

	<p style="text-align: center;">UNIVERSITAS GLOBAL JAKARTA</p> <p style="text-align: center;">PROGRAM STUDI S1 MANAJEMEN</p> <p style="text-align: center;">FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS</p>		<p style="text-align: center;">UNIVERSITAS SAINTEK MUHAMMADIYAH</p> <p style="text-align: center;">PROGRAM STUDI S1 KEWIRAUSAHAAN</p> <p style="text-align: center;">FAKULTAS KOMUNIKASI DAN BISNIS</p>
--	---	---	--

QUIZ SISTEM INFORMASI MANAJEMEN

1. Dalam hubungannya dengan system informasi, konsep manajemen memiliki fungsi yang biasa dikenal dengan POACE, salah satunya adalah Organizing yang artinya...
 - a. Merencanakan
 - b. Menyusun
 - c. Mengendalikan

2. Jaringan prosedur pengolahan data yang dikembangkan dalam sebuah organisasi dan disahkan guna memberikan data/ informasi kepada manajemen untuk mendukung pengambilan keputusan dalam rangka mencapai tujuan merupakan pengertian dari ...
 - a. System informasi manajemen
 - b. System informasi
 - c. Informasi

3. Pada piramida system informasi manajemen dalam organisasi menurut Robert V.H., urutan paling bawah dalam...
 - a. SIM untuk perencanaan taktis dan pengambilan keputusan
 - b. SIM untuk perencanaan operasional, pengambilan keputusan dan pengendalian
 - c. SIM untuk pengolahan transaksi, pemberian informasi

4. Manfaat system informasi manajemen yang berkaitan dengan human resource adalah...
 - a. Meningkatkan produktivitas serta penghematan dalam hal biaya di dalam Organisasi.
 - b. Meningkatkan kualitas dari SDM dikarenakan unit sistem kerja akan lebih terkoordinasi serta sistematis.
 - c. Meningkatkan efisiensi serta efektivitas data yang lebih realtime dan akurat

5. Tipe informasi manajemen yang semakin tersaring berada pada level...
 - a. Manajemen atas
 - b. Manajemen menengah
 - c. Manajemen bawah

6. Jenis system informasi manajemen pada tingkat manajemen menengah adalah...
 - a. *Transaction Processing System (TPS)*
 - b. *Knowledge Work System (KWS)*
 - c. *Decision Support System (DSS)*

7. Jenis system informasi manajemen pada tingkat pengetahuan adalah...
 - a. *Transaction Processing System (TPS)*
 - b. *Knowledge Work System (KWS)*
 - c. *Decision Support System (DSS)*

8. Sistem sebagai suatu jaringan kerja dari prosedur-prosedur yang saling berhubungan, berkumpul Bersama-sama untuk melakukan kegiatan atau menyelesaikan suatu sasaran tertentu merupakan definisi system dengan pendekatan ...
 - a. Prosedur
 - b. Komponen

9. Sistem sebagai sekumpulan elemen yang saling berinteraksi satu dengan yang lain untuk mencapai suatu tujuan tertentu merupakan definisi system dengan pendekatan ...
 - a. Prosedur
 - b. Komponen

10. Kata kunci dari system yang berarti system bersifat satu kesatuan adalah ...
 - a. Elemen
 - b. Interaksi
 - c. Terintegrasi

11. Himpunan symbol atau stimulant yang tidak/belum mempunyai arti atau nilai apapun secara tersendiri merupakan definisi dari ...
 - a. Data
 - b. Informasi
 - c. System

12. Dibawah ini yang merupakan ciri dari informasi adalah...
 - a. Fakta yang disimpan
 - b. Fakta yang diungkapkan
 - c. Ada tapi tidak aktif

13. Dalam siklus informasi, Data yang diolah melalui suatu model menjadi informasi yang diterima oleh penerima informasi kemudian dibuat keputusan dan melakukan ...
 - a. Result
 - b. Process
 - c. Action

14. System informasi merupakan komponen-komponen yang saling berhubungan dan bekerja sama untuk mengumpulkan, memproses, menyimpan, dan mendistribusikan informasi untuk mendukung proses pengambilan keputusan, koordinasi, pengendalian, dan untuk memberikan gambaran aktivitas di dalam Perusahaan, adalah pengertian system informasi menurut ...
 - a. Laudon
 - b. McKeown
 - c. Whitten

15. Alat pemroses atau pengolah data yang muncul dari kebutuhan untuk membuat sesuatu dengan lebih cepat & rapi, misal mesin tik, dll merupakan ...
 - a. Manual
 - b. Elektrik
 - c. Mekanik

16. Komponen system informasi manajemen yang digunakan untuk menunjukkan fungsi penyiapan data, input data, perhitungan, penyimpanan dan menampilkan keluaran adalah ...
 - a. Hardware
 - b. Software
 - c. Prosedur

17. Program umum yang mengelola sumber daya *computer* dan mengendalikan akses pada *hardware* adalah pengertian dari...
 - a. Software
 - b. System software
 - c. Application software

18. Serangkaian peraturan-peraturan yang menentukan operasi sistem computer disebut ...
 - a. Database
 - b. Software
 - c. Prosedur

19. Seorang spesialis informasi yang bertugas mengoperasikan peralatan komputer berskala besar, memantau layar komputer, mengatur pencetakan dokumen, dsb disebut ...
 - a. Programmer
 - b. Database administrator
 - c. Operator

20. Kumpulan file-file yang berisi data yang saling berhubungan dan terorganisir, terpadu, diatur dan disimpan menurut suatu cara tertentu yang memudahkan proses pengambilan Kembali adalah arti dari ...
 - a. Database
 - b. Software
 - c. Prosedur