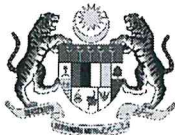


**SULIT**



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN TINGGI  
JABATAN PENDIDIKAN POLITEKNIK DAN KOLEJ KOMUNITI**

**BAHAGIAN PEPERIKSAAN DAN PENILAIAN  
JABATAN PENDIDIKAN POLITEKNIK DAN KOLEJ KOMUNITI  
KEMENTERIAN PENDIDIKAN TINGGI**

**JABATAN PERDAGANGAN**

**PEPERIKSAAN AKHIR  
SESI II : 2022/2023**

**DPB20043: MANAGEMENT INFORMATION SYSTEMS**

**TARIKH : 15 JUN 2023  
MASA : 11.15 AM – 1.15 PM (2 JAM)**

---

Kertas ini mengandungi **LIMA (5)** halaman bercetak.

Struktur (4 soalan)

Dokumen sokongan yang disertakan : Tiada

---

**JANGAN BUKA KERTAS SOALANINI SEHINGGA DIARAHKAN**

(CLO yang tertera hanya sebagai rujukan)

**SULIT**

**INSTRUCTION:**

This section consists of **FOUR (4)** structured questions. Answers **ALL** questions.

**ARAHAN:**

*Bahagian ini mengandungi **EMPAT (4)** soalan struktur. Jawab **SEMUA** soalan.*

**QUESTION 1****SOALAN 1**

- CLO1 (a) List **FIVE (5)** components of Information System.

*Senaraikan **LIMA (5)** komponen Sistem Maklumat.*

[5 marks]

[5 markah]

- CLO1 (b) Define the following terms regarding data management:

*Definisikan istilah yang berkaitan mengenai pengurusan data berikut:*

- i. Data

*Data*

- ii. Information

*Maklumat*

- iii. Database

*Pangkalan data*

- iv. Database Management System

*Sistem Pengurusan Pangkalan data*

- v. Knowledge Management

*Pengurusan pengetahuan*

[10 marks]

[10 markah]

- CLO1 (c) Explain the data mining and data warehousing.  
*Jelaskan perlombongan data dan pergudangan data.*
- [10 marks]  
[10 markah]

**QUESTION 2****SOALAN 2**

- CLO1 (a) State **FIVE (5)** parts in a computer hardware.  
*Nyatakan **LIMA (5)** bahagian perkakasan komputer.*
- [5 marks]  
[5 markah]
- CLO1 (b) Define the following types of networks:  
*Definisikan jenis-jenis rangkaian berikut:*
- i. Local Area Network (LAN)  
*Rangkaian Kawasan Setempat (LAN)*
  - ii. Campus Area Network (CAN)  
*Rangkaian Kawasan Kampus (CAN)*
  - iii. Wide Area Network (WAN)  
*Rangkaian Kawasan Luas (WAN)*
  - iv. World Wide Web (WWW)  
*Laman Sesawang (WWW)*
  - v. Internet  
*Internet*
- [10 marks]  
[10 markah]

- CLO1 (c) Explain **FIVE (5)** different types of malicious software.  
*Jelaskan **LIMA (5)** jenis perisian hasad yang berbeza.*

[10 marks]  
[10 markah]

### QUESTION 3

#### SOALAN 3

- CLO1 (a) List down **FIVE (5)** types of information system.  
*Senaraikan **LIMA (5)** jenis sistem maklumat.*

[5 marks]  
[5 markah]

- CLO2 (b) Explain **FOUR (4)** types of Enterprises Application System.  
*Huraikan **EMPAT (4)** jenis Sistem Aplikasi Perusahaan.*

[10 marks]  
[10 markah]

- CLO2 (c) Explain the following role of individuals involved in the creation, implementation and use of information systems:  
*Kenalpasti peranan individu yang terlibat dalam penciptaan, pelaksanaan dan penggunaan sistem maklumat:*

- i. System Analyst  
*Penganalisa Sistem*
- ii. Database Administrator  
*Pentadbir Pangkalan Data*
- iii. Programmers/Developers  
*Pengaturcara*

- iv. Network Administrator  
*Pentadbir Rangkaian*
- v. End User  
*Pengguna Akhir*
- [10 marks]  
[10 markah]

**QUESTION 4*****SOALAN 4***

- CLO1 a) List **FIVE (5)** types of programming languages.  
*Senaraikan LIMA (5) jenis bahasa pengaturcaraan.*
- [5 marks]  
[5 markah]
- CLO2 b) Explain the **FIVE (5)** phases and activities performed of Software Development Life Cycle (SDLC)  
*Terangkan LIMA (5) fasa dan aktiviti yang dilakukan Kitaran Hayat Pembangunan Perisian (SDLC)*
- [10 marks]  
[10 markah]
- CLO2 c) Explain **FIVE (5)** key ethical and legal considerations that arise when developing and using information systems.  
*Jelaskan LIMA (5) pertimbangan utama etika dan undang-undang yang timbul apabila membangunkan dan menggunakan sistem maklumat.*
- [10 marks]  
[10 markah]

**SOALAN TAMAT**