Ez clap – Rev

Pada bagian ini jika kita lakukan rev dengan menggunakan ghidra didapat

Text

Description automatically generated

Text

Description automatically generated

Pada fungsi check akan di return nilai dari

Jika dilihat dari register fungsi check menerima 2 input yang pertama ialah input bilangan dan parameter yang ke 2 ialah vairabel i nya

Kita ingin iVar2 bernilai nol setelah itu nilai local\_18 akan ditambahkan dengan nilai input angka yang kita berikan

Agar iVar2 bernilai nol maka check(local\_lc, i) haruslah bernilai nol

Perhatikan bahwa jika c = 0 maka d\*c haruslah bernilai nol

Maka nilai yang dikembalikan hanyalah

Pada fungsi xor untuk mengembalikan nilai nol maka setiap bit haruslah memiliki nilai yang sama sehingga

Lakukan pengecekan pada nilai b yang membuat c bernilai nol lalu kita akan dapatkan nilai a (input). Lakukan loop sebanyak 0x100 kali dan menambahkan totalnya sehingga didapat total = 1550700672

FLAG: Slashroot5{1550700672}