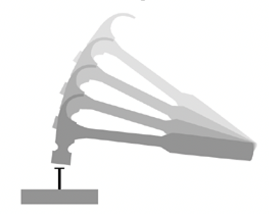
1. Keamanan Informasi adalah usaha untuk menjaga Kerahasiaan, Integritas, Ketersediaan, dan Stabilitas. Pernyataan tersebut : Salah
2. Salah satu Faktor terlemah didalam Cyber Attack yang tidak dapat dihindari yakni.. Manusia
3. Apakah yang dimaksud dengan Privacy? sesuatu yang bersifat rahasia (private)
4. Tiga Elemen Utama Keamanan Sistem adalah Confidentiality, Integrity and Availability
5. Confidentiality mencakup Kerahasiaan dan Privasi
6. Availability mencakup Ketersediaan dan Keberadaan
7. Integrity mencakup Keutuhan data dan sistem
8. Apa yang dimaksud dengan AUTHENTICATION Asli
9. Apakah defenisi Non-Repudiation   
   aspek untuk menjaga agar seseorang tidak dapat menyangkal telah melakukan transaksi
10. Orang yang berusaha menangkap pesan selama ditransmisikan disebut...   
    Eavesdropper
11. Pemanfaatan teknologi informasi yang berbentuk Fintech   
    Jenius
12. Pemanfaatan teknologi informasi yang berbentuk e-Commerce   
    Shopee
13. Contoh kasus Ke'tidak'amanan di Indonesia berkaitan dengan teknologi informasi   
    Penjelasan Bank Mandiri Soal Sistem Error, Saldo rekening nasabah bertambah Rp. 95 juta hingga hilang
14. Pada tahun 2017 muncul aplikasi malware atau Ransomware yang dikenal dengan namanya...   
    WannaCry
15. Mengapa sekarang banyak masalah keamanan informasi? Meningkatnya aplikasi bisnis di internet   
    Desentralisasi Server
16. Penjelasan script kiddies yang benar adalah Software attack yang mudah di download dari internet kemudian memiliki kesempatan untuk menjajalnya
17. Penegakkan hukum didalam dunia internet disebut   
    Cyberlaw
18. Meningkatnya kompleksitas sistem baik teknis maupun bisnis, ada dampak dan sebab oleh hal berikut ini: Program menjadi semakin besar. Kilo bytes, Mega bytes, Giga Bytes, Tera Bytes, Pola bisnis juga berubah: partners, alliance, outsource, Potensi lubang keamanan juga semakin besar
19. Keamanan itu berbanding terbalik dengan... Kenyamanan
20. Keamanan komputer semakin meningkat disebabkan karena apa?   
    semua jawaban benar
21. seperti apakah itu keamanan fisik (physical securitiy) … witerapping, deniel of service dan syn flood attack
22. Seperti apakah contoh Integrity?   
    E-Mail
23. Apakah defenisi Non-Repudiation   
    aspek untuk menjaga agar seseorang tidak dapat menyangkal telah melakukan transaksi
24. Jenis Hecker Yaitu?   
    white hat hacker dan black hat hacker
25. dimanakah yang termasuk jenis account user ?   
    administrator, guest, user
26. Dimanakah yang termasuk kelemahan Firewall, Kecuali ? irewall tidak dapat mengakses sistem yang berjalan pada computer
27. Dimanakah salah satu sumber lubang keamanan ? salah disain (design flaw)
28. Apa kepanjangan dari DAC   
    Discretionary Access Control
29. Apa Yang dimaksud dengan Access Control ? pengaturan akses kepada informasi
30. Information security is about protecting the CIA properties of these service   
    Confidentiality, Integrity, Availability
31. Security can be classified into four categories, namely ...?   
    Physical security, Security related to people, communications, Security in operation
32. Security can be classified into four categories, according to?   
    David Icove
33. Why we can’t use network layer protection (firewall, SSL, IDS, hardening) to stop or detect application layer attacks? The network layer cannot protect the application layer, Attacks at the application layer cannot be prevented by network layer protection, Application layer security requires a web application firewall
34. How to reduce the success rate of attacks, threats and vulnerabilities,   
    We use a control as a protective measure
35. Interception is one of the threats against..   
    Confidentiality
36. nterruption is one of the threats against   
    Availability
37. Modification is one of the threats against   
    Integrity
38. Fabrication is one of the threats against   
    Integrity
39. Jenis Access Control Models pada LINUX menggunakan ... Discretionary
40. Characteristics of Weak Passwords based on a verse
41. One of the reasons we shouldn't use the same password on other systems is As Strong As The Weakest Link
42. Benefits of using salting benar semua
43. Why is ISO needed benar semua
44. Law No. 11 of 2008 contains about Information and Electronic Transactions
45. PP yang mengatur tentang Badan Siber dan Sandi Negara (BSSN) adalah   
    Peraturan Presiden Nomor 53 Tahun 2017
46. Salah satu contoh penyerangan **Secondary Attack** adalah   
    Zombie computer
47. Two-factor authentication (2FA) statement that is correct … This authentication method supplements passwords to provide an online account with a second layer of security; it does not replace passwords., There are a variety of two-factor authentication methods available, all of which have the same end goal: providing a way of proving a login is legitimate that's completely separate from the password.
48. SQL injection is, except a vulnerability to inject improvements so that the system can operate properly
49. Why Information Security Issues Becoming Popular benar smeua
50. Something you know sample password
51. "Saya memiliki ingatan yang kurang baik dalam mengingat password, saya menuliskan dan menempelkan beberapa password saya di notes komputer/laptop saya. Hal ini sangat memudahkan saya dalam bekerja." Tidak setuju, password bersifat pribadi dan tidak boleh diketahui publik (indikasi penyalahgunaan penggunaan).
52. Apakah defenisi Non-Repudiation aspek untuk menjaga agar seseorang tidak dapat menyangkal telah melakukan transaksi
53. ..... adalah penghentian semantara. Jadi secara umum .... merupakan gangguan yang mengacu pada situasi dimana layanan atau data tidak tersedia, tidak dapat digunakan untuk sementara. Titik titik yang dimaksud adalah?   
    interruption
54. Interception adalah pencegatan atau penyadapan. Jadi interception merupakan ancaman terhadap ... ? confidentiality
55. modification merupakan ancaman terhadap ... ? integrity
56.  ancaman terhadap .. ?   
    integrity
57. sebuah firewall yang memonitor, filter, dan memblok data yang berasal dari client ke sebuah website atau aplikasi web adalah ...?   
    WAF
58. characteristic strong password   
    based on a verse
59. merupakan serangan yang sangat efektif untuk memecahkan kode dan sering digunakan hacker untuk membobol sistem keamanan yang berupa password, seperti akun email, akun jejaring sosial, halaman administrator situs web, dan lain-lain rainbow table
60. salting ?   
    include additional info in hash