

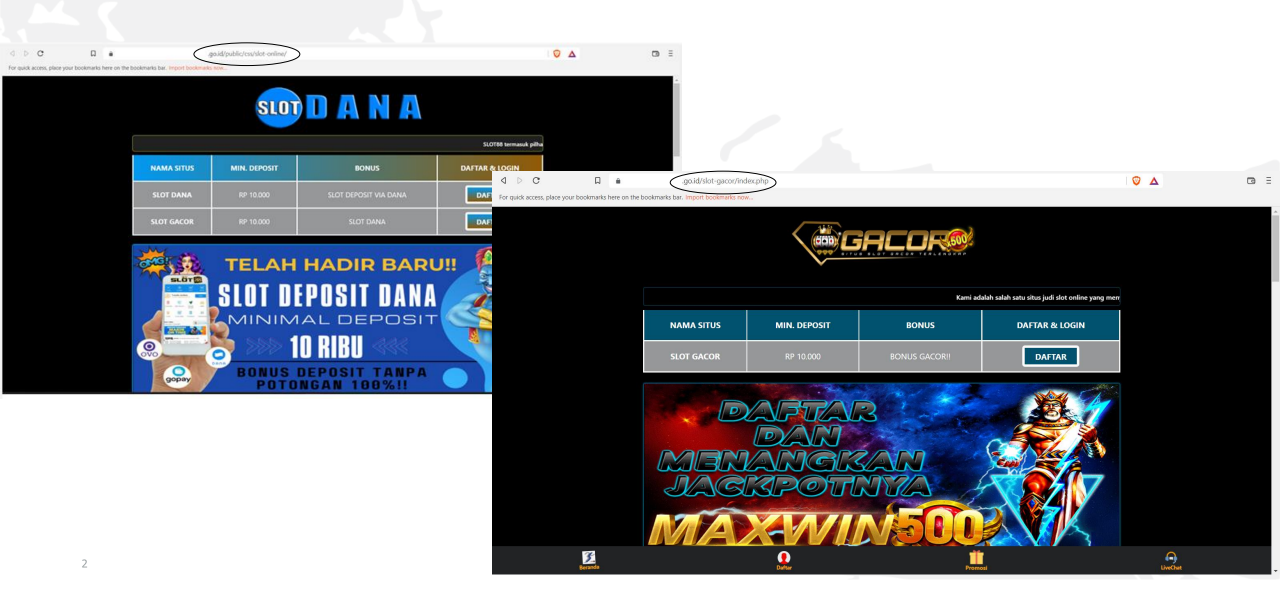
# Perbaikan dan Mitigasi Insiden Web Judi Online

- Direktorat Operasi Keamanan Siber

BERSAMA BSSN NEGARA AMAN SEJAHTERA | 8 FEBRUARI 2023



## Gambaran Umum



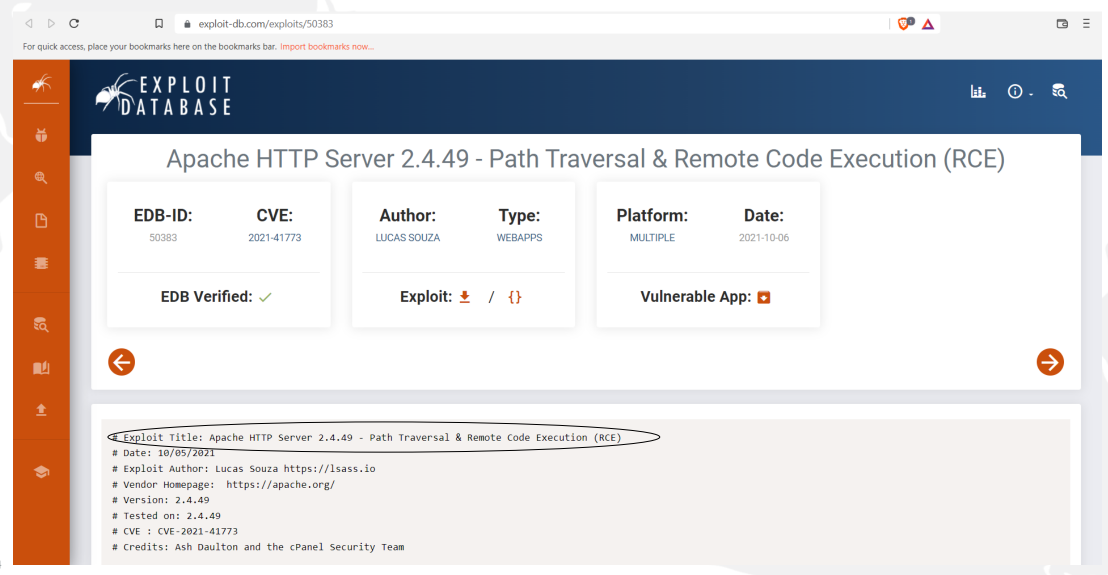


#### Penyebab Terjadinya Situs Judi Online

- Menggunakan CMS/Teknologi yang outdated
- File Upload File yang tidak disanitasi
- XSS (Input file yang tidak disanitasi)
- Membuka port remote/shell pada ip publik



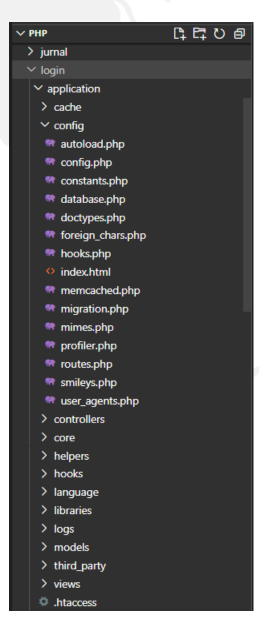
#### Menggunakan CMS/Teknologi yang outdated



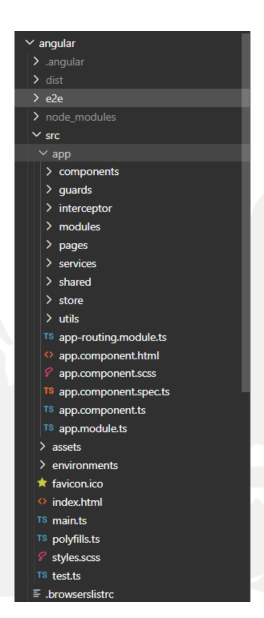


#### Menggunakan CMS/Teknologi yang outdated

Pada PHP /var/www/html

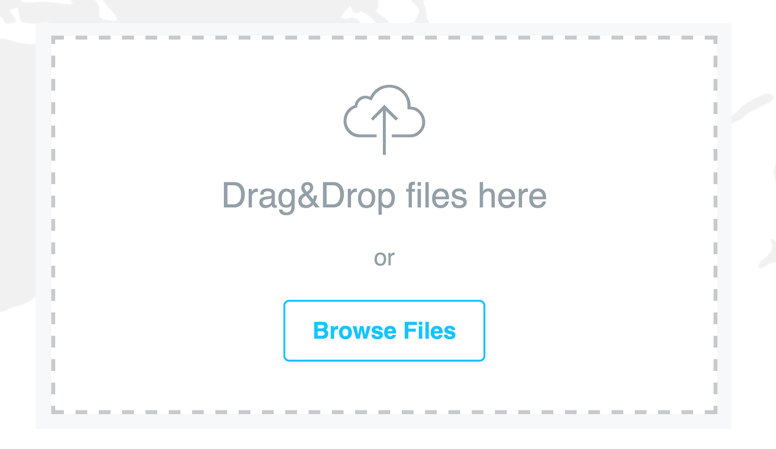


Pada Teknologi yang lebih modern





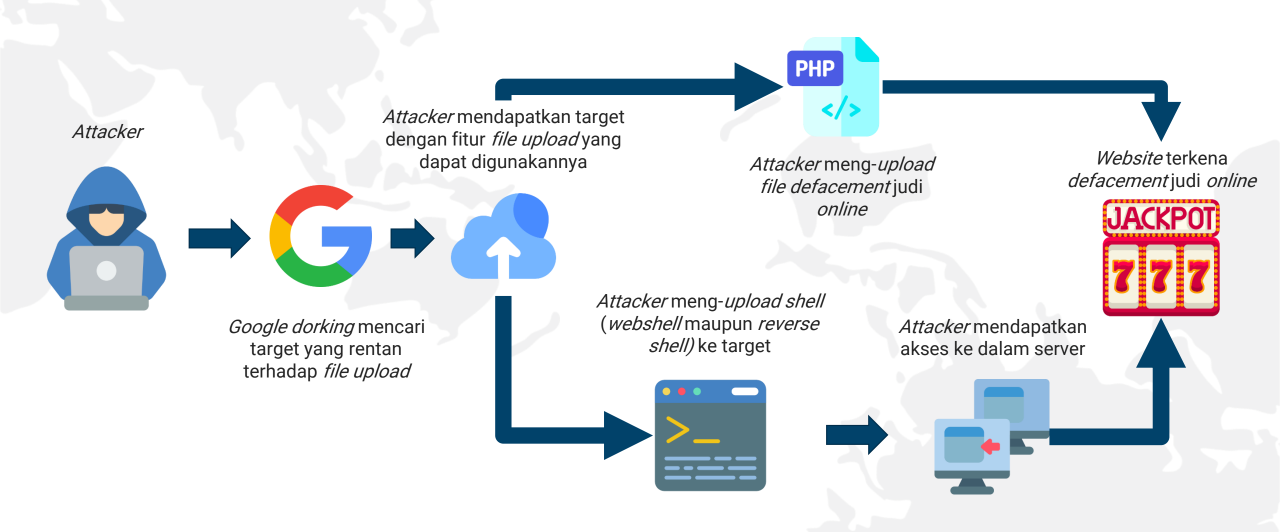
## ■ File Upload File yang tidak di sanitasi



- Pembatasan Ekstensi baik secara front-end, maupun back-end

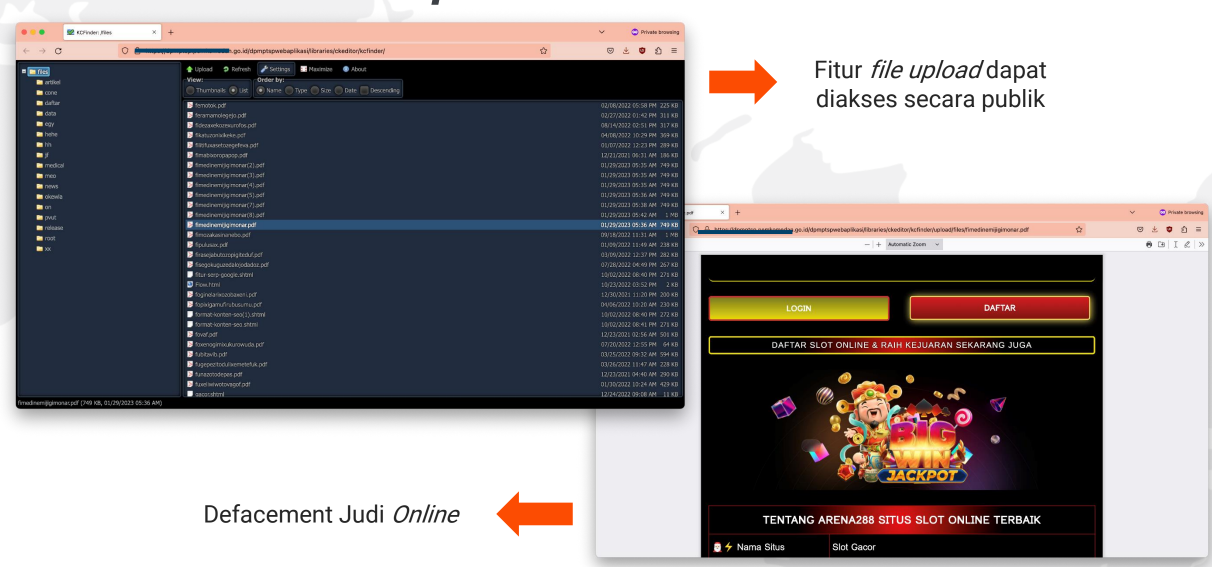


#### File Upload Yang Tidak disanitasi



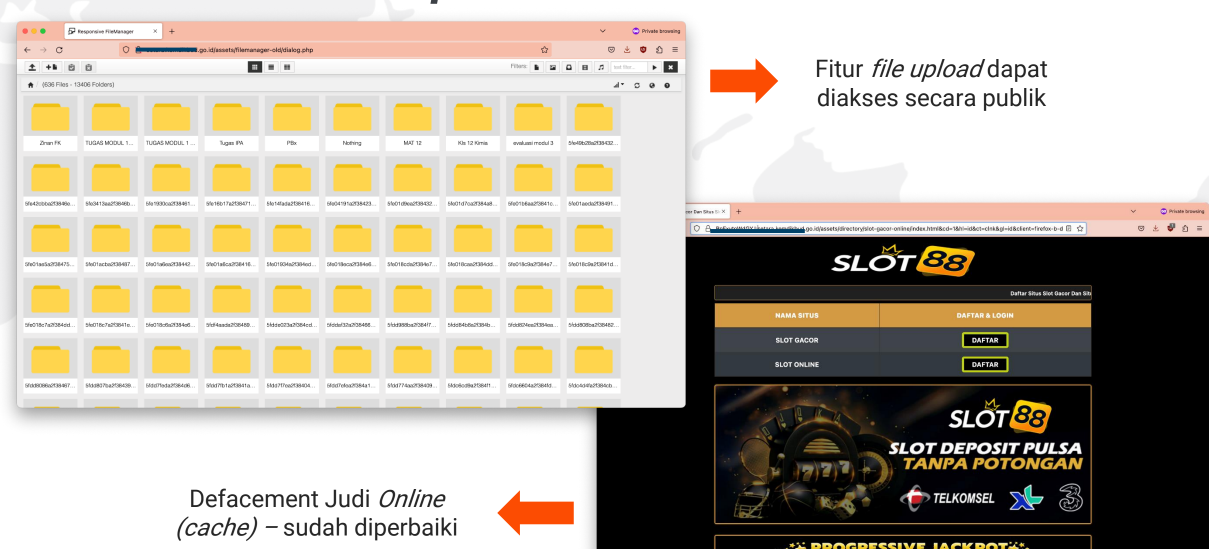


## **Proof of Concept Web Defacement Judi Online – File Upload**



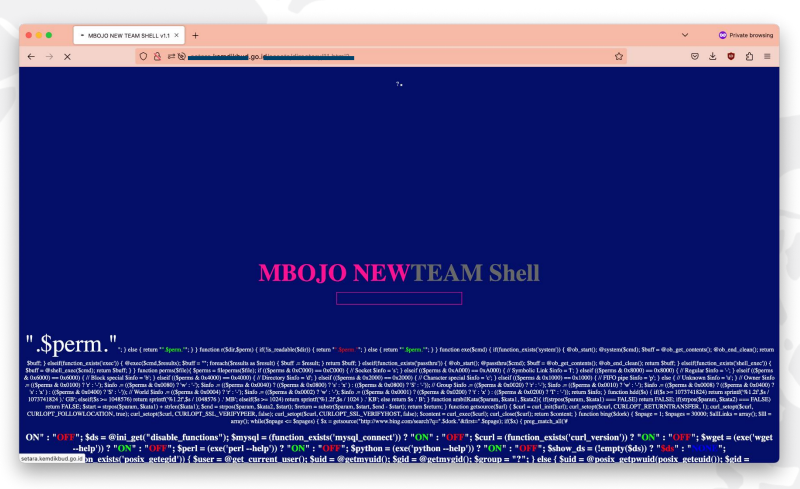


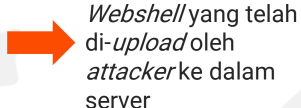
## **Proof of Concept Web Defacement Judi Online – File Upload**





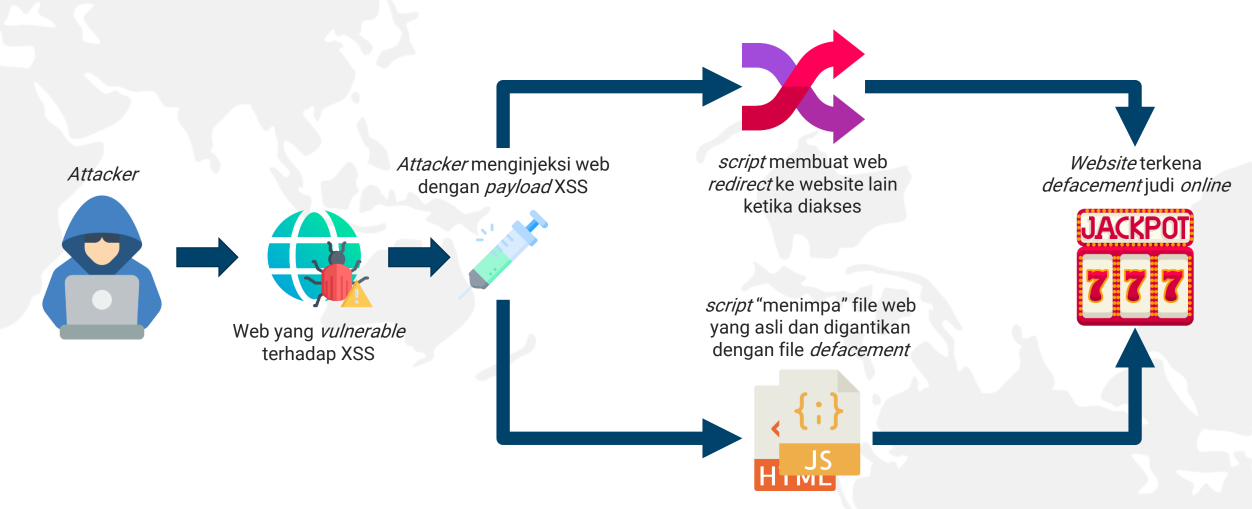
## **Proof of Concept Web Defacement Judi Online – File Upload**





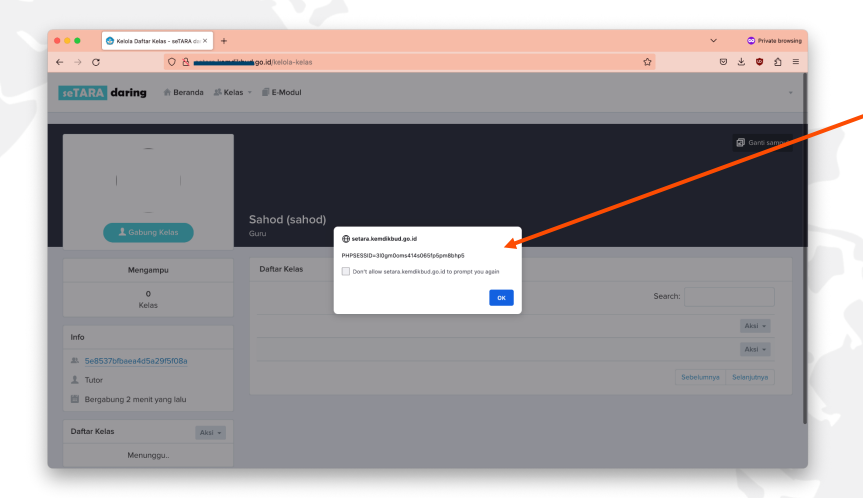


## Kemungkinan Penyebab Utama Web Defacement Judi *Online – XSS*





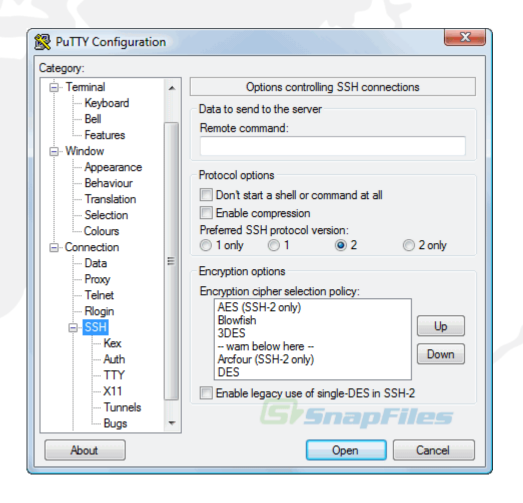
## **Proof of Concept Web Defacement Judi Online – XSS**

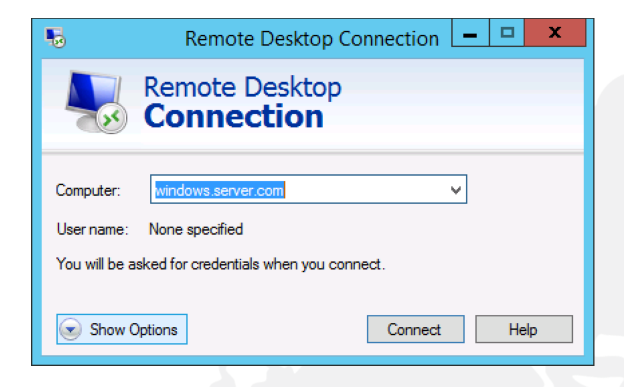


script yang diinjeksikan ke dalam web berhasil dieksekusi



## Membuka Port SSH/Remote Desktop pada IP Publik







#### Perbaikan Website Terdampak





## Perbaikan Website Terdampak

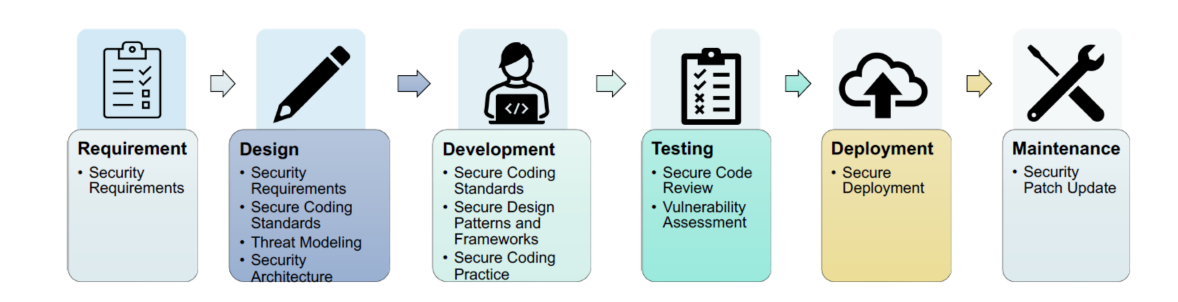
No	Objective	С	Keterangan
1	Menentukan sistem yang terdampak dan segera melakukan isolasi terhadap sistem yang terdampak ( (e.g Melakukan <i>disconect</i> melalui jaringan, ataupun pencabutan kabel <i>ethernet</i> dari sistem))	5	
2	Melakukan pengecekan terhadap <i>Content Management System</i> (CMS) yang digunakan, apakah sudah menggunakan versi terbaru atau belum		
3	Melakukan pengecekan terhadap <i>Plugin</i> yang digunakan, apakah sudah menggunakan versi terbaru atau belum		
4	Melakukan pengecekan terhadap <i>username</i> dan <i>password</i> yang digunakan, apakah sudah menerapkan metode penggunaan <i>password</i> yang direkomendasikan	X	Sudah tidak menggunakan password default, dan sudah menggunakan kombinasi huruf besar dan kecil, angka, simbol, karakter unik
5	Menerapkan sistem <i>Two Factor Authentication</i> (2FA) pada sistem <i>login</i>	5	



## Perbaikan Website Terdampak

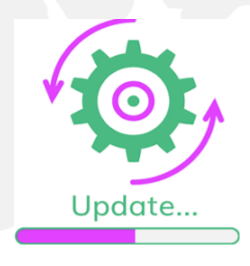
No	Objective	С	Keterangan
6	Melakukan <i>scanning webshell</i> seperti melakukan pengecekan file-file pada direktori <i>website</i> satu persatu untuk menemukan <i>webshell</i>		
7	Melakukan pengecekan konfigurasi <i>website</i> apakah ada perubahan pada konfigurasi atau kesalahan pada konfigurasi (missconfiguration)		Apakah masih ada yang HTTP, sanitasi input
8	Melakukan inventarisasi pada <i>website</i> yang masih aktif digunakan dan dikelola, serta menonaktifkan <i>website</i> yang sudah tidak pernah digunakan		
9	Memeriksa <i>port</i> internal yang terbuka dan dapat diakses oleh publik		Linux: netstat -tutlpn Windows: netsat -an   find "XX"
10	Melakukan <i>dump</i> atau <i>backup</i> terhadap file <i>website</i> , kemudian dikirimkan ke BSSN secara resmi dengan surat permohonan perbantuan analisis	X	Utamakan CSIRT yang sudah dimiliki
11	Menerapkan Whitelist/VPN ketika domain/subdomain digunakan untuk integrasi data sistem seperti API		





<u>Sumber : EC-Council Secure SDLC</u>





Update ke CMS/Teknologi Terbaru



Menguji keamanan aplikasi, Kemudian perbaikan



Menerapkan sistem keamanan seperti WAF/EDR



## File Integrity Monitoring

/var/www/html (file web)

