

LAPORAN UTS
PEMBELAJARAN TRYHACKME
“HYDRA”



Oleh:

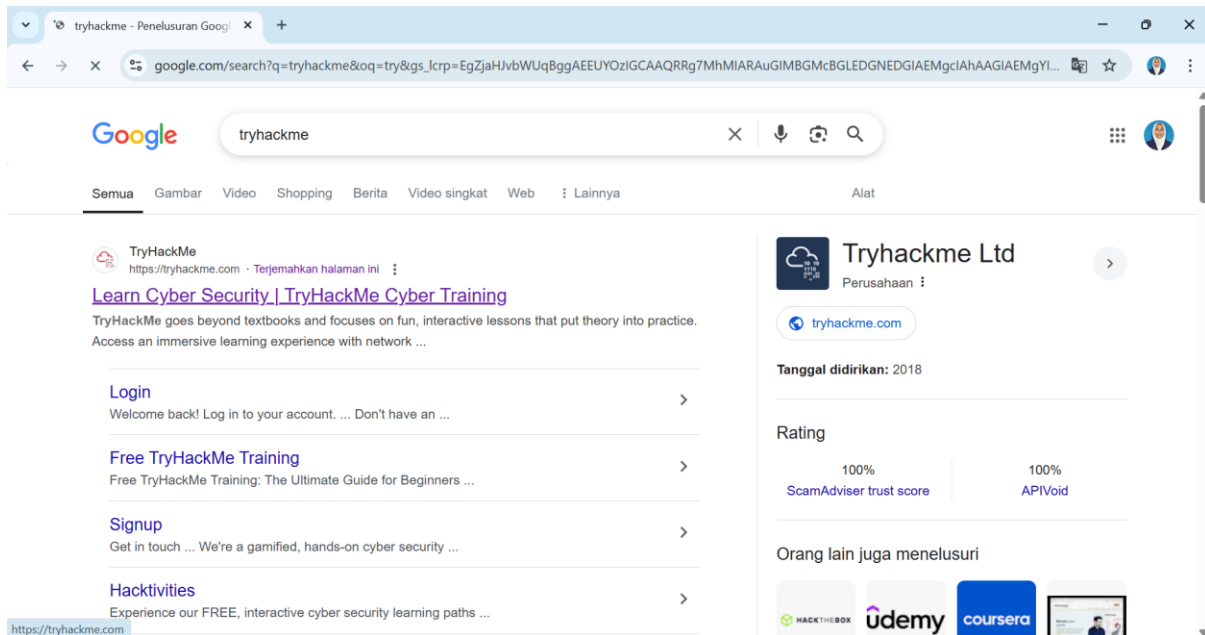
Nur Manda Devi Puspita Wangi (2231740011)

Dosen Pengajar:

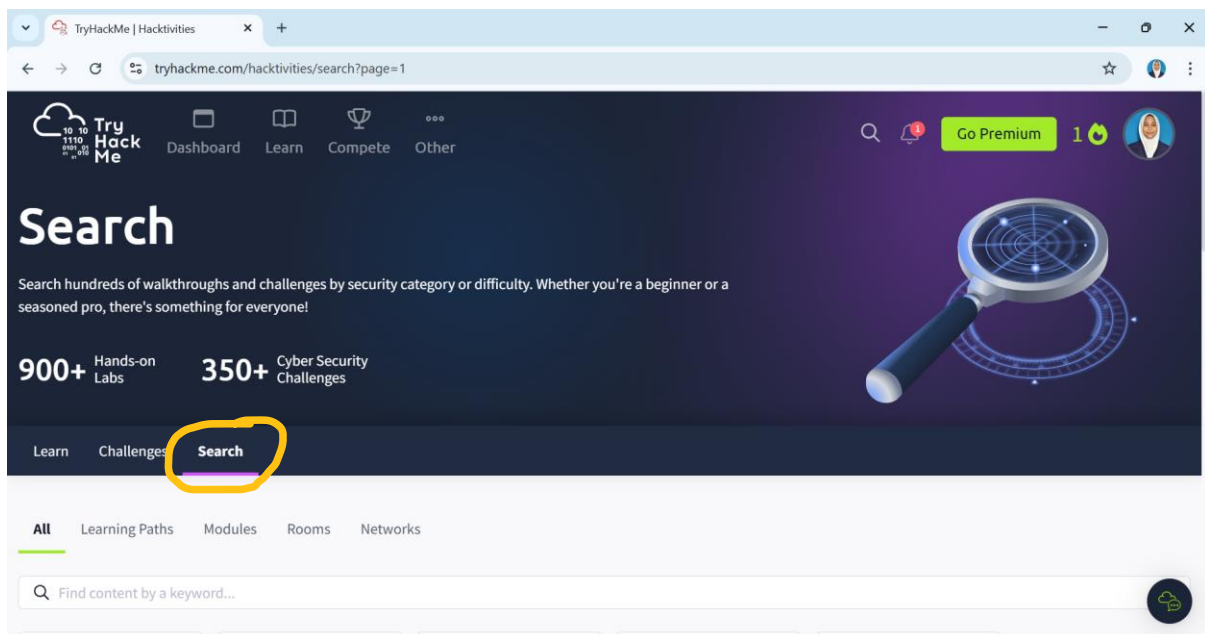
Vipkas Al Hadid Firdaus, S.T, M.T.

PROGRAM STUDI D3 TEKNOLOGI INFORMASI
POLITEKNIK NEGERI MALANG PSDKU LUMAJANG
TAHUN 2025

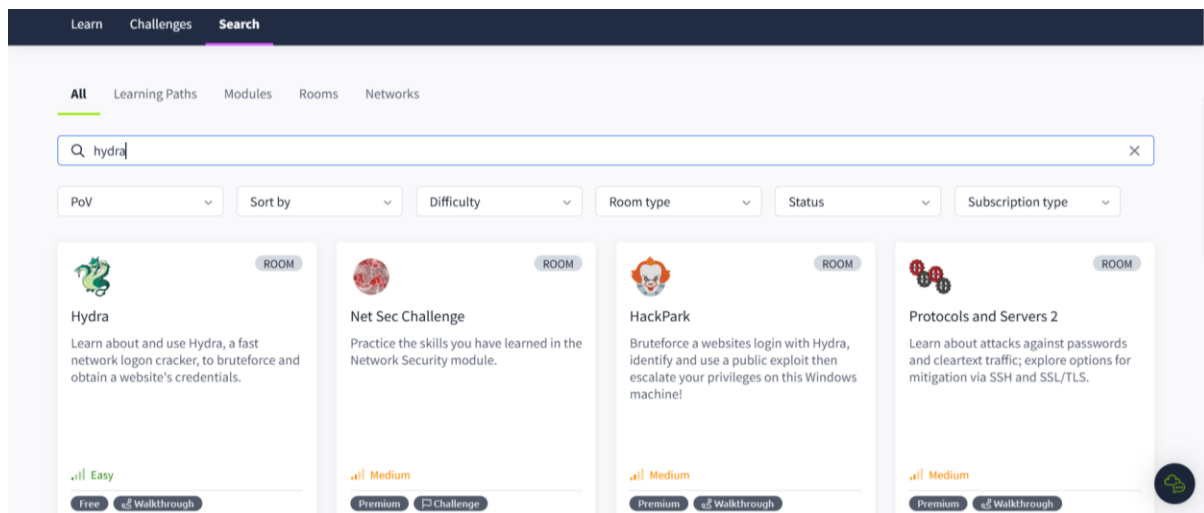
1. Buka google, lalu ketik trayhackme kemudian klik “Login” atau langsung klik link tautan berikut : <https://tryhackme.com/> .



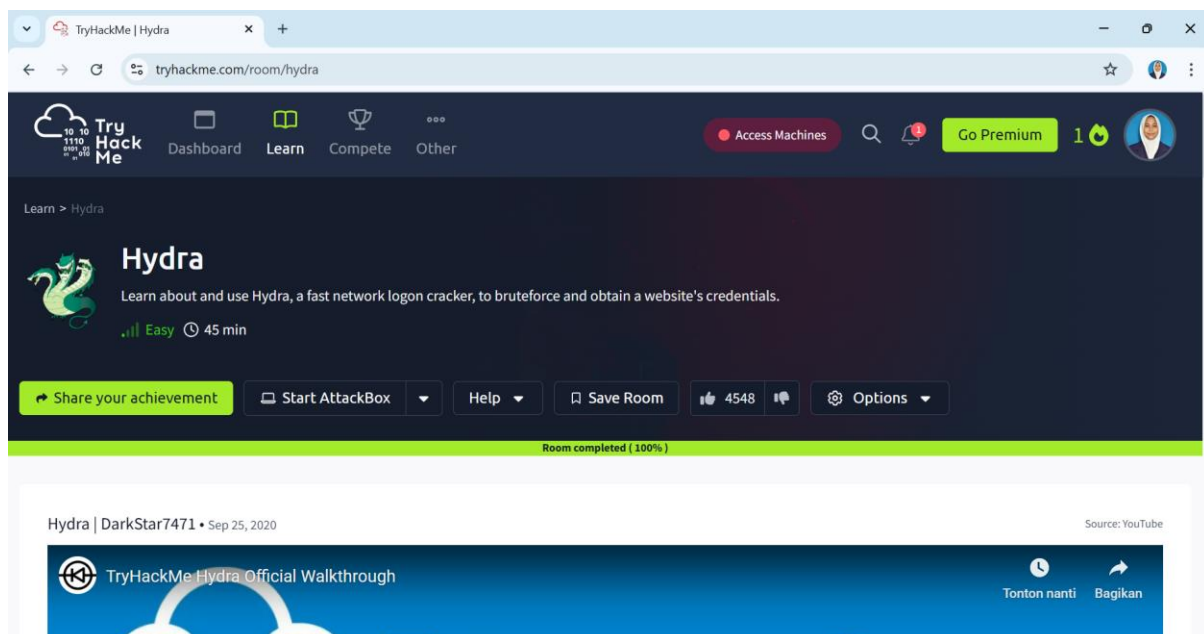
2. Kemudian, kita akan diarahkan kehalaman berikut dan pilih search



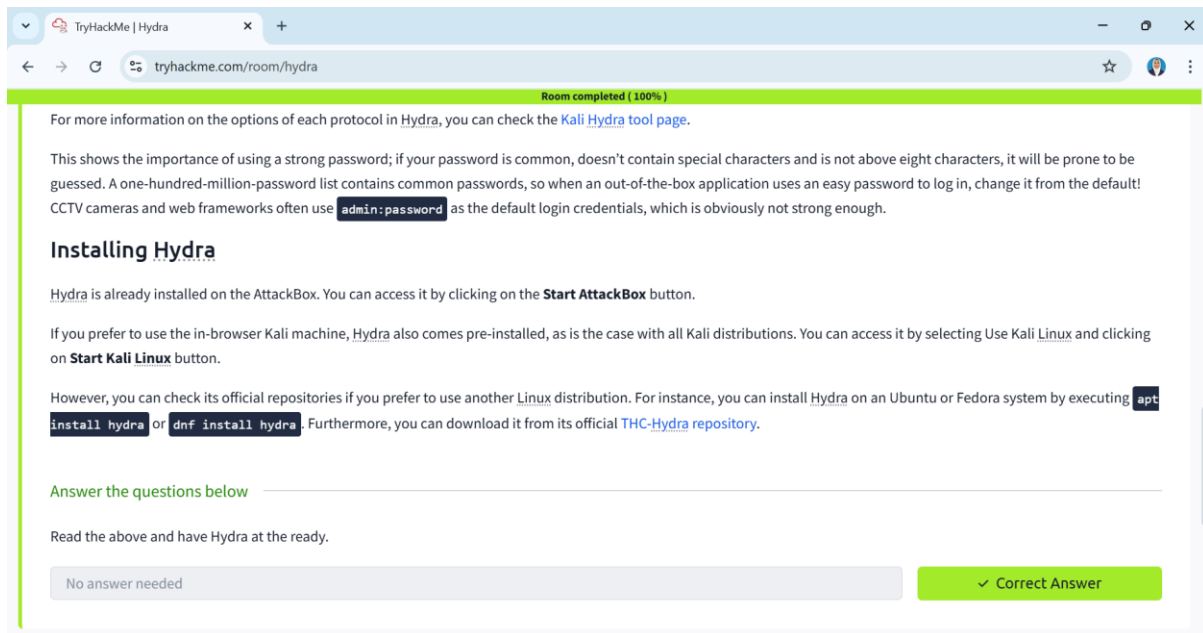
3. Lalu ketik di pencarian “Hydra”. Kemudian klik



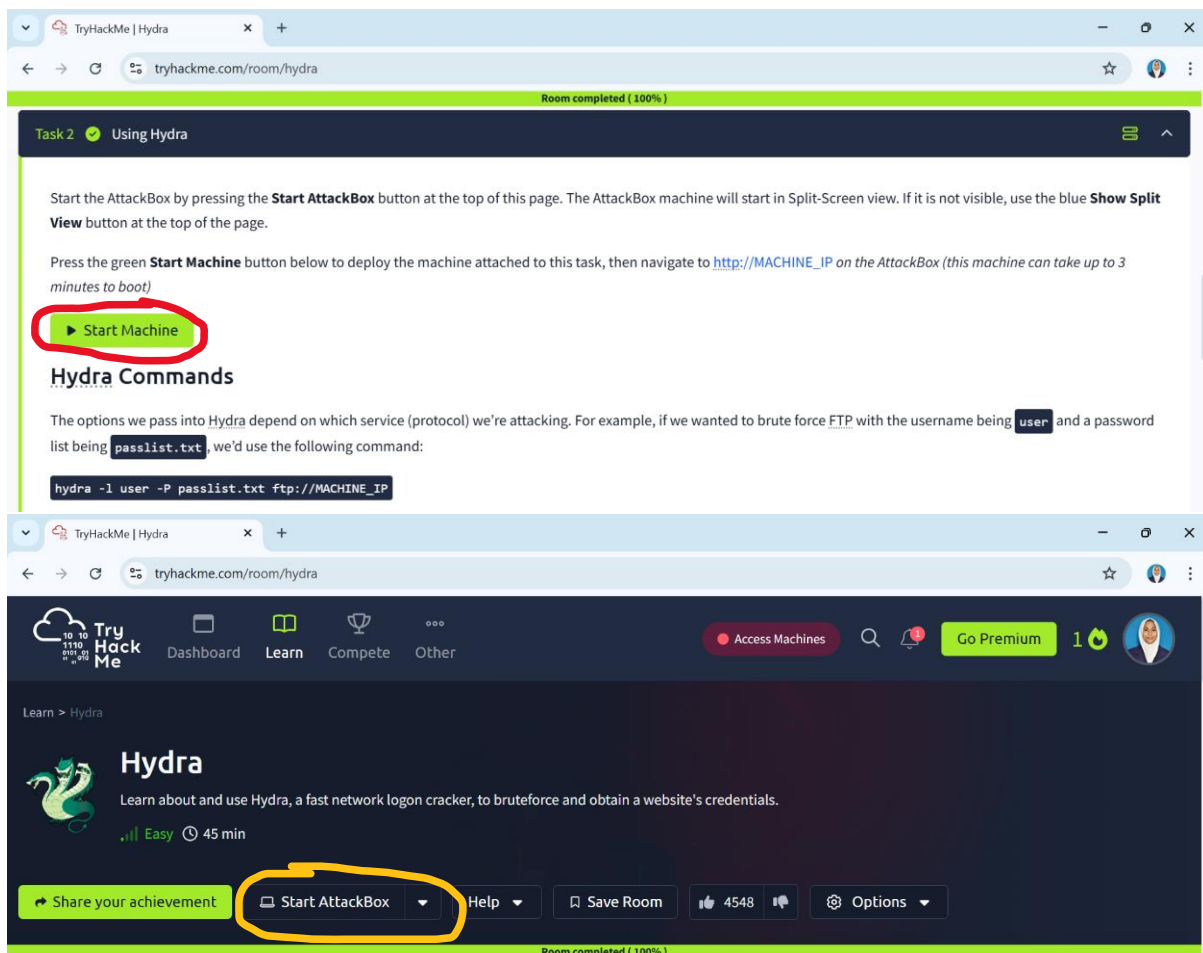
4. Selanjutnya kita akan diarahkan ke halaman berikut ini. kemudian “Join room” dan kerjakan tugas-tugas yang telah diberikan.



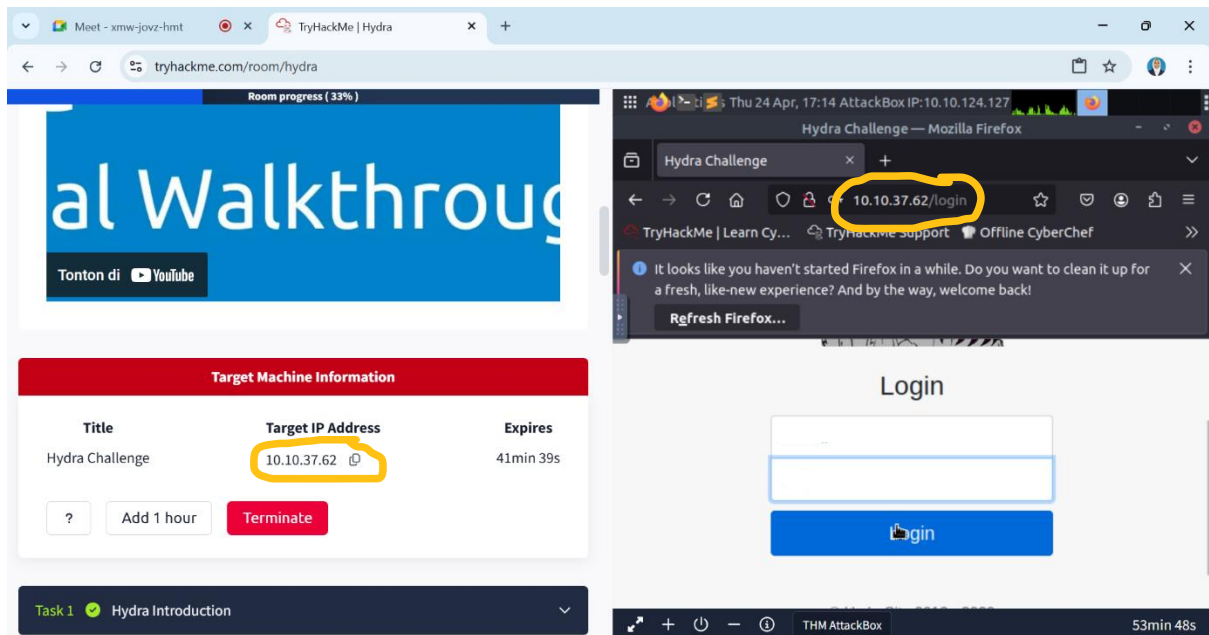
5. Task 1



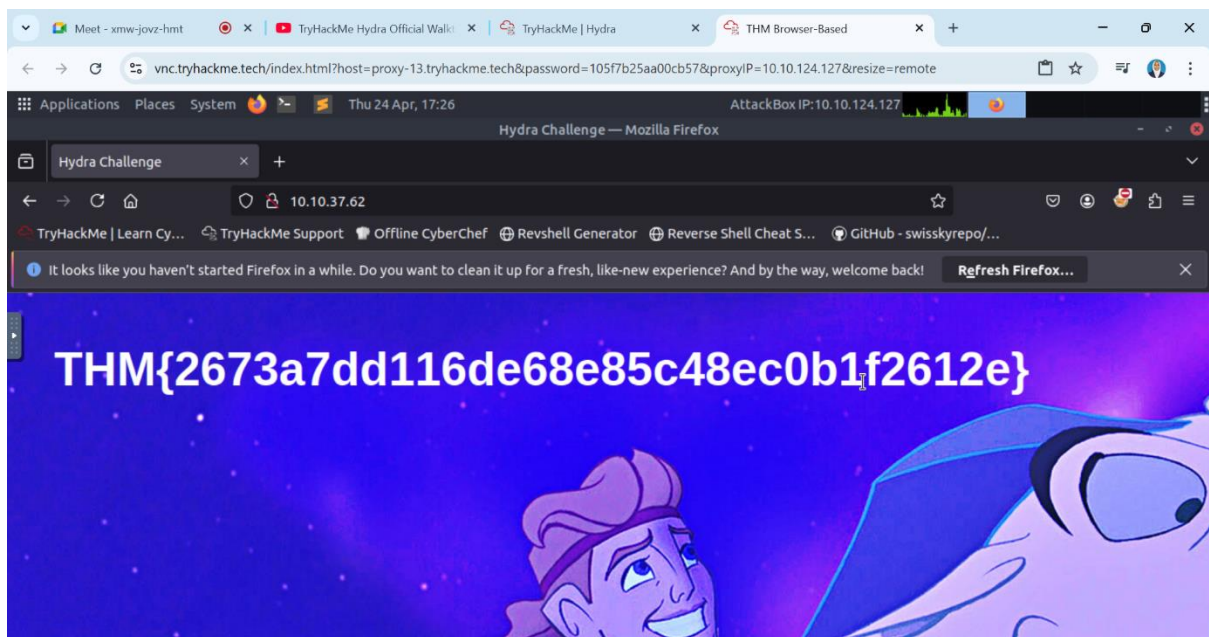
6. Pada task 2, klik start machine. Selanjutnya scroll ke atas, lalu pilih “Start AttackBox”.



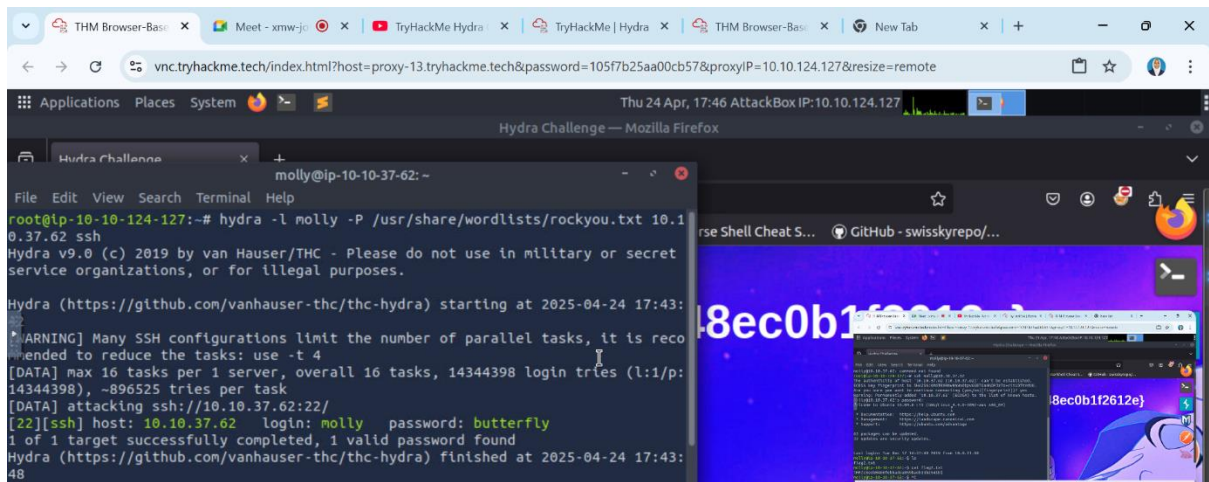
7. Maka akan tampil seperti berikut ini. Setelah itu, pilih “Mozilla fire fox” dan copy paste “Target Ip Address” pada kolom pencarian. Lalu muncul tampilan login seperti gambar dibawah ini.



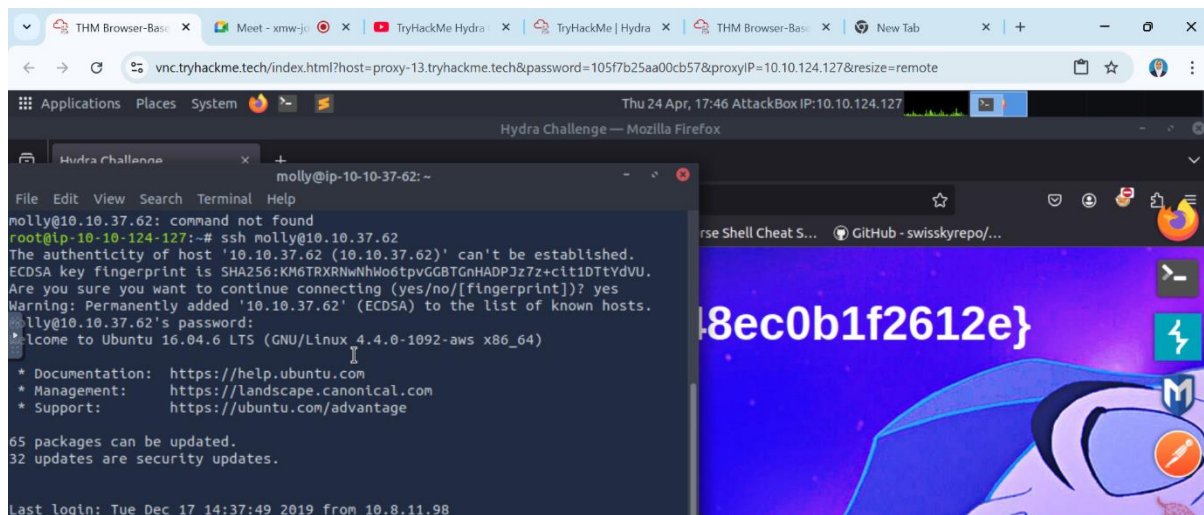
8. Coba cari username dan password yg benar kemudian coba ketikkan di tampilan login tersebut. Jika username dan password sudah benar maka akan tampil kode untuk menjawab soal no 1 pada task 2.



9. Kemudian untuk menjawab soal no 2 pada task 2, kalian masuk ke terminal. Kemudian ketik "hydra-l molly-P/usr/share/wordlists/rockyou.txt 16.1 8.37.62 ssh" (IP nya menggunakan IP yang sesuai dengan IP kalian masing"). Dan akan muncul password untuk mengerjakan Langkah selanjutnya.



10. Kemudian ketik “ssh molly@10.10.37.62” (IP disesuaikan)



11. Lalu ketik “ls” dan “cat flag.txt” sesuai dengan petunjuk dibawah. Maka akan muncul kode untuk menjawab no 2 pada task 2



12. Jawaban Task 2

TryHackMe | Hydra

tryhackme.com/room/hydra

Room completed (100%)

Hydra -I \username- -P \wordlist.txt -u 10.10.230.88 -tcp-post-conn / -username=USER -password=PASS -r=incorrect -v

- The login page is only `/`, i.e., the main IP address.
- The `username` is the form field where the username is entered
- The specified username(s) will replace `^USER^`
- The `password` is the form field where the password is entered
- The provided passwords will be replacing `^PASS^`
- Finally, `F=incorrect` is a string that appears in the server reply when the login fails

You should now have enough information to put this to practice and brute force your credentials to the deployed machine!

Answer the questions below

Use Hydra to bruteforce molly's web password. What is flag 1?

THM{2673a7dd116de68e85c48ec0b1f2612e}

✓ Correct Answer

Hint

Use Hydra to bruteforce molly's SSH password. What is flag 2?

THM{c8eeb0468febbadea859baeb33b2541b}

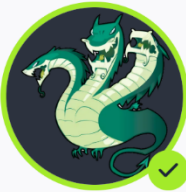
✓ Correct Answer

13. Setelah terjawab semua maka akan tampil seperti dibawah ini

THM Browser-Bas x Meet - xmw-jc x TryHackMe Hydra x TryHackMe | Hydra x THM Browser-Bas x New Tab

tryhackme.com/room/hydra

Woop woop! Your answer is correct



Congratulations on completing Hydra!!! 🎉

Points earned 0	Completed tasks 2	Room type Walkthrough	Difficulty Easy	Streak 1
--------------------	----------------------	--------------------------	--------------------	-------------

Leave Feedback

Next