li)-[~]

└─$ nc 10.15.42.60 44000

===== Advanced Sanity Check =====

Note: You can exit anytime by typing 'exit'

Apa username pengirim?

Format: username

> JaneD03

Apa nama file yang dikirim?

Format: filename.extension

> clue3.txt

Jawaban salah

Apa nama file yang dikirim?

Format: filename.extension

> Clue3.txt

Ikuti petunjuk untuk mendapatkan pesan rahasia

Format: string

> Upload File

Jawaban salah

Ikuti petunjuk untuk mendapatkan pesan rahasia

Format: string

> 55706c6f61642046696c65

Jawaban salah

Ikuti petunjuk untuk mendapatkan pesan rahasia

Format: string

> ^Z

zsh: suspended nc 10.15.42.60 44000

┌──(kali㉿kali)-[~]

└─$ nc 10.15.42.60 53000

===== Pegawai Negeri Sebelah =====

Note: You can exit anytime by typing 'exit'

Siapa yang memiliki password nNnM%coQuF?

Format: String

> Vero Tampubolob

Jawaban salah

Siapa yang memiliki password nNnM%coQuF?

Format: String

> Vero Tampubolon

Apa jabatan dari Taufan Kuswandari?

Format: String

> Analis Kebijakan

Siapa yang paling awal di list?

Format: String

> Cici Mustofa

Apa password paling akhir dari list?

Format: String

> RyxaHPv^yF

Jawaban salah

Apa password paling akhir dari list?

Format: String

> RyxaJPv^yF

Benar! Ini flag-mu: JarkomIT{Tum8eN\_p45SnYa\_Ku4t\_B1aS4Nya\_jK6jCXwaL9Wfm2GQvhql3wCnQL3Wa2aDyHDoMtra9HQ2maKIA2gRM4h}

┌──(kali㉿kali)-[~]

└─$

┌──(kali㉿kali)-[~]

└─$ nc 10.15.42.60 54000

===== EZ =====

Note: You can exit anytime by typing 'exit'

Temukan jawaban dari log tersebut

Format: string ex. kata kata

> jawaban jawaban

Jawaban salah

Temukan jawaban dari log tersebut

Format: string ex. kata kata

> jawabannya jawaban

Port berapa yang digunakan service tersebut

Format: xxxx: ex. 443

> 1234

Benar! Ini flag-mu: JarkomIT{BiAr\_aman\_Pake\_sSh\_bnEnjMWNzZBG5wgOqnVBI25vE3zREeJdrs9FAXkWjYCtmqbQGzTCEZ}

┌──(kali㉿kali)-[~]

└─$ nc 10.15.42.60 46000

===== Illegal Breakthrough =====

Note: You can exit anytime by typing 'exit'

Apa IP address dari korban?

Format: xxx.xxx.xxx.xxx

> 172.21.88.207

Apa port yang digunakan sebagai webserver?

Format: xxxx: ex. 443

> 1917

Dimana endpoint yang terdapat login?

Format: /endpoint/path.php

> /ww1.php

Tools apa yang digunakan oleh attacker?

Format: toolsname-version ex. hydra-v9.0-dev

> Fuzz Faster U Fool-v.2.1.0-dev

Jawaban salah

Tools apa yang digunakan oleh attacker?

Format: toolsname-version ex. hydra-v9.0-dev

> Fuzz Faaster U Fool v.2.1.0-dev

Jawaban salah

Tools apa yang digunakan oleh attacker?

Format: toolsname-version ex. hydra-v9.0-dev

> Fuzz Faster U Fool v.2.1.0-dev

Jawaban salah

Tools apa yang digunakan oleh attacker?

Format: toolsname-version ex. hydra-v9.0-dev

> FuzzFasterUFool-v.2.1.0-dev

Jawaban salah

Tools apa yang digunakan oleh attacker?

Format: toolsname-version ex. hydra-v9.0-dev

> ffuf-v.2.1.0-dev

Jawaban salah

Tools apa yang digunakan oleh attacker?

Format: toolsname-version ex. hydra-v9.0-dev

> fuzz faster u fool-v.2.1.0-dev

Jawaban salah

Tools apa yang digunakan oleh attacker?

Format: toolsname-version ex. hydra-v9.0-dev

> fuzzfasterufool-v.2.1.0-dev

Jawaban salah

Tools apa yang digunakan oleh attacker?

Format: toolsname-version ex. hydra-v9.0-dev

> FFUF-v.2.1.0-dev

Jawaban salah

Tools apa yang digunakan oleh attacker?

Format: toolsname-version ex. hydra-v9.0-dev

> Fuzz Faster U Fool-v2.1.0-dev

Jawaban salah

Tools apa yang digunakan oleh attacker?

Format: toolsname-version ex. hydra-v9.0-dev

> FuzzFasterUFool-v2.1.0-dev

Jawaban salah

Tools apa yang digunakan oleh attacker?

Format: toolsname-version ex. hydra-v9.0-dev

> fuzz faster u fool-v2.1.0-dev

Jawaban salah

Tools apa yang digunakan oleh attacker?

Format: toolsname-version ex. hydra-v9.0-dev

> ffuf-v2.1.0-dev

Apa kredensial yang berhasil digunakan oleh attacker untuk login?

Format: username:password

> Redbaron:fly1ng4c3

Benar! Ini flag-mu: JarkomIT{d34th\_fr0m\_th3\_sky\_TmQTUAAlFLSgQJbzrBPxFcS5kH1ognVeaEyLpwy7O73Z7WIfjrIMWW1}

┌──(kali㉿kali)-[~]

└─$ nc 10.15.42.60 51000

===== Corporate Breach =====

Note: You can exit anytime by typing 'exit'

Siapa nama attacker?

Format: string

> Nakhimov

Apa email yang digunakan untuk login?

Format: email@gmail.com

> "=""

Jawaban salah

Apa email yang digunakan untuk login?

Format: email@gmail.com

> "="

Jawaban salah

Apa email yang digunakan untuk login?

Format: email@gmail.com

> monster@gmail.com

Jawaban salah

Apa email yang digunakan untuk login?

Format: email@gmail.com

> banana@gmail.com

Jawaban salah

Apa email yang digunakan untuk login?

Format: email@gmail.com

> blowjob@gmail.com

Jawaban salah

Apa email yang digunakan untuk login?

Format: email@gmail.com

> tennis@gmail.com

Jawaban salah

Apa email yang digunakan untuk login?

Format: email@gmail.com

> brandy@gmail.com

Jawaban salah

Apa email yang digunakan untuk login?

Format: email@gmail.com

> mike@gmail.com

Jawaban salah

Apa email yang digunakan untuk login?

Format: email@gmail.com

> bigdick@gmail.com

Jawaban salah

Apa email yang digunakan untuk login?

Format: email@gmail.com

> internet@gmail.com

Jawaban salah

Apa email yang digunakan untuk login?

Format: email@gmail.com

> junior@gmaail.com

Jawaban salah

Apa email yang digunakan untuk login?

Format: email@gmail.com

> junior.gmail.com

Jawaban salah

Apa email yang digunakan untuk login?

Format: email@gmail.com

> jarkomsupport@gmail.com

Apa password yang digunakan untuk login?

Format: string

> j4rk0mg4c0rbg

Benar! Ini flag-mu: JarkomIT{supp0rt\_k0k\_l3m4h\_bg\_zuOwLjfonemHGPn5kMFnya8DVG6fwZmRsouh9SgxQCJrwXanZKmXG6}

┌──(kali㉿kali)-[~]

└─$ nc 10.15.42.60 48500

===== Surprise =====

Note: You can exit anytime by typing 'exit'

Apa service yang digunakan pada FTP server?

Format: service ver

ex. proFTPd 1.1.0

> vsFTPd 3.0.5

Jawaban salah

Apa service yang digunakan pada FTP server?

Format: service ver

ex. proFTPd 1.1.0

> proFTPd 3.0.5

Jawaban salah

Apa service yang digunakan pada FTP server?

Format: service ver

ex. proFTPd 1.1.0

> 220

Jawaban salah

Apa service yang digunakan pada FTP server?

Format: service ver

ex. proFTPd 1.1.0

> vsFTPd 3.0.3

Apa nama file yang dikirim oleh attacker?

Format: filename.extension

> g0tcha.cpp

Apa pesan rahasia yang ditinggalkan oleh attacker?

Format: string ex. h4lo wor1d

> g0tchu n0w l1ttl3 m0us3

Benar! Ini flag-mu: JarkomIT{l1ttl3\_m0us3\_1n\_th3\_h0us3\_d0k04SzeQQ1IPxYnnl2DvqvxgG0zeIsCAvwCJOKEsyIqi8erg3u6TCHU}

┌──(kali㉿kali)-[~]

└─$ nc 10.15.42.60 4700

(UNKNOWN) [10.15.42.60] 4700 (?) : Connection refused

┌──(kali㉿kali)-[~]

└─$ nc 10.15.42.60 47000

===== Packets Barrage =====

Note: You can exit anytime by typing 'exit'

Apa IP address dari attacker?

Format: xxx.xxx.xxx.xxx

> 172.21.80.1

Berapa total attempt dari bruteforce attacker?

Format: number

> 1928

Jawaban salah

Berapa total attempt dari bruteforce attacker?

Format: number

> 1918

Jawaban salah

Berapa total attempt dari bruteforce attacker?

Format: number

> 1917

Apa nama file yang didownload oleh attacker setelah berhasil login?

Format: filename.extension

> Regev.zip

Jawaban salah

Apa nama file yang didownload oleh attacker setelah berhasil login?

Format: filename.extension

> Regev.zip

Jawaban salah

Apa nama file yang didownload oleh attacker setelah berhasil login?

Format: filename.extension

> regev.zip

Jawaban salah

Apa nama file yang didownload oleh attacker setelah berhasil login?

Format: filename.extension

> Regev.zip

Jawaban salah

Apa nama file yang didownload oleh attacker setelah berhasil login?

Format: filename.extension

> "Regev.zip"

Jawaban salah

Apa nama file yang didownload oleh attacker setelah berhasil login?

Format: filename.extension

> download.php

Jawaban salah

Apa nama file yang didownload oleh attacker setelah berhasil login?

Format: filename.extension

> file=Regev.zip

Jawaban salah

Apa nama file yang didownload oleh attacker setelah berhasil login?

Format: filename.extension

> ww1.php

Jawaban salah

Apa nama file yang didownload oleh attacker setelah berhasil login?

Format: filename.extension

> REGEv.zip

Jawaban salah

Apa nama file yang didownload oleh attacker setelah berhasil login?

Format: filename.extension

> REGEV.ZIP

Jawaban salah

Apa nama file yang didownload oleh attacker setelah berhasil login?

Format: filename.extension

> Regev.zip HTTP/1.1

Jawaban salah

Apa nama file yang didownload oleh attacker setelah berhasil login?

Format: filename.extension

> Regev.Zone Improvement Plan

Jawaban salah

Apa nama file yang didownload oleh attacker setelah berhasil login?

Format: filename.extension

> Regev.ZIP

Jawaban salah

Apa nama file yang didownload oleh attacker setelah berhasil login?

Format: filename.extension

> Albatros.txt

Apa isi dari file yang disisipkan oleh attacker?

Format: string ex. sine sole nihil sum

> Der Rote Kampfflieger

Benar! Ini flag-mu: JarkomIT{th3\_fly1ng\_c1rcus\_0f\_w4r\_uZPs3qSvVXRQ6VqrI3ifw6oYg5StKGuKyok35zu7gi46y8rbExGFSACE}

┌──(kali㉿kali)-[~]

└─$ nc 10.15.42.60 45000

===== 22 Nightmare =====

Note: You can exit anytime by typing 'exit'

File yang dikirim penyerang?

Format: filename.extension

> noko.py

Jawaban salah

File yang dikirim penyerang?

Format: filename.extension

> Sh1k4.jpg

Apa nama file yang dikirim?

Format: string

> noko .py

Jawaban salah

Apa nama file yang dikirim?

Format: string

> noko.py

Jawaban salah

Apa nama file yang dikirim?

Format: string

> nun

Jawaban salah

Apa nama file yang dikirim?

Format: string

> Sh1k4

Jawaban salah

Apa nama file yang dikirim?

Format: string

> njpg msg

Jawaban salah

Apa nama file yang dikirim?

Format: string

> Shika

Jawaban salah

Apa nama file yang dikirim?

Format: string

> noko

Jawaban salah

Apa nama file yang dikirim?

Format: string

> NUN

Pada stream keberapa file kedua dikirim setelah file pertama?

Format: Number

> 11319

Jawaban salah

Pada stream keberapa file kedua dikirim setelah file pertama?

Format: Number

> 138

Jawaban salah

Pada stream keberapa file kedua dikirim setelah file pertama?

Format: Number

> 3

Jawaban salah

Pada stream keberapa file kedua dikirim setelah file pertama?

Format: Number

> 141

Siapa asli nama pengirim?

Format: string ex. Nathan Kho

> Plant trees

Jawaban salah

Siapa asli nama pengirim?

Format: string ex. Nathan Kho

> Eto Shinya

Jawaban salah

Siapa asli nama pengirim?

Format: string ex. Nathan Kho

> EtoShinya

Jawaban salah

Siapa asli nama pengirim?

Format: string ex. Nathan Kho

> Noko Shikanoko

Jawaban salah

Siapa asli nama pengirim?

Format: string ex. Nathan Kho

> rusa

Jawaban salah

Siapa asli nama pengirim?

Format: string ex. Nathan Kho

> ^Z

zsh: suspended nc 10.15.42.60 45000

┌──(kali㉿kali)-[~]

└─$ nc 10.15.42.60 52000

===== Malicious Code =====

Note: You can exit anytime by typing 'exit'

Berapa total attempt attacker melakukan dir listing?

Format: number

> 52

Apa endpoint yang berhasil attacker dapatkan untuk login page?

Format: /endpoint/path.php

> /index.php

Pada attempt ke berapa attacker menemukan email dan password yang benar?

Format: number

> 163

Jawaban salah

Pada attempt ke berapa attacker menemukan email dan password yang benar?

Format: number

> 2384

Jawaban salah

Pada attempt ke berapa attacker menemukan email dan password yang benar?

Format: number

> 162

Jawaban salah

Pada attempt ke berapa attacker menemukan email dan password yang benar?

Format: number

> 163

Jawaban salah

Pada attempt ke berapa attacker menemukan email dan password yang benar?

Format: number

> 150

Jawaban salah

Pada attempt ke berapa attacker menemukan email dan password yang benar?

Format: number

> 151

Jawaban salah

Pada attempt ke berapa attacker menemukan email dan password yang benar?

Format: number

> 152

Jawaban salah

Pada attempt ke berapa attacker menemukan email dan password yang benar?

Format: number

> 153

Apa jawaban dari pertanyaan sang attacker?

Format: string

> ^Z

zsh: suspended nc 10.15.42.60 52000

┌──(kali㉿kali)-[~]

└─$ nc 10.15.42.60 59500

===== Rizzset =====

Note: You can exit anytime by typing 'exit'

Apa nama domain dari dns query pada log?

Format: www.domain.com

> www.its.ac.id

berapa IP dari domain tersebut?

Format: xxx.xxx.xxx.xxx

> 172.24.128.1

Jawaban salah

berapa IP dari domain tersebut?

Format: xxx.xxx.xxx.xxx

> 172.24.141.242

Jawaban salah

berapa IP dari domain tersebut?

Format: xxx.xxx.xxx.xxx

> 103.94.189.5

Tuliskan JARM Fingerprint yang dihasilkan dari domain tersebut

Format: string

ex. abcdef0123456789abcdef0123456789abcdef0123456789abcdef01234567

> 101112131415161718191a1b1c1e1f202122232425262728292a2b2c2d2e2f3031323334353637

Jawaban salah

Tuliskan JARM Fingerprint yang dihasilkan dari domain tersebut

Format: string

ex. abcdef0123456789abcdef0123456789abcdef0123456789abcdef01234567

>

101112131415161718191a1b1c1d1e1f202122232425262728292a2b2c2d2e2f3031323334353637

Jawaban salah

Tuliskan JARM Fingerprint yang dihasilkan dari domain tersebut

Format: string

ex. abcdef0123456789abcdef0123456789abcdef0123456789abcdef01234567

> Jawaban salah

Tuliskan JARM Fingerprint yang dihasilkan dari domain tersebut

Format: string

ex. abcdef0123456789abcdef0123456789abcdef0123456789abcdef01234567

> 101112131415161718191a1b1c1d1e1f202122232425262728292a2b2c2d2e2f3031323334353637

Jawaban salah

Tuliskan JARM Fingerprint yang dihasilkan dari domain tersebut

Format: string

ex. abcdef0123456789abcdef0123456789abcdef0123456789abcdef01234567

> 101112131415161718191a1b1c1d1e1f202122232425262728292a2b2c2d2e2f3031323334353637

Jawaban salah

Tuliskan JARM Fingerprint yang dihasilkan dari domain tersebut

Format: string

ex. abcdef0123456789abcdef0123456789abcdef0123456789abcdef01234567

> 1011112131415161718191a1b1c1d1e1f202122232425262728292a2b2c2d2e2f3031323334353637

Jawaban salah

Tuliskan JARM Fingerprint yang dihasilkan dari domain tersebut

Format: string

ex. abcdef0123456789abcdef0123456789abcdef0123456789abcdef01234567

> ^Z

zsh: suspended nc 10.15.42.60 59500

┌──(kali㉿kali)-[~]

└─$ nc 10.15.42.60 64500

===== Netware =====

Note: You can exit anytime by typing 'exit'

Apa nama file dari malware tersebut?

Format: filename.extension

> ^Z

zsh: suspended nc 10.15.42.60 64500

┌──(kali㉿kali)-[~]

└─$ nc 10.15.42.60 58000

===== Stegography =====

Note: You can exit anytime by typing 'exit'

Ada berapa banyak gambar yang dikirim?

Format: number

> 10

Jawaban salah

Ada berapa banyak gambar yang dikirim?

Format: number

> 13

Nama-nama file yang memiliki pesan? (Berurut abjad)

Format: NAMEFILE, NAMEFILE ex. CALCULUS, FISIKA

> AI,EH,ATP,IMK,IOT,KJK,KWK,KWA,SBD,SOC,TKA,SOKA,TKTI,SISOP

Jawaban salah

Nama-nama file yang memiliki pesan? (Berurut abjad)

Format: NAMEFILE, NAMEFILE ex. CALCULUS, FISIKA

> Jawaban salah

Nama-nama file yang memiliki pesan? (Berurut abjad)

Format: NAMEFILE, NAMEFILE ex. CALCULUS, FISIKA

>

Jawaban salah

Nama-nama file yang memiliki pesan? (Berurut abjad)

Format: NAMEFILE, NAMEFILE ex. CALCULUS, FISIKA

> AI,ATP,EH,IMK,IOT,KJK,KWA,SBD,SISOP.SOC,SOKA,TKA,TKTI

Jawaban salah

Nama-nama file yang memiliki pesan? (Berurut abjad)

Format: NAMEFILE, NAMEFILE ex. CALCULUS, FISIKA

> Jawaban salah

Nama-nama file yang memiliki pesan? (Berurut abjad)

Format: NAMEFILE, NAMEFILE ex. CALCULUS, FISIKA

>

Jawaban salah

Nama-nama file yang memiliki pesan? (Berurut abjad)

Format: NAMEFILE, NAMEFILE ex. CALCULUS, FISIKA

> ATP,EH,KJK

Jawaban salah

Nama-nama file yang memiliki pesan? (Berurut abjad)

Format: NAMEFILE, NAMEFILE ex. CALCULUS, FISIKA

> ATP, EH, KJK

Apa pesannya jika digabung?

Format: string ex. meteor jatuh

> pahlawan keamanan siber

Benar! Ini flag-mu: JarkomIT{S3LaM4t\_p4rA\_PahL4WaN\_8wZGF22sjntQJ8eJXJGITkd8KP5sQopWrB4DtKSkwRAv1G5GORiathC5}

┌──(kali㉿kali)-[~]

└─$ nc 10.15.42.60 61000

===== Gajah Terbang (Server Recon) =====

Note: You can exit anytime by typing 'exit'

Apa DBMS yang digunakan pada server tersebut?

Format: string ex. MonggoDB

> PostgreSQL

Di port berapa DBMS server tersebut berjalan?

Format: xxxx ex. 443

> 5432

Jawaban salah

Di port berapa DBMS server tersebut berjalan?

Format: xxxx ex. 443

> 65519

Jawaban salah

Di port berapa DBMS server tersebut berjalan?

Format: xxxx ex. 443

> 65505

Jawaban salah

Di port berapa DBMS server tersebut berjalan?

Format: xxxx ex. 443

> 65521

Jawaban salah

Di port berapa DBMS server tersebut berjalan?

Format: xxxx ex. 443

> 6969

OS apa yang digunakan untuk server tersebut?

Format: string ex. linux

> NPD\_Loopback

Jawaban salah

OS apa yang digunakan untuk server tersebut?

Format: string ex. linux

> windows

Jawaban salah

OS apa yang digunakan untuk server tersebut?

Format: string ex. linux

> Windows

Jawaban salah

OS apa yang digunakan untuk server tersebut?

Format: string ex. linux

> windows

Jawaban salah

OS apa yang digunakan untuk server tersebut?

Format: string ex. linux

> npf\_loopback

Jawaban salah

OS apa yang digunakan untuk server tersebut?

Format: string ex. linux

> npf loopback

Jawaban salah

OS apa yang digunakan untuk server tersebut?

Format: string ex. linux

> linux

Jawaban salah

OS apa yang digunakan untuk server tersebut?

Format: string ex. linux

> macOS

Jawaban salah

OS apa yang digunakan untuk server tersebut?

Format: string ex. linux

> ^Z

zsh: suspended nc 10.15.42.60 61000

┌──(kali㉿kali)-[~]

└─$ nc 10.15.42.60 56000

===== inneRCE =====

Note: You can exit anytime by typing 'exit'

Kapan hacker berhasil mengupload webshell?

Format: Format: YYYY-MM-DD HH:MM:SS

ex. 1945-08-17 21:21:21

> 2024-10-16 13:18:05

Jawaban salah

Kapan hacker berhasil mengupload webshell?

Format: Format: YYYY-MM-DD HH:MM:SS

ex. 1945-08-17 21:21:21

> 2024-10-16 06:18:05

Jawaban salah

Kapan hacker berhasil mengupload webshell?

Format: Format: YYYY-MM-DD HH:MM:SS

ex. 1945-08-17 21:21:21

> 2024-10-16 13:19:16

Jawaban salah

Kapan hacker berhasil mengupload webshell?

Format: Format: YYYY-MM-DD HH:MM:SS

ex. 1945-08-17 21:21:21

> 2024-10-16 06:19:16

Jawaban salah

Kapan hacker berhasil mengupload webshell?

Format: Format: YYYY-MM-DD HH:MM:SS

ex. 1945-08-17 21:21:21

> 2024-10-16 13:25:39

Jawaban salah

Kapan hacker berhasil mengupload webshell?

Format: Format: YYYY-MM-DD HH:MM:SS

ex. 1945-08-17 21:21:21

> 2024-10-16 06:25:39

Jawaban salah

Kapan hacker berhasil mengupload webshell?

Format: Format: YYYY-MM-DD HH:MM:SS

ex. 1945-08-17 21:21:21

> 2024-10-16 13:24:30

Jawaban salah

Kapan hacker berhasil mengupload webshell?

Format: Format: YYYY-MM-DD HH:MM:SS

ex. 1945-08-17 21:21:21

> 2024-10-16 06:24:30

Jawaban salah

Kapan hacker berhasil mengupload webshell?

Format: Format: YYYY-MM-DD HH:MM:SS

ex. 1945-08-17 21:21:21

> 2024-10-16 13:25:48

Jawaban salah

Kapan hacker berhasil mengupload webshell?

Format: Format: YYYY-MM-DD HH:MM:SS

ex. 1945-08-17 21:21:21

> 2024-10-16 06:25:48

Jawaban salah

Kapan hacker berhasil mengupload webshell?

Format: Format: YYYY-MM-DD HH:MM:SS

ex. 1945-08-17 21:21:21

> 2024-10-16 13:15:46

Jawaban salah

Kapan hacker berhasil mengupload webshell?

Format: Format: YYYY-MM-DD HH:MM:SS

ex. 1945-08-17 21:21:21

> 2024-10-16 06:15:46

Jawaban salah

Kapan hacker berhasil mengupload webshell?

Format: Format: YYYY-MM-DD HH:MM:SS

ex. 1945-08-17 21:21:21

>

Jawaban salah

Kapan hacker berhasil mengupload webshell?

Format: Format: YYYY-MM-DD HH:MM:SS

ex. 1945-08-17 21:21:21

> nc 10.15.42.60 55000

Jawaban salah

Kapan hacker berhasil mengupload webshell?

Format: Format: YYYY-MM-DD HH:MM:SS

ex. 1945-08-17 21:21:21

> ^C

┌──(kali㉿kali)-[~]

└─$ nc 10.15.42.60 55000

===== Baby Hengker =====

Note: You can exit anytime by typing 'exit'

Kapan hacker tersebut mengakses komputer yang ada di lab?

Format: YYYY-MM-DD HH:MM

ex. 1945-08-17 21:21

> 2024-10-16 13:41:20

Jawaban salah

Kapan hacker tersebut mengakses komputer yang ada di lab?

Format: YYYY-MM-DD HH:MM

ex. 1945-08-17 21:21

> 2024-10-16 06:41:20

Jawaban salah

Kapan hacker tersebut mengakses komputer yang ada di lab?

Format: YYYY-MM-DD HH:MM

ex. 1945-08-17 21:21

> 2024-10-16 13:43:23

Jawaban salah

Kapan hacker tersebut mengakses komputer yang ada di lab?

Format: YYYY-MM-DD HH:MM

ex. 1945-08-17 21:21

> 2024-10-16 13:43:14

Jawaban salah

Kapan hacker tersebut mengakses komputer yang ada di lab?

Format: YYYY-MM-DD HH:MM

ex. 1945-08-17 21:21

> 2024-10-16 13:43:14

Jawaban salah

Kapan hacker tersebut mengakses komputer yang ada di lab?

Format: YYYY-MM-DD HH:MM

ex. 1945-08-17 21:21

> 2024-10-16 13:43:15

Jawaban salah

Kapan hacker tersebut mengakses komputer yang ada di lab?

Format: YYYY-MM-DD HH:MM

ex. 1945-08-17 21:21

> 2024-10-16 13:43:16

Jawaban salah

Kapan hacker tersebut mengakses komputer yang ada di lab?

Format: YYYY-MM-DD HH:MM

ex. 1945-08-17 21:21

> 2024-10-16 13:43:17

Jawaban salah

Kapan hacker tersebut mengakses komputer yang ada di lab?

Format: YYYY-MM-DD HH:MM

ex. 1945-08-17 21:21

> 2024-10-16 13:43:18

Jawaban salah

Kapan hacker tersebut mengakses komputer yang ada di lab?

Format: YYYY-MM-DD HH:MM

ex. 1945-08-17 21:21

> 2024-10-16 13:43:19

Jawaban salah

Kapan hacker tersebut mengakses komputer yang ada di lab?

Format: YYYY-MM-DD HH:MM

ex. 1945-08-17 21:21

> 2024-10-16 13:43:20

Jawaban salah

Kapan hacker tersebut mengakses komputer yang ada di lab?

Format: YYYY-MM-DD HH:MM

ex. 1945-08-17 21:21

> 2024-10-16 13:43:21

Jawaban salah

Kapan hacker tersebut mengakses komputer yang ada di lab?

Format: YYYY-MM-DD HH:MM

ex. 1945-08-17 21:21

> 2024-10-16 13:43:22

Jawaban salah

Kapan hacker tersebut mengakses komputer yang ada di lab?

Format: YYYY-MM-DD HH:MM

ex. 1945-08-17 21:21

> 2024-10-16 13:43:23

Jawaban salah

Kapan hacker tersebut mengakses komputer yang ada di lab?

Format: YYYY-MM-DD HH:MM

ex. 1945-08-17 21:21

> 2024-10-16 06:43:13

Jawaban salah

Kapan hacker tersebut mengakses komputer yang ada di lab?

Format: YYYY-MM-DD HH:MM

ex. 1945-08-17 21:21

> 2024-10-16 06:43:14

Jawaban salah

Kapan hacker tersebut mengakses komputer yang ada di lab?

Format: YYYY-MM-DD HH:MM

ex. 1945-08-17 21:21

> 2024-10-16 06:43:15

Jawaban salah

Kapan hacker tersebut mengakses komputer yang ada di lab?

Format: YYYY-MM-DD HH:MM

ex. 1945-08-17 21:21

> 2024-10-16 06:43:16

Jawaban salah

Kapan hacker tersebut mengakses komputer yang ada di lab?

Format: YYYY-MM-DD HH:MM

ex. 1945-08-17 21:21

> 2024-10-16 06:43:17

Jawaban salah

Kapan hacker tersebut mengakses komputer yang ada di lab?

Format: YYYY-MM-DD HH:MM

ex. 1945-08-17 21:21

> 2024-10-16 06:43:18

Jawaban salah

Kapan hacker tersebut mengakses komputer yang ada di lab?

Format: YYYY-MM-DD HH:MM

ex. 1945-08-17 21:21

> 2024-10-16 06:43:19

Jawaban salah

Kapan hacker tersebut mengakses komputer yang ada di lab?

Format: YYYY-MM-DD HH:MM

ex. 1945-08-17 21:21

> 2024-10-16 06:43:20

Jawaban salah

Kapan hacker tersebut mengakses komputer yang ada di lab?

Format: YYYY-MM-DD HH:MM

ex. 1945-08-17 21:21

> 2024-10-16 06:43:21

Jawaban salah

Kapan hacker tersebut mengakses komputer yang ada di lab?

Format: YYYY-MM-DD HH:MM

ex. 1945-08-17 21:21

> 2024-10-16 06:43:22

Jawaban salah

Kapan hacker tersebut mengakses komputer yang ada di lab?

Format: YYYY-MM-DD HH:MM

ex. 1945-08-17 21:21

> 2024-10-16 06:43:23

Jawaban salah

Kapan hacker tersebut mengakses komputer yang ada di lab?

Format: YYYY-MM-DD HH:MM

ex. 1945-08-17 21:21

> ^Z

zsh: suspended nc 10.15.42.60 55000

┌──(kali㉿kali)-[~]

└─$ nc 10.15.42.60 57000

===== Encrypted World =====

Note: You can exit anytime by typing 'exit'

Apa jawaban dari pertanyaan 1?

Format: string

> ^Z

zsh: suspended nc 10.15.42.60 57000

┌──(kali㉿kali)-[~]

└─$ nc 10.15.42.60 63000

===== Simba =====

Note: You can exit anytime by typing 'exit'

apakah service yang compromise ?

Format: SERVICE ex. FTP

> TCP

Jawaban salah

apakah service yang compromise ?

Format: SERVICE ex. FTP

> ICMP

Jawaban salah

apakah service yang compromise ?

Format: SERVICE ex. FTP

> SSHV2

Jawaban salah

apakah service yang compromise ?

Format: SERVICE ex. FTP

> SSHv2

Jawaban salah

apakah service yang compromise ?

Format: SERVICE ex. FTP

> ARP

Jawaban salah

apakah service yang compromise ?

Format: SERVICE ex. FTP

> HTTP

Jawaban salah

apakah service yang compromise ?

Format: SERVICE ex. FTP

> UDP

Jawaban salah

apakah service yang compromise ?

Format: SERVICE ex. FTP

> SSDP

Jawaban salah

apakah service yang compromise ?

Format: SERVICE ex. FTP

> SMB

sebutkan user yang compromise ?

Format: string

> Admin

Jawaban salah

sebutkan user yang compromise ?

Format: string

> admin

Jawaban salah

sebutkan user yang compromise ?

Format: string

> ADMIN

Jawaban salah

sebutkan user yang compromise ?

Format: string

> Administrator

Jawaban salah

asebutkan user yang compromise ?

Format: string

>administrator

Jawaban salah

sebutkan user yang compromise ?

Format: string

> administrators

Jawaban salah

sebutkan user yang compromise ?

Format: string

> Administrators

Jawaban salah

sebutkan user yang compromise ?

Format: string

> lsa

Jawaban salah

sebutkan user yang compromise ?

Format: string

> Lsa

Jawaban salah

sebutkan user yang compromise ?

Format: string

> guop0tr7

Jawaban salah

sebutkan user yang compromise ?

Format: string

> mmeyers

Ada berapa file yang berhasil ter-leak dari hasil enumerasi protokol/service tersebut?

Format: number

> 1

Jawaban salah

Ada berapa file yang berhasil ter-leak dari hasil enumerasi protokol/service tersebut?

Format: number

> 12

Jawaban salah

Ada berapa file yang berhasil ter-leak dari hasil enumerasi protokol/service tersebut?

Format: number

> 13

Jawaban salah

Ada berapa file yang berhasil ter-leak dari hasil enumerasi protokol/service tersebut?

Format: number

> 14

Benar! Ini flag-mu: JarkomIT{4PaK4h\_M3nD1nG\_p4K3\_SFTP\_H3s8qe0AdbZeSTobbZ2PmSebhAab3Cs6OOj8qGRJyuUax0uOPpcjSMB}

┌──(kali㉿kali)-[~]

└─$ dak