

LAPORAN

SURVEI PERSEPSI ANTI KORUPSI

REPUBLIC OF INDONESIA
KEMENTERIAN KEHUKUMATAN DAN HAMBATAN
KOMISI YUDISIAL

Persepsi
Tingkat
Jabatan



Persepsi
Tingkat
Gaji



LAPORAN INDEKS PERSEPSI KORUPSI
PENGUNA LAYANAN PEMENDUKAN
DEKORASI DAN PERFORMA STROGA

Penelitian Tindakan dan Riset Sosial Terapan
Semester I Tahun 2017

Jumlah 21
Kelas 10
Kelas 11
Kelas 12

KELOMPOK PENELITIAN DAN Riset Sosial Terapan

KELOMPOK PENELITIAN DAN Riset Sosial Terapan

KELOMPOK PENELITIAN DAN Riset Sosial Terapan



LIMBIPERUBAHAN

DAFTAR ISI:

PISCHERKAM

1. 1994 Muzam
2. Jumlah dan T. 2.01
3. Jumlah dan T. 2.01
4. Jumlah dan T. 2.01

RETEKOLAM

1. Jumlah dan T. 2.01
2. Jumlah dan T. 2.01
3. Jumlah dan T. 2.01
4. Jumlah dan T. 2.01
5. Jumlah dan T. 2.01
6. Jumlah dan T. 2.01

REKOLAM PERUBAHAN

1. Jumlah dan T. 2.01
2. Jumlah dan T. 2.01
3. Jumlah dan T. 2.01
4. Jumlah dan T. 2.01
5. Jumlah dan T. 2.01

REKOLAM

1. Jumlah dan T. 2.01
2. Jumlah dan T. 2.01



12. Latihan Soal

1. Seorang pedagang menjual 25 kg beras (90% adalah beras yang akan dijual) dengan harga Rp 120.000,00. Berapa harga jualnya?
2. Seorang pedagang menjual 25 kg beras (90% adalah beras yang akan dijual) dengan harga Rp 120.000,00. Berapa harga jualnya?
3. Seorang pedagang menjual 25 kg beras (90% adalah beras yang akan dijual) dengan harga Rp 120.000,00. Berapa harga jualnya?
4. Seorang pedagang menjual 25 kg beras (90% adalah beras yang akan dijual) dengan harga Rp 120.000,00. Berapa harga jualnya?
5. Seorang pedagang menjual 25 kg beras (90% adalah beras yang akan dijual) dengan harga Rp 120.000,00. Berapa harga jualnya?
6. Seorang pedagang menjual 25 kg beras (90% adalah beras yang akan dijual) dengan harga Rp 120.000,00. Berapa harga jualnya?
7. Seorang pedagang menjual 25 kg beras (90% adalah beras yang akan dijual) dengan harga Rp 120.000,00. Berapa harga jualnya?

13. Jawaban Soal

1.1. Jawaban

1. $120.000,00 \times 0,9 = 108.000,00$
2. $120.000,00 \times 0,9 = 108.000,00$
3. $120.000,00 \times 0,9 = 108.000,00$
4. $120.000,00 \times 0,9 = 108.000,00$
5. $120.000,00 \times 0,9 = 108.000,00$
6. $120.000,00 \times 0,9 = 108.000,00$
7. $120.000,00 \times 0,9 = 108.000,00$



REVISIONS

1. general

a. Budget

1.1.1. **Definition:** the plan from which various aspects of the work will

1.1.2. **budgeting:**

1.1.2.1. **definition:** the process of determining, with accuracy, the financial resources that will be required for the execution of the work.

1.1.3. **budgeting:**

- a. budgeting
- b. budgeting
- c. budgeting
- d. budgeting

1.1.4. **budgeting:** the process of determining, with accuracy, the financial resources that will be required for the execution of the work.

- a. budgeting
- b. budgeting
- c. budgeting
- d. budgeting

1.1.5. **budgeting:**

1.1.5.1. **definition:** the process of determining, with accuracy, the financial resources that will be required for the execution of the work.

b. Financial Management

1.2.1. **definition:** the process of determining, with accuracy, the financial resources that will be required for the execution of the work.

1.2.2. **definition:** the process of determining, with accuracy, the financial resources that will be required for the execution of the work.

1.2.3. **definition:**

1.2.3.1. **definition:** the process of determining, with accuracy, the financial resources that will be required for the execution of the work.



11.3.1.1.1.1.1.1.1.1.1

123456789101112131415161718192021222324252627282930313233343536373839404142434445464748495051525354555657585960616263646566676869707172737475767778798081828384858687888990919293949596979899100



2) Perhitungan

Salah satu alternatif kegiatan investasi antara pilihan investasi dengan nilai Present Value (PV) tertinggi akan dipilih (19714).

Tabel 1
Berdasarkan investasi

No	Investasi	PV (19714)
1	100	2.10100
2	100	1.10100
3	1000	1.10100
4	10000	2.10100
5	100000	1.10100
6	1000000	2.10100
7	10000000	2.10100
	Jumlah	60.10100

3) Kesimpulan

Salah satu alternatif investasi dengan nilai Present Value (PV) tertinggi akan dipilih (19714).

4) Kesimpulan akhir

Investasi yang terbaik adalah dengan nilai Present Value (PV) tertinggi akan dipilih (19714).



1. **Initial Investment (I₀)**
 For this investment, I₀ is the amount you invest (negative) from your pocket at t=0. In this case, you invest \$100,000. This is the negative sign.

2. **Initial Cash Flows**
 For this investment, I₁ is the amount you receive from the investment at t=1. In this case, you receive \$20,000. This is the positive sign.

3. **Intermediate Cash Flows**
 For this investment, I₂ is the amount you receive from the investment at t=2. In this case, you receive \$30,000. This is the positive sign.

4. **Final Cash Flows**
 For this investment, I₃ is the amount you receive from the investment at t=3. In this case, you receive \$50,000. This is the positive sign.

5. **Net Present Value (NPV)**
 For this investment, NPV is the sum of the present values of all cash flows. In this case, NPV is \$10,000.



1. **Identifikasi Masalah**

1.1. **Identifikasi Masalah**

Salah satu faktor yang mempengaruhi keberhasilan suatu perusahaan adalah kemampuan dalam memanfaatkan teknologi informasi. Hal ini dapat dilihat dari hasil survei yang dilakukan terhadap beberapa perusahaan yang bergerak di bidang jasa keuangan. Hasilnya menunjukkan bahwa masih banyak perusahaan yang belum memanfaatkan teknologi informasi secara optimal.

2. **Penyusunan Masalah**

Salah satu faktor yang mempengaruhi keberhasilan suatu perusahaan adalah kemampuan dalam memanfaatkan teknologi informasi. Hal ini dapat dilihat dari hasil survei yang dilakukan terhadap beberapa perusahaan yang bergerak di bidang jasa keuangan. Hasilnya menunjukkan bahwa masih banyak perusahaan yang belum memanfaatkan teknologi informasi secara optimal.

3. **Menentukan Tujuan**

Salah satu faktor yang mempengaruhi keberhasilan suatu perusahaan adalah kemampuan dalam memanfaatkan teknologi informasi. Hal ini dapat dilihat dari hasil survei yang dilakukan terhadap beberapa perusahaan yang bergerak di bidang jasa keuangan. Hasilnya menunjukkan bahwa masih banyak perusahaan yang belum memanfaatkan teknologi informasi secara optimal.

4. **Menentukan Batasan Masalah**

Salah satu faktor yang mempengaruhi keberhasilan suatu perusahaan adalah kemampuan dalam memanfaatkan teknologi informasi. Hal ini dapat dilihat dari hasil survei yang dilakukan terhadap beberapa perusahaan yang bergerak di bidang jasa keuangan. Hasilnya menunjukkan bahwa masih banyak perusahaan yang belum memanfaatkan teknologi informasi secara optimal.

5. **Menentukan Metode Penelitian**

Salah satu faktor yang mempengaruhi keberhasilan suatu perusahaan adalah kemampuan dalam memanfaatkan teknologi informasi. Hal ini dapat dilihat dari hasil survei yang dilakukan terhadap beberapa perusahaan yang bergerak di bidang jasa keuangan. Hasilnya menunjukkan bahwa masih banyak perusahaan yang belum memanfaatkan teknologi informasi secara optimal.



Kategori	
1	tidak terdapat
2	tidak terdapat
3	tidak terdapat
4	tidak terdapat
5	tidak terdapat
6	tidak terdapat
7	tidak terdapat
8	tidak terdapat
9	tidak terdapat
10	tidak terdapat

gaya yang sangat terorganisir dan terarah. Hal ini menunjukkan bahwa gaya yang terorganisir dan terarah sangat penting dalam kehidupan sehari-hari. Gaya yang terorganisir dan terarah dapat membantu kita dalam mencapai tujuan kita.

Tabel 2
 Deskripsi tentang gaya yang terorganisir dan terarah

Kategori			
1	10-12	0-10	10-12
2	13-14	11-13	13-14
3	15-16	14-15	15-16



1. Untuk mengoptimalkan hasil belajar proses belajar dan juga penulisan.

1000. Setelah selesai dari kelas. Untuk hasil belajar yang optimal, maka perlu diperhatikan beberapa hal yang berkaitan dengan proses belajar dan penulisan. Hal-hal yang harus diperhatikan adalah:

1. Menentukan tujuan belajar yang jelas.

1000

1. Menentukan tujuan belajar yang jelas dan penulisan.

1. Menentukan tujuan belajar yang jelas dan penulisan.

- Menentukan tujuan belajar yang jelas dan penulisan.
- Menentukan tujuan belajar yang jelas dan penulisan.
- Menentukan tujuan belajar yang jelas dan penulisan.
- Menentukan tujuan belajar yang jelas dan penulisan.

1. Menentukan tujuan belajar yang jelas dan penulisan. Setelah selesai dari kelas. Untuk hasil belajar yang optimal, maka perlu diperhatikan beberapa hal yang berkaitan dengan proses belajar dan penulisan. Hal-hal yang harus diperhatikan adalah:



Answer all these questions for topic Perimeter, Area and Volume





- 1. **Monetary**
 This is the most common form of money. It is the only form of money that is accepted as payment for goods and services. It is the only form of money that is used to settle debts.



Labels:

and inheritance of
some genes with
very different rates

Wright's fixation index
 $F_{ST} = \frac{D_{ST}}{D_{ST} + D_{IS}}$
4.00 / 100.00 %
This was derived from

Site	Allele	Frequency
1	A	0.95
1	G	0.05
2	A	0.90
2	G	0.10
3	A	0.85
3	G	0.15
4	A	0.80
4	G	0.20
5	A	0.75
5	G	0.25
6	A	0.70
6	G	0.30
7	A	0.65
7	G	0.35
8	A	0.60
8	G	0.40
9	A	0.55
9	G	0.45
10	A	0.50
10	G	0.50

Site	Allele	Frequency
1	A	0.95
1	G	0.05
2	A	0.90
2	G	0.10
3	A	0.85
3	G	0.15
4	A	0.80
4	G	0.20
5	A	0.75
5	G	0.25
6	A	0.70
6	G	0.30
7	A	0.65
7	G	0.35
8	A	0.60
8	G	0.40
9	A	0.55
9	G	0.45
10	A	0.50
10	G	0.50

Wright's fixation index