



INSTITUSI LATIHAN KEMAHIRAN BELIA DAN SUKAN

LATIHAN ULANGKAJI (REVISION ASSESSMENT)

KOD DAN NAMA SUBJEK / SUBJECT'S	UIT 2221 TEKNOLOGI MAKLUMAT				
TAHAP (LEVEL) / KOD KURSUS	2 /		SEMESTER		2
NO DAN TAJUK MODUL / MODULE TITLE AND NO.	M:01 PENGENALAN KEPADA PERKAKASAN KOMPUTER M:02 TROUBLESHOOTING KOMPUTER M:03 RANGKAIAN M:04 PENERBITAN MENGGUNAKAN MS PUBLISHER M:05 APLIKASI BLOG				
NO. DAN NAMA SUB MODUL / SUB MODULE NO. AND NAME	01.01 SENIBINA KOMPUTER 01.02 PERANTI INPUT 01.03 PERANTI OUTPUT 01.04 PERANTI STORAN 01.05 PORT 02.01 PAPAN UTAMA 02.02 UNIT PEMROSESAN PUSAT 02.03 INGATAN 02.04 KAD AUDIO 02.05 KAD GRAFIK 02.06 PENYELENGGARAAN KOMPUTER 03.01 TAKRIFAN RANGKAIAN 03.02 PENGELASAN RANGKAIAN 03.03 SENIBINA RANGKAIAN 03.04 TOPOLOGI RANGKAIAN 03.05 PEMASANGAN RANGKAIAN 03.06 KONFIGURASI RANGKAIAN 03.07 PERKAKASAN RANGKAIAN 03.08 TROUBLESHOOT RANGKAIAN 04.01 PENGENALAN MS PUBLISHER 04.02 'WORKING WITH' MS PUBLISHER 04.03 PENERBITAN MS PUBLISER 05.01 PENGENALAN BLOG 05.02 MEMBINA BLOG 05.03 'POSTING' BLOG				
NAMA CALON/ CANDIDATE'S NAME					
NO. KAD PENGENALAN / NRIC NUMBER					
*PENILAIAN KALI KE	1	2	3	MARKAH / SCORE:	_____ %
TARIKH / DATE				*KEPUTUSAN / RESULT	LULUS GAGAL

Bulatkan pada yang bertanda (*)

**Arahan kepada calon / Instruction to candidate:**

1. Tuliskan nama dan no kad pengenalan anda pada ruangan yang disediakan.
2. Calon tidak dibenarkan membuka kertas soalan sehingga dibenarkan.
3. Calon dikehendaki menjawab semua soalan **kecuali** dinyatakan sebaliknya.
4. Calon tidak dibenarkan merujuk kepada sebarang nota atau buku rujukan.
5. Jawab di atas kertas ini sahaja **kecuali** disediakan kertas jawapan yang lain.
6. Calon dikehendaki menjawab dan menghantar kertas penilaian ini di dalam tempoh masa yang dinyatakan.

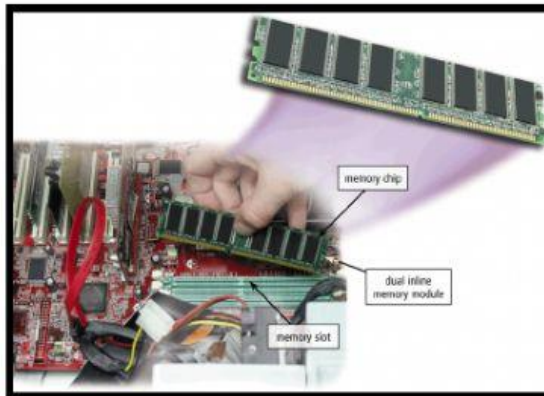
Masa / Time : 45 MINIT

KERTAS PENILAIAN INI MENGANDUNGI 7 MUKASURAT BERCETAK

UIT 2221 ULANGKAJI



41. Berdasarkan **Rajah 4**, namakan komponen ini.



Rajah 4

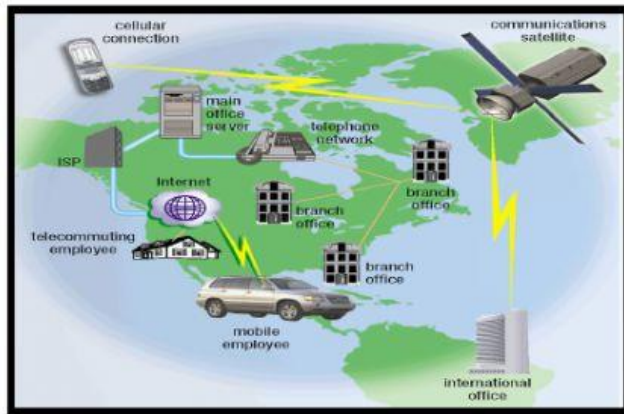
- A. RAM
B. ROM
C. PROM
D. EEPROM
42. Tentukan komponen yang diperbuat daripada campuran logam dan plastik untuk melindungi komponen elektronik dalam komputer daripada mengalami kerosakan.
- A. Chief
B. Chase
C. Chassis
D. Chipping
43. Nyatakan komponen yang berfungsi untuk mentafsirkan dan mengeluarkan arahan asas dalam mengawal kebanyakan operasi di dalam komputer.
- A. RAM
B. CPU
C. DVD
D. ROM
44. Berikut merupakan contoh-contoh peranti storan **kecuali**...
- A. Liang *USB*
B. Cakera Blu-Ray
C. Pemacu Thumbdrive
D. Pemacu Keras Dalaman



45. Manakah langkah-langkah yang tepat mengenai penjagaan sesebuah komputer?
- I. Membuangfail atau program yang tidak digunakan
 - II. Memastikan komputer dilengkapi dengan sistem penyejukan
 - III. Memasang perisian keselamatan komputer seperti perisian antivirus
 - IV. Sentiasa memastikan perisian aplikasi dan sistem komputer sentiasa dikemaskini
- A. I dan II sahaja
 - B. I dan III sahaja
 - C. II, III dan IV sahaja
 - D. I, II, III dan IV
46. Pilih pernyataan yang **tidak benar** mengenai kegagalan komputer disebabkan masalah bekalan kuasa?
- A. Kerosakan pada butang suis
 - B. Kegagalan alat bekalan kuasa ke papan utama
 - C. Pemasangan peralatan-peralatan komputer yang betul
 - D. Tiada sambungan antara komputer dengan bekalan kuasa
47. Nyatakan singkatan bagi *CRT*?
- A. Catode Ray Tube
 - B. Cathode Ray Tube
 - C. Chatode Raiy Tube
 - D. Catahode Rai Tube
48. Nyatakan punca yang menyebabkan capaian komunikasi rangkaian menjadi semakin perlahan.
- A. Kabel terlalu pendek
 - B. Isyarat wifi yang kuat
 - C. Sambungan kabel yang longgar
 - D. Tiada sekatan dalam rangkaian seperti firewall dan proxy



49. Apakah liputan kawasan seperti yang dipaparkan pada **Rajah 5**?



Rajah 5

- A. Local Area Network
B. Wide Area Network
C. Personal Area Network
D. Metropolitan Area Network
50. Berikan talian yang menjadi hubungan sementara kepada pengguna yang ingin menggunakan satu atau lebih talian telefon analog untuk berkomunikasi.
- A. T1
B. TM
C. DSL
D. Dial-up
51. Tentukan rangkaian yang melibatkan satu atau lebih komputer untuk bertindak sebagai pelayan dan komputer lain akan meminta perkhidmatan pada pelayan.
- A. Terpusat
B. Setempat
C. Peer-to-peer
D. Client/ server
52. Apakah yang ditakrifkan dengan koleksi beberapa komputer dan perkakasan yang dihubungkan bersama menggunakan peranti komunikasi dan media penghantaran?
- A. Saluran
B. Medium
C. Komputer
D. Rangkaian



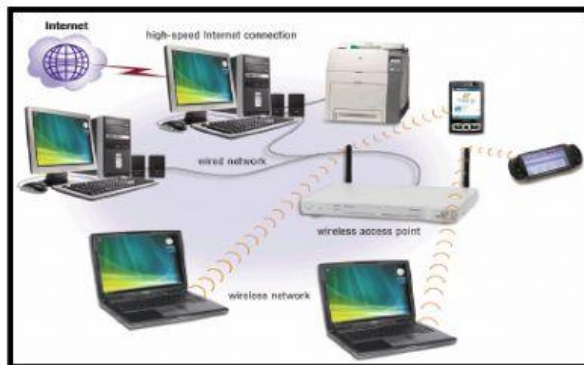
53. Pernyataan yang manakah **tidak benar** mengenai kebaikan menggunakan rangkaian?
- A. Perkongsian e-mail
 - B. Perkongsian perisian
 - C. Perkongsian perkakasan
 - D. Perkongsian data dan maklumat
54. Dalam proses penyelenggaraan rangkaian, anda diminta untuk mengenal pasti perkakasan yang menyediakan titik hubungan terpusat untuk kabel dalam rangkaian yang lebih besar. Apakah perkakasan tersebut?
- A. Hub
 - B. Router
 - C. Server
 - D. Gateway



55. Tentukan takrifan yang sesuai untuk **X**.
- A. Senibina rangkaian
 - B. Topologi rangkaian
 - C. Pengelasan rangkaian
 - D. Pemasangan rangkaian
56. Anda telah diberi tugas untuk membuat penyelenggaraan berkaitan rangkaian di dalam sebuah syarikat. Siapakah yang sesuai untuk dirujuk bagi menyelesaikan tugas tersebut?
- I. Jurutera
 - II. Juruteknik
 - III. Pengarah Syarikat
 - IV. Pegawai Teknologi Maklumat
- A. I dan II sahaja
 - B. I dan III sahaja
 - C. I, II dan IV sahaja
 - D. I, II, III dan IV



57. Nyatakan nama rangkaian seperti yang digambarkan pada **Rajah 6**.



Rajah 6

- A. Local Area Network
B. Wides Area Network
C. Personal Area Network
D. Metropolitan Area Network
58. Apakah yang dimaksudkan dengan blog?
A. Laman sosial yang dikendalikan oleh Facebook
B. Sebuah program yang digunakan sebagai tempat untuk melayari internet
C. Aplikasi web yang menyerupai tulisan-tulisan yang dipanggil sebagai posting
D. Surat secara elektronik yang digunakan secara formal atau pun tidak formal
59. Tentukan ciri-ciri yang perlu dititikberatkan untuk menghasilkan blog yang menarik.
I. Mempunyai ruangan carian
II. Menggunakan pilihan warna yang banyak
III. Paparan dan susunan antaramuka blog yang teratur
IV. Menggunakan elemen seperti gambar, animasi dan video
A. I, dan II sahaja
B. I, II dan III sahaja
C. I, III dan IV sahaja
D. I, II, III dan IV
60. Apakah fungsi Blog Perniagaan?
A. Membahaskan tentang sesuatu dan fokus pada perbincangan
B. Mempromosi produk dan perkhidmatan serta menyediakan pengiklanan
C. Memfokuskan tentang kontroversi atau media massa yang tidak konsisten
D. Menceritakan tentang aktiviti harian atau hobi serta memberikan pendapat