

WELCOME!!

```
FREE FLAG : CYHUNT24{WELCOME_CYBER_HUNT2024}
```

Perlu kah dijelaskan?

citylight

aku baru saja menikmati keindahan citylight di sebuah caffe dengan meminum 1 cup kopi, temukan plus code lokasi nya.

author : rsyid

Terdapat file waw.jpg yang berisi



Cari menggunakan Google Lens, lokasinya yaitu Kairos Coffee, salin kode plus nya yaitu X9X4+69. Flag = CYHUNT24{X9X4+69}

easy decode

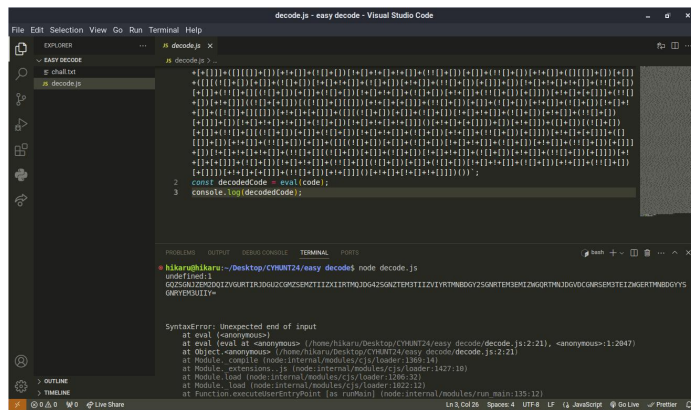
encode - decode

author : H4NN

Terdapat file chall.txt yang berisi

[illegible]

Yang merupakan JSF*ck Language, buat program sederhana untuk mendekripsi



Ditemukan hasil dekrip yaitu

"GQZSGNJZEM2DQIZVGURTIRJDGUG2CGMZSEMZTIIXIIRTMQJGD42SGNZTEM3TIIZVIYRTMNBBDGY2SGNRTM3EMIZWGQRTMNJGDVDCGNRSEM3TEIZWGERTMNBBDGYSGNRYEM3UIIY="

sepertinya itu adalah Base32, lakukan dekripsi menggunakan decoder online



Karena masih terenkripsi lakukan lagi dekripsi menggunakan decoder online



Flag telah ditemukan, Flag = CYHUNT24{just_decode_bradah}

ular aneh

katanya ini python tapi ko mirip code assembly?

millkywaay

Terdapat file chall.disas yang berisi bytecode python

3	0 RESUME	0
4	2 BUILD_LIST	0
	4 LOAD_CONST	1 ((134, 178, 144, 170, 156, 168, 100, 104, 246, 232, 144, 146, 166, 190, 146, 230, 190, 160, 242, 232, 208, 96, 156, 190, 146, 220, 190, 200, 146, 166, 130, 166, 250))
	6 LIST_EXTEND	1
	8 STORE_FAST	0 (flag)
6	10 LOAD_CONST	2 (<code object dec at 0x000002AD4D9B1730, file "chall.py", line 6>)
	12 MAKE_FUNCTION	0
	14 STORE_FAST	1 (dec)
	16 RETURN_CONST	0 (None)
Disassembly of <code object dec at 0x000002AD4D9B1730, file "d:chall.py", line 6>:		
6	0 RESUME	0
7	2 LOAD_CONST	1 ("")
	4 STORE_FAST	1 (dec)



Flag ditemukan, Flag = CYHUNT24{m4sih_P3m4nas4n_uNtuk_y4ng_BeLom_P4nas}

Destinasi

aku pengen liburan, dan ketemu satu foto yang bikin menarik untuk dikunjungi, bantu saya mencari tempat nya

Format FFlag : {Nama_Tempat_Nya}

author : zfernm

Terdapat foto yang bergambar



Lakukan pencarian menggunakan Google Lens, masukkan nama tempat sesuai format
Flag = CYHUNT24{Obelix_Sea_View}

Koko Doko?

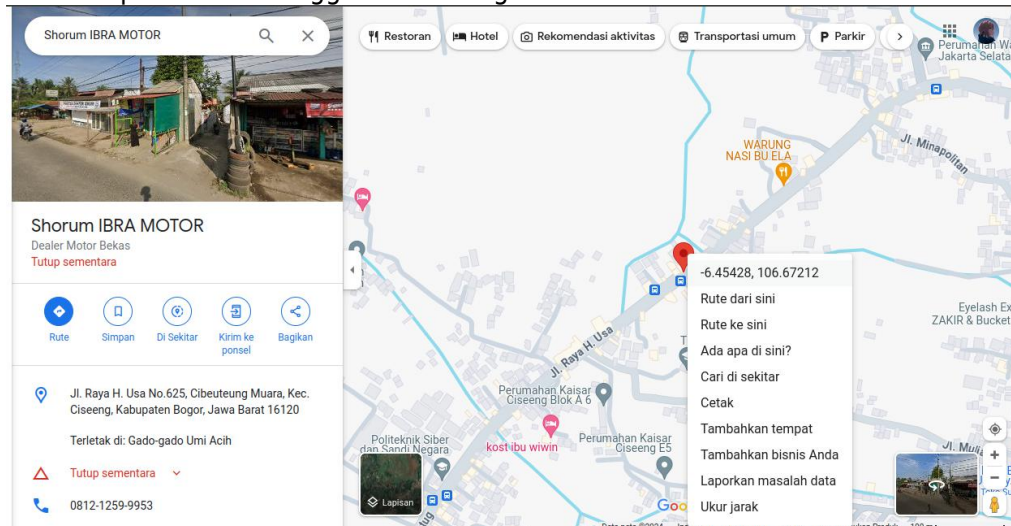
toko ini milik "kerabat" jauhku, bisakah kau temukan dimana toko ini? (flag: koordinat, dibulatkan hingga 3 digit dibelakang koma, misalnya: 10.2105252,77.461573, flag = CYHUNT24{10.210,77.461})

author : k.eii

Terdapat foto yang berisi



Lakukan pencarian menggunakan Google Lens



Setelah alamat ditemukan, masukkan koordinat sesuai dengan format Flag = CYHUNT24{-6.454,106.672}

Inggris Berduka

Aku sedang mengenang insiden memilukan 26 tahun lalu dan kemudian melihat mobil melintas dengan 5 digit nomor, aku tidak sempat mempotret mobilnya, tolong bantu aku menemukan mobilnya

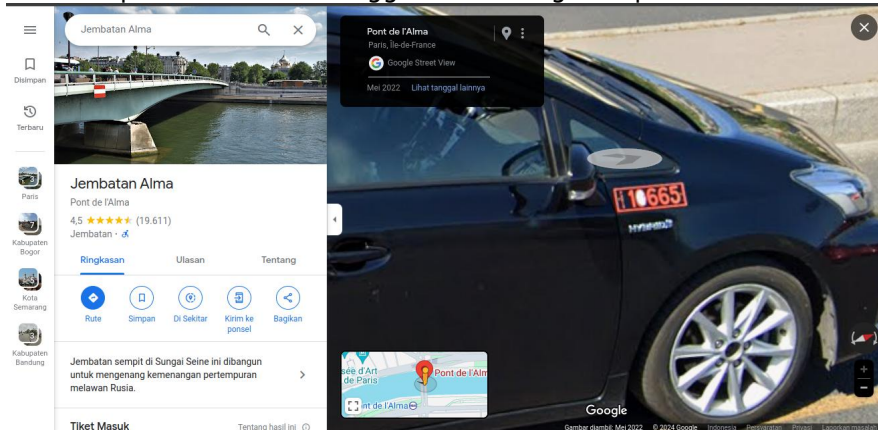
flag : CYHUNT24{XXXXXX}

millkywaay

Terdapat foto yang berisi



Lakukan pencarian foto menggunakan Google Maps



Masukkan 5digit nomor sesuai dengan format Flag = CYHUNT24{10665}

rail fense

aku adalah seorang bocah yang sedang bermain layangan, namun aku sedih karena layanganku tersangkut pada Pagar Rel, tolong bantu aku mengambilnya.

Plaintext= C2tw_YT4s__spb}HN{ufrueBUjomi

author : H4NN

Lakukan dekripsi menggunakan decoder online



Flag ditemukan = CYHUNT24{just_for_wsrmap_beiB}

simple curl

perintahnya cuma baca /flag

http://cyberhunt.my.id:8080/

author : rsyd

Lakukan perintah curl sederhana untuk mendapatkan Flag

Flag ditemukan = CYHUNT24{YmFieV9zaW1wbDNfZzBfY3VyYbA}

ayo maen tebak tebakan

author : H4NN

```
log.txt
Trying username: 'John' with password 'ajfhfwehgytydshgrlrgu'
Trying username: 'Alice' with password 'vbbhuwfkewufusgmjpwg'
Trying username: 'Bob' with password 'fjsjshbfewfendjsgisgl'
Trying username: 'Ema' with password 'janfhr dvydhvdsjybs'
Trying username: 'Michael' with password 'efweufwfdjfdvnyjdxbv'
Trying username: 'Sarah' with password 'fjsjshbfewfendjsgisgl'
Trying username: 'David' with password 'svhbvwuwrqwsdmskndj'
Trying username: 'Linda' with password 'wrgbrgrugtlgdvbsvbr'
Trying username: 'Peter' with password 'vbbhuwfkewufusgmjpwg'
Trying username: 'Olivia' with password 'sfjwghgulgngfjwgiwgl'
Trying username: 'Daniel' with password 'gwnjgihuglgnrvnswewtg'
Trying username: 'Elna' with password 'ajfhfwehgytydshgrlrgu'
Trying username: 'William' with password 'vbbhuwfkewufusgmjpwg'
Trying username: 'Sophia' with password 'fjsjshbfewfendjsgisgl'
Trying username: 'Thomas' with password 'janfhr dvydhvdsjybs'
Trying username: 'Grace' with password 'efweufwfdjfdvnyjdxbv'
Trying username: 'Alexander' with password 'fjsjshbfewfendjsgisgl'
Trying username: 'Julia' with password 'svhbvwuwrqwsdmskndj'
Trying username: 'Ryan' with password 'wrgbrgrugtlgdvbsvbr'
Trying username: 'Isabella' with password 'sfahfhwghgrgdvdsjys'
Trying username: 'Matthew' with password 'sfjwghgulgngfjwgiwgl'
Trying username: 'Emily' with password 'gwnjgihuglgnrvnswewtg'
Trying username: 'Jacob' with password 'ajfhfwehgytydshgrlrgu'
Trying username: 'Ava' with password 'vbbhuwfkewufusgmjpwg'
Trying username: 'Ethan' with password 'fjsjshbfewfendjsgisgl'
Trying username: 'Mia' with password 'janfhr dvydhvdsjybs'
Trying username: 'James' with password 'efweufwfdjfdvnyjdxbv'
Trying username: 'Charlotte' with password 'fjsjshbfewfendjsgisgl'
Trying username: 'Benjamin' with password 'svhbvwuwrqwsdmskndj'
Trying username: 'Budi' with password 'wrgbrgrugtlgdvbsvbr'
Trying username: 'Andi' with password 'sfajfhfwehgytydshgrlrgu'
Trying username: 'Citra' with password 'sfjwghgulgngfjwgiwgl'
Trying username: 'Dewi' with password 'gwnjgihuglgnrvnswewtg'
Trying username: 'Eko' with password 'ajfhfwehgytydshgrlrgu'
Trying username: 'Fajar' with password 'vbbhuwfkewufusgmjpwg'
Trying username: 'Galih' with password 'fjsjshbfewfendjsgisgl'
Trying username: 'Hesti' with password 'janfhr dvydhvdsjybs'
```

[illegible]

Results

Attempt to decode to multiple ASCII formats. See FAQ for details on HEX BIN DEC

ASCII output limited to printable characters (control chars and non-ASCII characters replaced by ?)

HEX /2

CYHUNT{tetap_ilmu_padi_abangku}

ASCII CONVERTER

★ ASCII CIPHERTEXT (DECIMAL, HEXADECIMAL, ETC.) (?)

435948554E547B74657461705F696C6D705F706164695F6162616E676B757D

★ PRINT RESULT IN HEXADECIMAL ☐

Flag ditemukan, tapi terdapat typo pada enkripsi flag nya :v, Flag = CYHUNT24{tetap_ilmu_padi_abangku}

searchengine

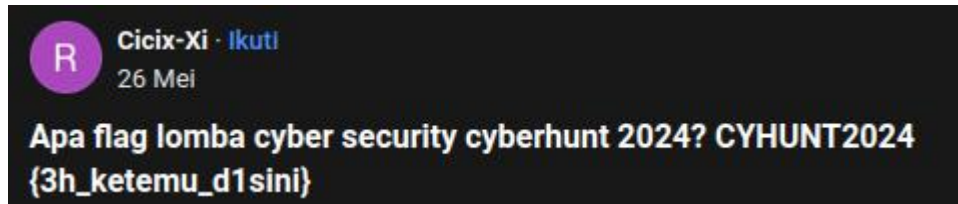
social question and answer site and online knowledge marketplace headquartered in Mountain View, California.

Apa flag lomba cyber security cyberhunt 2024?

hint: @Cicix-Xi

author : rsyid

Website yang dimaksud adalah Quora, masukkan nama pengguna Quora yaitu @Cicix-Xi



Flag = CYHUNT24{3h_ketemu_d1sini}

IMG

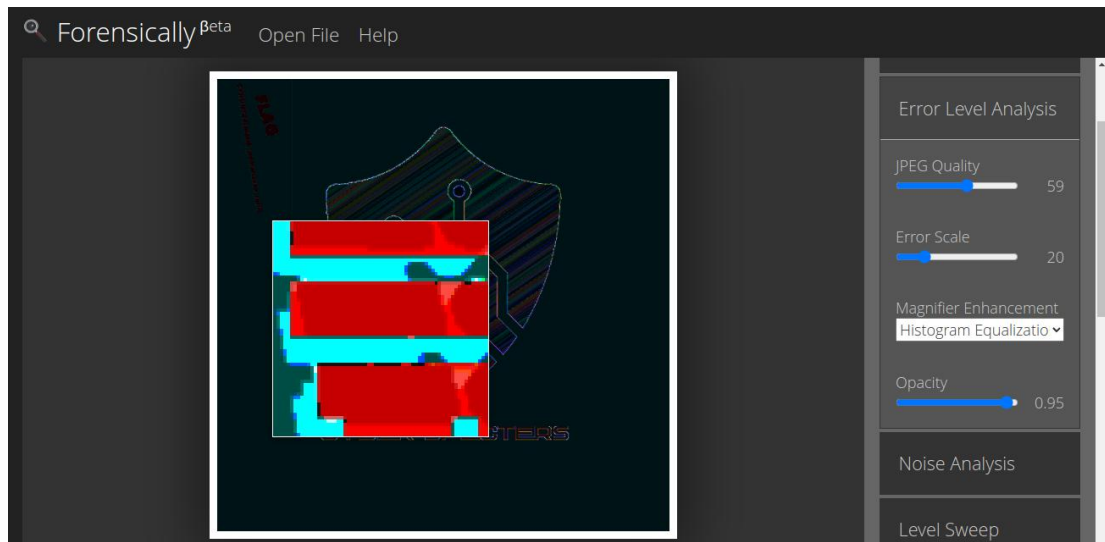
bantu saya menganalisa gambar ini pleaseeeeeeee

author : zfernm

Terdapat sebuah foto yang berisi



Gunakan forensic tools online seperti Forensically untuk melihat lebih jelas dari foto tersebut



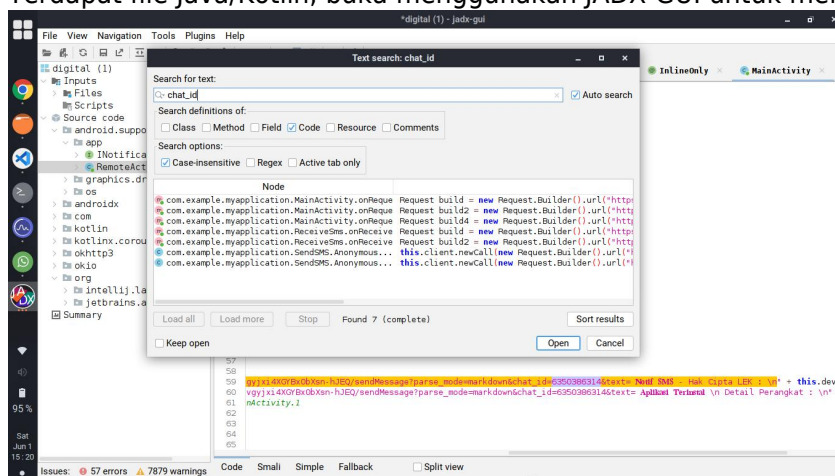
Gunakan Error Level Analysis dengan Magnifier Enhancement: Histogram Equalization untuk melihat lebih jelas isi dari Flag. Flag = CYHUNT24{masih_pemanasan_iniii}

barang bukti

badan siber konoha baru aja analisis file yang lagi ngetrend di masyarakat, bantuin nemuin chat_id nya deh

author : rsyid

Terdapat file Java/Kotlin, buka menggunakan JADX-GUI untuk melihat source code nya



Karena hanya perlu mencari chat_id, gunakan fitur pencarian dan cari chat_id. Flag = CYHUNT24{6350386314}

ber berr bernyanyi bernyanyi

mau buat lagu baru kyk somebody pleasure tutor dongg puh, flagnya format binary biar kek heker pakai _yh

author : rsyid

Terdapat folder zip yang berisi 4 gambar chord gitar, yaitu chord c,b,e,f. Karena dalam perintah menggunakan binary code, ubah chord yang merupakan hex menjadi binary menggunakan decoder online

Enter hex number

cbe	16
-----	----

= Convert × Reset ↕ Swap

Binary number (16 digits)

1100 1011 1110 1111	2
---------------------	---

Gunakan “_” untuk menggantikan spasi seperti perintah. Flag =
CYHUNT24{1100_1011_1110_1111}