LAPORAN 2 TEORI KEAMANAAN KOMPUTER " Lab 1 & 2"



Disusun Oleh:

Nama : Syachira Amanda Dwi Putri

NIM 0903058226030

Kelas : TK5B

Dosen : Adi Hermansyah, S.Kom., M. T.

FAKULTAS ILMU KOMPUTER PROGRAM STUDI TEKNIK KOMPUTER UNIVERSITAS SRIWIJAYA 2024

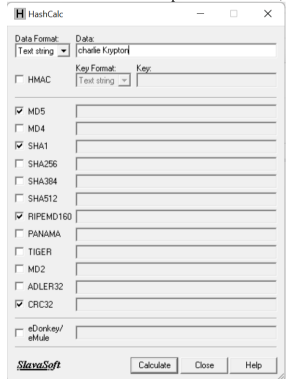
Lembar Kerja I

" LAB 1 "

1. Extral terlebih dahulu jika file masih berbentuk zip, lalu ketika ada file setup.exe klik, setelah itu tampilan seperti dibawah ini, klik next



2. Lalu ketika sudah di klik next, tampilan akan seperti ini, isi data format dan data nya setelah itu setel seperti dibawah ini, lalu klik calculate



3. Setelah itu akan muncul data seperti dibawah ini

H HashCalc			_		×
Data Format:	Data: charlie Krypton				
□ нмас	Key Format:	Key:			
✓ MD5	65b8ca619b81	10673213aca0d	ic1e86f3		
☐ MD4					
✓ SHA1	83e064bdb3433	35fdfefe0bb5ce1	1543226e9	3b99cf	
☐ SHA256					
☐ SHA384					
☐ SHA512					
▼ RIPEMD160	d00124df6d052	397ccf774bdab	b1de2331	eb5330	
☐ PANAMA					
☐ TIGER					
□ MD2					
☐ ADLER32					
▼ CRC32	3c3278fa				
eDonkey/ eMule					
<u>SlavaSo</u> ft	[Calculate	Close	Hel	р

" LAB 2 "

