

SULIT



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

JABATAN KEJURUTERAAN AWAM

PENILAIAN ALTERNATIF

SESI 2 : 2020 / 2021

BCF 6193 : FINANCIAL MANAGEMENT

NAMA PENYELARAS KURSUS : CHE NAJAH CHE NOH

KAEDAH PENILAIAN : PEPERIKSAAN ATAS TALIAN

JENIS PENILAIAN : SOALAN ESEI (2 SOALAN)

TARIKH PENILAIAN : 14 JULAI 2021

TEMPOH PENILAIAN : 1 JAM 30 MINIT

LARANGAN TERHADAP PLAGIARISM (AKTA 174)

PELAJAR TIDAK BOLEH MEMPLAGIAT APA-APA IDEA, PENULISAN, DATA ATAU CIPTAAN ORANG LAIN. PLAGIAT ADALAH SALAH SATU PENYELEWENGAN AKADEMIK. SEKIRANYA PELAJAR DIBUKTIKAN MELAKUKAN PLAGIARISM, PENILAIAN BAGI KURSUS BERKENaan AKAN DIMANSUHKAN DAN DIBERI GRED F DENGAN NILAI MATA 0.00.

(RUJUK BUKU ARAHAN-ARAHAN PEPERIKSAAN DAN KAEDAH PENILAIAN (Sarjana Muda) EDISI 2, 2020, KLAUSA 15&16)

INSTRUCTION:

This section consists of **TWO (2)** compulsory essay questions. Answer all questions.

ARAHAN :

*Bahagian ini mengandungi **DUA (2)** soalan esei. Jawab semua soalan.*

QUESTION 1**SOALAN 1**

The following is a list of account for Malvina Sdn Bhd as at 31 December 2020:

Maklumat dibawah adalah senarai akaun bagi Malvina Sdn Bhd pada tarikh 31 Disember 2020.

	(RM)		(RM)
Sales	78000	Trade receivables	3200
Purchases	19300	Trade payables	6700
Repair and maintenance	500	Premises	4000
Utilities	875	vehicles	8000
Wages and salaries	6000	Fixtures and fittings	7000
General expenses	2300	Capital at 1 January 2020	45000
cash at bank	50825	Drawings	25300
cash in hand	2000	Insurance	400

The following additional information is available:

Inventory as at 31 December 2020 was valued at RM5600.

Based on the above statement, calculate the income statement and balance sheet.

Determine this company's financial performance based on their financial statement.

Berdasarkan maklumat di atas, kira penyata pendapatan dan imbang duga. Tentukan kedudukan prestasi syarikat ini berdasarkan penyata kewangannya.

[50 marks]

[50 markah]

CLO1C5

QUESTION 2
SOALAN 2

Jonson Berhad is considering an investment proposal to install new machine to increase their production. The project will cost RM 48000. The facility has a life expectancy of 5 years and no salvage value. The Firm uses straight line depreciation. The estimated profit before tax from the proposed investment proposal are as follows:

Johnson Berhad sedang mempertimbangkan pelaburan untuk membeli mesin bagi meningkatkan pengeluaran syarikat. Projek ini bernilai RM48000. Jangka hayat fasiliti ini ialah 5 tahun dan tiada nilai susut. Syarikat ini menggunakan penurunan garis lurus. Anggaran keuntungan sebelum cukai dari cadangan pelaburan adalah seperti berikut:

Year	Profit before Depreciation
1	RM 6300
2	RM 10000
3	RM 15,000
4	RM 23000
5	RM 35000

Based on above statement, calculate the Payback period, Average rate of return (ARR), Net present value (NPV) at 10% discount rate, profitability index and Internal Rate of Return (IRR). From the findings, justify this investment.

Berdasarkan maklumat di atas, kira tempoh bayaran balik, purata kadar pulangan (ARR). Nilai bersih semasa (NPV) pada kadar diskaun 10%, indeks keuntungan dan kadar pulangan dalaman (IRR). Dari perkiraan ini, tentukan sama ada pelaburan ini boleh diteruskan atau sebaliknya.

[50 marks]
[50 markah]

SOALAN TAMAT