




UNIVERSITAS SERANG RAYA

LEMBAR JAWABAN UTS-UAS

NAMA : Perdiy Setiawan.....
NO. UJIAN :
NIM : 11118064.....
SMT/KLS/JUR : 7 / AI / Sistem Informatika.....
MATA KULIAH : Audit Sistem Informatika.....
DOSEN : Zaenal Muttakin, S.Kom, SE, MM.....
HARI/TANGGAL : Selasa / 30-11-2021.....

Tanda tangan


(..... Perdiy Setiawan.....)

Nama Jelas Mahasiswa

1. C. Control Audit SI
2. B. Kerugian akibat hacker dan bencana alam
3. C. Pengertian Audit SI
4. B. Pribadi yang unggul
5. C. Deliver Audit dan Keleer Audit
6. B. Pengelolaan Operasional Outsource
7. A. Definisi kebutuhan TIK, Analisis kondisi TIK, GAP Analisis TIK
8. D. ~~Semua~~ Benar Semua
9. B. Efektifitas Sistem
10. A. Sistem Penyimpanan data
11. A. Detective dan Uncorrection
12. D. Integritas
13. D. Benar Semua
14. A. Efektifitas
15. A. Pengukuran Perbaikan
16. C. Metode Input Data
17. A. Pengembangan komunikasi
18. A. menjelaskan bukti audit untuk mendukung kesimpulan masalah

Soal Terstruktur

1. Audit sistem Informasi dapat dilakukan oleh :

— Internal Audit (First Party audit)

yaitu auditor yang berasal dari Pihak Internal ~~perusahaan~~ organisasi yang dilakukan atas nama organisasi itu sendiri yang bertujuan untuk melakukan manajemen review atau tujuan Internal Perusahaan.

— Lembaga independen diluar organisasi, yang terdiri dari :

1. Second Party audit ~~adalah~~ yaitu dilakukan oleh pihak yang melakukan kerjasama



UNIVERSITAS SERANG RAYA

LEMBAR JAWABAN UTS-UAS

NAMA : Perdiy Setjawan
NO. UJIAN :
NIM : 11118064
SMT/KLS/JUR : 7/A1 / Sistem Informasi
MATA KULIAH : Audit Sistem Informasi
DOSEN : Zaenal Muttaqin, S.Kom, SE, MM
HARI/TANGGAL : Selasa / 30-11-2021

Tanda tangan

(.....) Perdiy Setjawan

Nama Jelas Mahasiswa

atau yang memiliki kepentingan dengan Perusahaan.

2. Third Party audit yaitu dilakukan oleh Pihak Independen diluar Perusahaan seperti Sertifikasi ISO 9001, BS7799.

2. Tugas Auditor SI, yaitu:

1. Memastikan Sisi-Sisi Penerapan IT memiliki kontrol yang diperlukan.

yaitu Seorang auditor SI memastikan apakah ~~bagi~~ setiap Sisi Penerapan IT dalam Perusahaan telah dibakukan Control atau Pengendalian yang bertujuan untuk mencegah (Prevents), mendeteksi (detects), dan mengoreksi kebenaran (keabsahan).

2. Memastikan kontrol tersebut diterapkan dengan baik sesuai yang diharapkan.

yaitu Seorang auditor SI ~~dan~~ selanjutnya memastikan bahwa kontrol tersebut dapat diterapkan dengan baik dan mampu mencapai tujuan Audit Sistem Informasi yang tentunya ~~berta~~ akan berdampak salah satunya pengambilan keputusan yang tepat,

yang dilakukan oleh Seorang Auditor SI :

- Persiapan
- Review Dokumen
- Persiapan kegiatan on-site audit
- Melakukan kegiatan on-site audit
- Persiapan, Persetujuan dan distribusi laporan audit
- Follow UP Audit