudah lupa langsung saya kirim link nya

<https://jcsctf2023.vercel.app/app/immutable/chunks/flag.cd4ff4f8.js>

```
function s(n){return(n==null?void 0:n.length)!=void 0?n:Array.from(n)}const u={IDOR:"jcs_flag{84Nh_n0r_h3k3r_h4l4L}",XSS:"jcs_flag{XSS_OpenMember2023_JogjaCyberSec}",SQLI:"jcs_flag{GudDahbisaBobolBankKurasRekeningnyaPakKetua}"};export{u as F,s as e};
```

Disitu terlihat langsung mendapat tiga flag sekaligus

## Free



- Check file dengan cara berikut

```
→ haku file hakunamatata.exe
hakunamatata.exe: PE32 executable (GUI) Intel 80386 Mono/.Net assembly, for MS W
indows
```

- Kemudian buka file menggunakan IDA
- Buka tab Hex View-1
- Scroll sampai bawah sendiri
- Berikut hasil Langkah di atas

```
00  n.....x.s.l.t...
00  j.c.s._.f.l.a.g.
00  [.a.n.j.a.y._.h.
00  3.k.e.r._.l.3.3.
00  7.]...f.l.a.g...
00  t.x.t...L.I.A.T.
00  .f.l.a.g...t.x.
    t..b.a.n.h....
```