



**PREVIEW COPY**

PEPERIKSAAN ONLINE  
SARAWAK  
ONLINE  
REQT



# ~~PREVIEW COPY~~

## NOTA RINGKAS PENGETAHUAN NEGERI SARAWAK, MATEMATIK & BAHASA INGGERIS

---

Info ringkas mengenai negeri Sarawak meliputi Pentadbiran Kerajaan Negeri, Sejarah, Geografi, Teknologi Maklumat, Perlembagaan, Matematik & Bahasa Inggeris

## 1. SARAWAK & PENTADBIRAN

- Merupakan negeri yang terbesar di Malaysia.
- Sarawak merupakan sebuah wilayah yang bergabung bersama-sama Sabah, Singapura dan Tanah Melayu membentuk Malaysia pada **16 September 1963**.
- Sarawak, Labuan dan Sabah dikenali sebagai Malaysia Timur.
- Penghunian manusia yang paling awal di Sarawak di Gua Niang bermula pada 40,000 tahun.
- Satu siri seramik Cina bertarikh dari abad ke-8 hingga ke-13 Masihi ditemui di tapak arkeologi Santubong.
- Pada abad ke-16, Wilayah pesisir Sarawak berada di bawah perluaruh Empayar Brunei
- Pada tahun **1839**, **James Brooke** seorang penjelajah British cuba di Sarawak.
- Beliau dan keturunannya memerintah dari 1841 - 1946.
- Keluarga Brooke dipanggil Rajah Cutih.
- Semasa Perang Dunia Kedua, Sarawak di tuduki oleh Jepun selama 3 tahun.
- Selepas perang, Rajah Brooke yang telah mati, **Charles Vyner Brooke** menyerahkan Sarawak kepada Britain dan tahun berikutnya menjadi Kerajaan Mahkota British.
- **22 Julai 1963**, Sarawak dilantik kerajaan sendiri oleh British dan kemudiannya menjadi salah seorang anggota negara Persekutuan Malaysia yang ditubuhkan pada 16 September 1963.
- Ketua Sarawak adalah **Premier** atau **Gabenor** yang juga dikenali sebagai **Yang di-Pertua Negeri**. Sejak 2014 jawatan ini dipegang oleh **Pehin Sri Haji Abdul Taib Mahmud** sehingga 2024 dan terkini adalah **Tun Dr. Haji Wan Junaidi Bin Salleh** (Yang di-Pertua Negeri ke-8).
- Ketua kerajaan negeri Sarawak adalah dikenali sebagai **Premier Sarawak** yang dipegang oleh **AB Datuk Patinggi Tan Sri (Dr) Abang Haji Abdul Rahman Zohari Bin Tun Datuk Abang Haji Openg**.
- Sarawak diwujudkan kepada **bahagian pentadbiran**, dan **daerah-daerah** yang diawal oleh **sistem parlimen Westminster** yang merupakan sistem perundangan negeri terawal di Malaysia.
- Kumpulan etnik utama di Sarawak termasuk Iban, Melayu, Cina, Melanau, Bidayuh dan Orang Ulu.
- Bahasa Melayu dan Inggeris adalah dua bahasa rasmi negeri ini dan tidak mempunyai agama rasmi.

15.

## KUASA EKSEKUTIF NEGERI SARAWAK



- Dengan Premier Sarawak sebagai ketua, cawangan eksekutif **Dewan Undangan Negeri** ini **merancang, melaksanakan** dan **mendalirkannya** berdasarkan **dasar dan projek negeri**.
- Premier Sarawak dibantu oleh **Kabinet** yang terdiri daripada **Menteri-Menteri** dan **agensi-agensi Kerajaan negeri**.
- Pada masa ini Sarawak mempunyai **13 buah kementerian**.
- Tiap-tiap Menteri Kabinet mungkin mengurus lebih dari dua atau portfolio, seorang **Timbalan Menteri** dan secara **Setiusaha Tapak** yang bertindak sebagai **Ketua Pengadbir** dalam kementeriannya.

16.

## MENTERI DAN KEMENTERIAN DI SARAWAK

**YB Datuk Patinggi Tan Sri (Dr) Abang Haji Abdul Rahman**  
Jabatan Perdana Menteri  
Datuk Abang Haji Openg

Premier Sarawak  
Menteri Kewangan Dan Ekonomi Baru  
Menteri Sumber Asli Dan Pembangunan Bandar  
Menteri Tenaga Dan Kelestarian Alam Sekitar

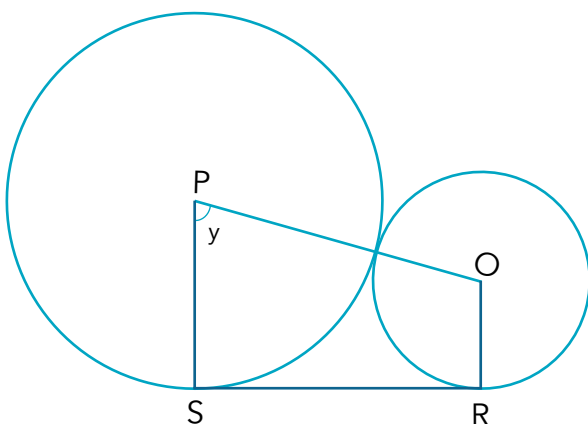
**YB Datuk Amar Douglas Uggah Embas**  
Timbalan Premier  
Menteri Kewangan Dan Ekonomi Baru II  
Menteri Infrastruktur Dan Pembangunan Pelabuhan

**30. JENTERA PENTADBIRAN NEGERI**

- Jentera pentadbiran negeri diketuai oleh Setiausaha Kerajaan Negeri dan dibantu oleh Penasihat Undang-Undang Negeri serta Pegawai Kewangan Negeri.
- Setiausaha Kerajaan Negeri merupakan ketua pentadbir negeri yang dinasihati oleh Penasihat Undang-Undang Negeri dalam segala aspek dan hal undang-undang.
- Bagi hal-hal berkaitan kewangan dan belanjawan serta perbelanjaan awam, Setiausaha Kerajaan Negeri akan dinasihati pulang oleh Pegawai Kewangan Negeri.
- Semua agensi-agensi Kerajaan Negeri dan cawangan-cawangan agensi Kerajaan Persekutuan adalah termasuk dalam kuasa undang-undang pentadbiran Setiausaha Kerajaan Negeri.
- Bidang kuasa ini meliputi pentadbiran pejabat-jabat daerah dan pihak-pihak berkuasa tempatan.



Dibawah bidang kuasa Setiausaha Kerajaan Negeri



**Contoh :** Dalam rajah di atas, SR adalah tangen sepunya kepada dua bulatan yang masing-masing berpusat O dan P. Diberi OR = 10 cm dan PS = 15 cm. Cari nilai bagi sudut y.

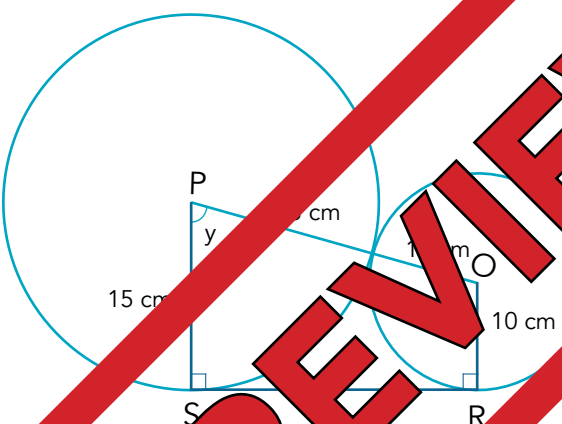
### Penting!

Garisan tangen pada satu bulatan bermaksud ia bersudut tepat kepada pusat bulatan tersebut.

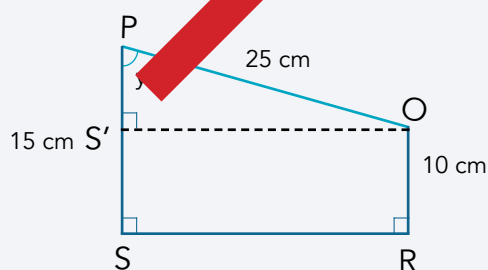
Untuk menyelesaikan sudut yang diminta, kita perlu matematik yang berkait rapat adalah

1. Jika sudut
2. Teorem Pythagoras
3. Trigonometri
4. Jumlah sumbu-sedala dalam sebuah poligon

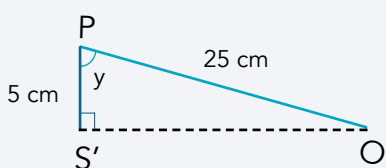
### Aplikasi Konsep Bulatan, Tangen & Trigonometri



- ENYELESAIAH**
1. Kunci maklumat semua maklumat yang diberikan. Daripada maklumat, kita dapatkan garisan  $PO = 15\text{ cm} + 10\text{ cm}$   
 $PO = 25\text{ cm}$



Untuk mencari sudut y menggunakan Trigonometri, lebih mudah jadikan ia sebagai sebuah segitiga bersudut tepat. Oleh itu, lakukan satu garisan selari dengan garisan tangen SR.



$$PS' = 15\text{ cm} - 10\text{ cm} = 5\text{ cm}$$

3. Hubungan sudut y dengan  $PS'$  dan  $PO$  menggunakan Trigonometrik ialah kos.

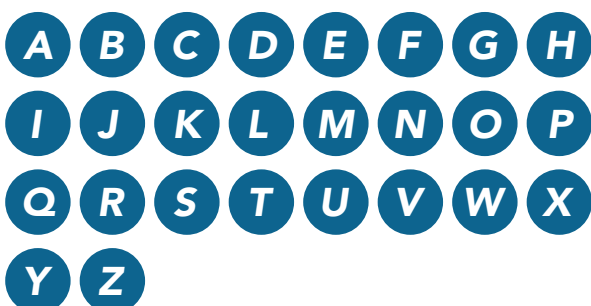
$$\begin{aligned} \text{Kos } y &= PS' / PO \\ y &= \cos^{-1}(PS'/PO) \\ y &= \cos^{-1}(5/25) \\ y &= \cos^{-1}(0.2) \\ y &= 78.4630^\circ \end{aligned}$$

Jika jawapan dalam darjah dan minit, jawapan menjadi

$$\begin{aligned} &= 78^\circ (0.4630^\circ \times 60 \text{ minit})' \\ &= 78^\circ 27.78' \\ &= 78^\circ 28' (\text{bundarkan}) \end{aligned}$$

**Nota!**

$$1^\circ = 60 \text{ minit}$$



**Contoh :** Jika  $D=W$ ,  $N=M$ ,  $W=D$ ,  $B=Y$ , maka  $QKJA= ?$

#### PENYELESAIAN

Lihat kepada maklumat yang diberi iaitu  
 $D=W$ ,  $N=M$ ,  $W=D$ ,  $B=Y$

A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z  
 Z Y W Q P M J D B

Daripada pola huruf di atas, kita boleh mengenal pasti set A ke Z pertama dalam urutan menaik. Manakala set di baris bawah merupakan set Z ke A dalam urutan menurun.

Oleh itu,  $QKJA$  boleh ditentukan mengikut pola huruf di atas.  $Q=J$ ,  $K=P$ ,  $J=Q$ ,  $A=Z$ . Jadi  $QKJA = JPZT$

**Contoh :** Jika hasil tambah huruf 'SIHAT' bernilai 57 dan huruf A bernilai 1, cari hasil tambah huruf H + T + T.

#### PENYELESAIAN

Diberi  $S+I+H+A+T$  bernilai 57 dan  $A=1$   
 Kita boleh membuat tafsiran agar  $S=1$ ,  $I=2$ ,  $H=8$ ,  $A=1$ ,  
 jadi,  $D=9$ ,  $E=10$ ,  $C=3$  dan  $F=4$ . Jadi urutan abjad 7-13

C D E F G H I K L M	2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13
N O P Q R T U V W X Z	14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26

Daripada pola ini,  $S=19$ ,  $I=10$ ,  $H=8$ ,  $A=1$ ,  $T=20$   
 $= S + I + H + A + T$   
 $= 19 + 10 + 8 + 1 + 20$   
 $= 57$

Dengan  $SIHAT = 57$ , pola di atas adalah tepat.  
 Jadi,  $H = 8$  dan  $T = 20$ .

Oleh itu,  $H + T = 8 + 20 = 28$

**Contoh :** 2, 12, K, 432,  $(2H + 666)$ , 15 552. Nilai  $(K + H)$

#### PENYELESAIAN

Diberi pola nombor terawal 2, 12, ..., 432  
 Nombor pola yang menghubungkan 12 dan 2 =  $x 6$

Kita cuba,

$$\begin{aligned} 6 \times 2 &= 12 \\ 6 \times 12 &= 72 \text{ (mungkin nilai } K=72) \\ 6 \times 72 &= 432 \text{ (yakin pola } x 6 \text{ benar)} \\ 6 \times 432 &= 2592 \text{ (perlu semak } 2592 = 2H + 666) \\ 6 \times 2592 &= 1552 \text{ (yakin pola } x 6) \end{aligned}$$

$$\text{Jadi } 2H + 666 = 2592$$

$$2592 - 666 = 1926$$

$$H = 1926/2 = 963$$

$$H = 963$$

$$\text{Oleh itu, } K + H = 72 + 963 = 1035$$

**Contoh :** Gabungkan huruf-huruf yang manakah **bukan** dalam kumpulan yang sama?

- A. DFA CGI BGU      B. HJE KLO HKO  
 C. PMI XYU RPO      D. MNA NPE STO

#### PENYELESAIAN

Jika dilihat, pilihan jawapan terdapat huruf konsonan dan huruf vokal. Cabaran soalan ini adalah untuk menentukan pola kumpulan yang sama dan tidak.

DFA CGI BGU

Huruf konsonan DF, CG, BG --> urutan menaik  
 Huruf vokal A, I, U --> urutan menaik

HJE KLO HKO

Huruf konsonan HJ, KL, HK --> urutan menaik  
 Huruf vokal E, O, O --> urutan menaik

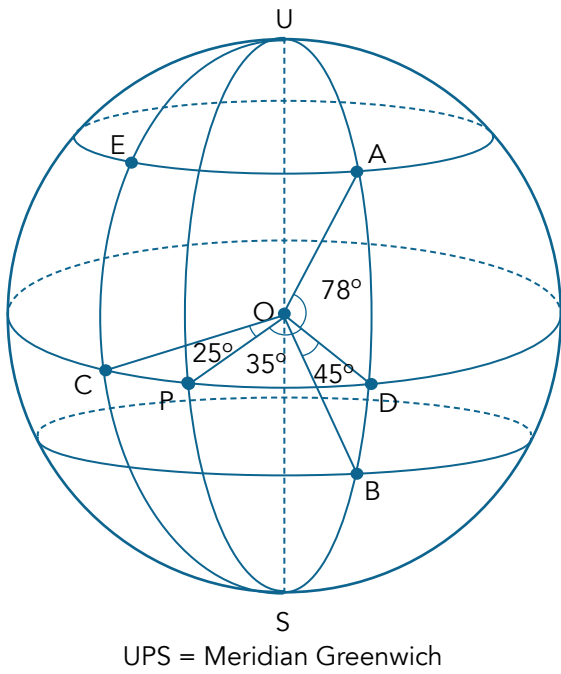
PMI XYU RPO

Huruf konsonan PM --> urutan menurun  
 Huruf konsonan XY --> urutan menaik  
 Huruf konsonan RP --> urutan menurun  
 Huruf vokal I, U, O --> urutan (A, E, I, O, U) keliru

MNA NPE STO

Huruf konsonan MN, NP, ST --> urutan menaik  
 Huruf vokal A, E, O --> urutan menaik

Jadi, pilihan PMI XYU RPO adalah jelas bukan dalam kumpulan sama.

**Kedudukan Titik**

Kedudukan titik :

- A( $78^{\circ}\text{U}$ ,  $35^{\circ}\text{T}$ )
- B( $45^{\circ}\text{S}$ ,  $35^{\circ}\text{T}$ )
- C( $0^{\circ}$ ,  $25^{\circ}\text{B}$ )
- D( $0^{\circ}$ ,  $35^{\circ}\text{T}$ )
- E( $78^{\circ}\text{U}$ ,  $25^{\circ}\text{B}$ )

**Penting!**

Untuk menentukan titik pada permukaan bumi, pertama sekali anda perlu mengetahui pasti Meridian Greenwich

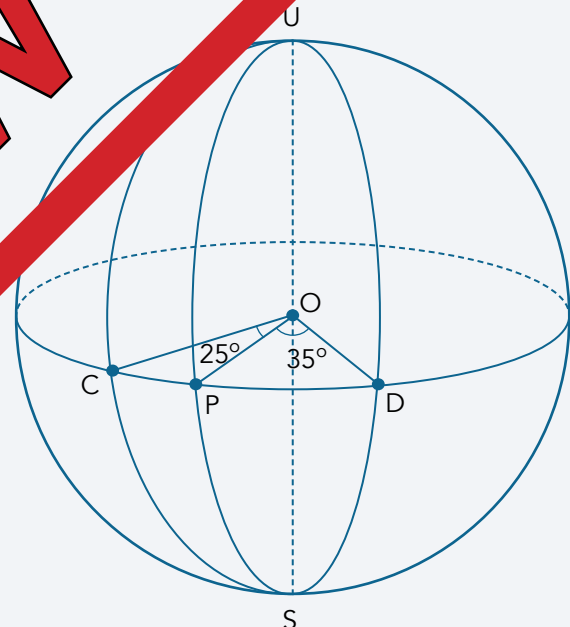
Kedudukan sesuatu titik A, B, C atau D pada permukaan bumi dituliskan dalam format berikut :  $(x^{\circ}\text{U}, y^{\circ}\text{T})$  atau  $(x^{\circ}\text{S}, y^{\circ}\text{T})$   
 Latitud =  $x^{\circ}\text{U}$  atau  $x^{\circ}\text{S}$   
 Longitud =  $y^{\circ}\text{B}$  atau  $y^{\circ}\text{T}$

**Menentukan Latitud dan Longitud Sesuatu Titik****Latitud**

Latitud adalah menentukan titik pada permukaan bumi sama ada pada kedudukan Utara atau Selatan

Latitud titik A =  $78^{\circ}\text{U}$

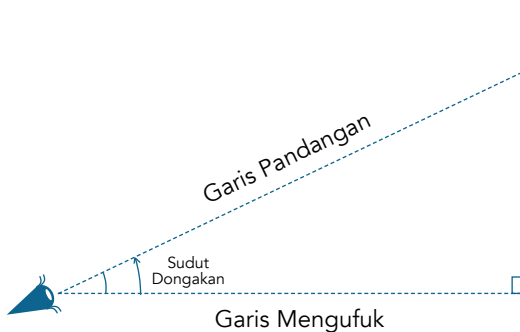
Latitud titik B =  $45^{\circ}\text{S}$

**Longitud**

Longitud adalah menentukan titik pada permukaan bumi sama ada pada kedudukan Timur atau Barat

Longitud titik C =  $25^{\circ}\text{B}$

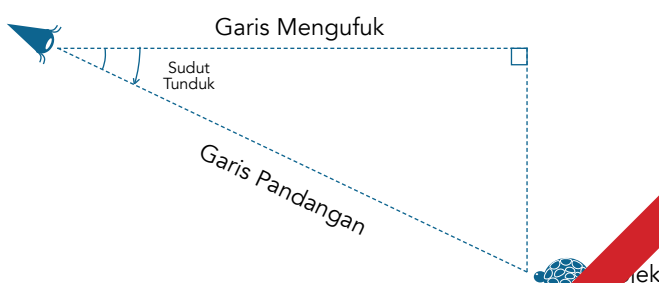
Longitud titik D =  $35^{\circ}\text{T}$

**Penting!**

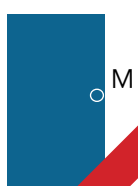
Garis pandangan adalah garisan daripada point permulaan pandangan arah objek.

Garis mengufuk adalah garis melintang di bawah point pandangan dan membentuk sudut dengan kehadiran objek.

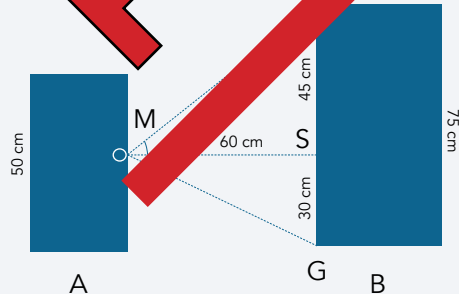
Sudut dongak dan sudut tunduk boleh diukur dengan menggunakan Theorem Pythagoras.



## Aplikasi Konsep Sudut Dongak & Sudut Tunduk



**Contoh:** 2 bongkah A dan B diletakkan pada keadaan seperti yang tergambar. Bongkah A mempunyai ketinggian 50 cm, manakala bongkah B mempunyai ketinggian 75 cm daripada bongkah A. Satu titik M dilindaskan dengan ketinggian 30 cm daripada aras bawah bongkah A. Tentukan sudut dongak point M kepada puncak bongkah B dan sudut tunduk point M kepada aras bawah bongkah B.

**PENYELESAIAN**

- Kumpulkan semua maklumat yang diberikan dalam bentuk gambar rajah disebelah.

- Sudut dongak = Sudut SMP

$$\begin{aligned}\text{Tan sudut SMP} &= 45 \text{ cm} / 60 \text{ cm} \\ \text{Sudut SMP} &= \tan^{-1}(45/60) \\ \text{Sudut SMP} &= 36.87^\circ\end{aligned}$$

- Sudut tunduk = Sudut SMG

$$\begin{aligned}\text{Tan sudut SMG} &= 30 \text{ cm} / 60 \text{ cm} \\ \text{Sudut SMG} &= \tan^{-1}(30/60) \\ \text{Sudut SMG} &= 26.57^\circ\end{aligned}$$

**Nombor Asas 2 = 0, 1**

**Nombor Asas 5 = 0, 1, 2, 3, 4**

**Nombor Asas 8 = 0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7**

Penting!

Nombor asas 10 boleh ditulis seperti berikut  $486_{10}$  atau seperti berikut 486

### Nilai Tempat

Setiap digit dalam nombor mempunyai nilai tertentu mengikut nilai tempatnya.  
Nilai suatu digit = Digit x Nilai Tempat

#### Nilai Tempat Asas 2

$2^5$	$2^4$	$2^3$	$2^2$	$2^1$	$2^0$
32	16	8	4	2	1
32	16	8	4	2	1
32	16	8	4	2	1

#### Nilai Tempat Asas 5

$5^5$	$5^4$	$5^3$	$5^2$	$5^1$	$5^0$
3125	625	125	25	5	1
3125	625	125	25	5	1
3125	625	125	25	5	1

#### Nilai Tempat Asas 8

$8^5$	$8^4$	$8^3$	$8^2$	$8^1$	$8^0$
32768	65536	131072	262144	524288	1
32768	65536	131072	262144	524288	1
32768	65536	131072	262144	524288	1

**Nilai Digit = Digit x Nilai Tempat**

Nilai tempat bagi digit 2 di dalam nombor  $7264_8$

Nilai tempat bagi digit 3 dalam nombor  $43142_5$

Nilai digit 3 =  $3 \times 5^3 = 375$

### Penukaran Nombor Asas

Nombor asas 2, 5 & 8 dapat dicerakinkan kepada nombor asas 10 atau boleh ditukarkan dengan nombor asas lain antara sifir sama lain.

Asas 2, 5 & 8 cerakin kepada asas 10

Tukarkan  $1011_2$  kepada asas 5  
Tukarkan  $443_5$  kepada asas 8

#### Langkah 1

Cerakinkan terlebih dahulu menjadi asas 10

### Kaedah : Pembagian Berulang

Tukarkan nombor  $314_{10}$  kepada nombor asas 5

5	3	1	4	
5	6	2		Baki
5	1	2	2	
5	2	2		
5	0	2		

Oleh itu,  $314_{10}$  kepada asas 5 =  $2224_5$

Penukaran nombor  $314_{10}$  kepada nombor asas 2, 5 atau 8 adalah menggunakan kaedah ini.

#### Langkah 2

Lakukan pembagian berulang

Daripada asas 10,  
lakukan pembagian berulang

### Kaedah : Cerakin

Tukarkan nombor  $2224_5$  kepada asas 10

$5^3$	$5^2$	$5^1$	$5^0$
125	25	5	1

$$= 2 \times 5^3 + 2 \times 5^2 + 2 \times 5^1 + 4 \times 5^0 \\ = 250 + 50 + 10 + 4 \\ = 314_{10}$$

Oleh itu,  $2224_5 = 314_{10}$  dalam asas 10.

Sebarang nombor asas 2, 5 atau 8 perlu dicerakinkan untuk mendapat nombor asas 10.

#  
**3**

## BAHASA INGGERIS

### GRAMMAR (TATABAHASA)

Grammar atau dikenali sebagai Tatabahasa dalam Bahasa Melayu. Terdapat 8 pecahan grammar dalam Bahasa Inggeris yang perlu anda tahu bagi memudahkan anda menjawab soalan-soalan ini.

- 1. Pronoun (Kata Gaya)
- 2. Noun (Kata Benda)
- 3. Verb (Kata Kerja)
- 4. Adjective (Kata Sifat)
- 5. Adverb (Kata Penerangan)
- 6. Determiner
- 7. Preposition (Kata Depan)
- 8. Conjunction (Kata Hubung)

Bagi mendahakan anda, kami sediakan nota ringkas berkenaan grammar mengikut 8 pecahan di atas.

## 1. PRONOUN

Pronoun (Kata ganti) adalah kata yang digunakan untuk menggantikan kata benda untuk orang atau benda. Contoh ringkas kata ganti adalah I, me, mine, dan myself. Antara lainnya adalah seperti berikut :

Kata Ganti

He	Him
She	Her
We	Us
They	Them
It	It

Contoh : My wife bought a **new book**. She loves **it** much.

Noun (Kata Benda) adalah kata yang digunakan untuk menamai orang, benda, tempat, hal-hal, dan sesepuh mak. Contoh adalah seperti berikut :

Contoh :

- one box
- two boxes
- three apples
- two knives
- two countries
- five kangaroos

## 2.1 COLLECTIVE NOUN

Collective Noun (Penjodoh Bilangan) adalah Kata Benda yang digunakan kepada sekumpulan manusia, haiwan atau benda.

MANUSIA	
	<ul style="list-style-type: none"><li>• A <b>tribe</b> of natives</li><li>• An <b>army</b> of soldiers</li><li>• A <b>band</b> of pilgrims</li><li>• A <b>staff</b> of servants</li><li>• A <b>troupe</b> of dancers</li><li>• A <b>field</b> of runners</li><li>• A <b>congregation</b> of worshippers</li></ul>
HAIWAN	<ul style="list-style-type: none"><li>• A <b>shoal</b> of fish</li><li>• A <b>brood</b> of chickens</li><li>• A <b>flock</b> of birds</li><li>• A <b>host</b> of sparrows</li><li>• A <b>litter</b> of cubs/kittens</li><li>• A <b>plague</b> of locusts</li><li>• A <b>troop</b> of apes/monkeys</li></ul>
BENDA	<ul style="list-style-type: none"><li>• A <b>pile</b> of stones/books</li><li>• A <b>fleet</b> of cars/ships</li><li>• A <b>cluster</b> of diamonds/stars</li><li>• A <b>bale</b> of wool</li><li>• A <b>library</b> of books</li><li>• A <b>tuft</b> of grass</li><li>• A <b>hedge</b> of bushes</li></ul>

# 90

CONTOH SOALAN

## CONTOH SOALAN PEPERIKSAAN ONLINE SARAWAK REQT

Ini Bukan Soalan Bocor. Hanya Contoh Sahaja

1. Sarawak Rangers adalah satu kuasa para-tentera ditubuhkan pada tahun \_\_\_\_\_ oleh Rajah Sarawak, Charles Anthony Johnson Brooke.

- A. 1872
- B. 1887
- C. 1772
- D. 1787

2. Tun Pehin Sri Hajji Abdullaib bin Mahmud dilantik pada 21 Mei 1936 di Miri, Sarawak. Ia adalah menteri Menteri Menteri Sarawak yang keempat dan juga Yang di-Pertua Negeri Sarawak yang \_\_\_\_\_.

- A. ketiga
- B. kedua
- C. ketujuh
- D. keenam

3. Peristiwa King Court Hotel ialah \_\_\_\_\_ di Sarawak yang berlaku pada tahun 1983.

- A. Pengukuhan Kuasa Mahkamah
- B. Rampasan Kuasa Politik
- C. Perlantikan Ketua Adat
- D. Konspirasi Persempadanan Negeri

88. Which of the following is a key responsibility of the Public Work Department of Sarawak in relation to road infrastructure?

- A. Managing public transportation systems
- B. Designing electrical power distribution networks
- C. Conducting environmental impact assessments
- D. Planning, constructing, and maintaining roads and highways

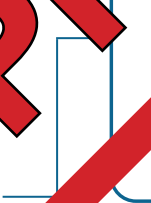
89. A car travels at 80 km/h. How much time does it take to travel 400 kilometres?

- A. 360 minutes
- B. 240 minutes
- C. 300 minutes
- D. 200 minutes

90. Syed wants to start a laundry business and wants to know which of the following activities is covered by the Protection of Public Health (Laundries) Regulation, 2018.

- A. discharging of laundry effluent into the drains within the immediate vicinity of the premise
- B. washing the clothing of employees of the laundry at the premise to maintain cleanliness
- C. lending or hiring out any clothes entrusted to the laundry other than for the laundry owner's personal use
- D. maintaining inadequate ventilation in the laundry workroom

# JAWAPAN OBJEKTIF

1. A. \_\_\_\_\_
2. A. \_\_\_\_\_
3. B. \_\_\_\_\_
4. B. \_\_\_\_\_
5. B \_\_\_\_\_
6. C \_\_\_\_\_
7. A \_\_\_\_\_
8. C \_\_\_\_\_
9. A \_\_\_\_\_
10. A \_\_\_\_\_
11. A \_\_\_\_\_
12. A \_\_\_\_\_
13. C \_\_\_\_\_
14. A \_\_\_\_\_
15. C \_\_\_\_\_
16. C \_\_\_\_\_
17. A \_\_\_\_\_
18. D \_\_\_\_\_
19. D \_\_\_\_\_
20. C \_\_\_\_\_
21. A \_\_\_\_\_
22. C \_\_\_\_\_
23. C \_\_\_\_\_
24. C \_\_\_\_\_
25. B \_\_\_\_\_
26. D \_\_\_\_\_
27. C \_\_\_\_\_
1. Sarawak Rangers adalah satu kuasa para-tentera ditubuhkan pada tahun 1872 oleh Rajah Sarawak, Charles Anthony Johnson Brooke. Mereka berkembang daripada fortmen yang dibangkitkan untuk mempertahankan Kuching pada tahun 1846. Sarawak Rangers pertama kali diperintahkan oleh William Henry Rodway (1836-1924), seorang doktor gigi pelatih yang hanya tentera latihan di Sukarelawan Torquay apabila beliau telah diambil untuk Kuching pada tahun 1862.
2. Tun Pehin Sri Haji Abdul Taib bin Mahmud adalah Yang di-Pertua Negeri Sarawak yang ke-7 menggantikan Tun Pehin Sri Datuk Patinggi Abang Muhammed Salihuddin bin Abang Barieng pada 1 Mac 2014.
3. Peristiwa Ming Court Hotel ialah ramuan kuasa politik di Sarawak, Malaysia yang bermula pada tahun 1983, berkembang menjadi krisis politik yang luah semasa pilihan raya negeri 1987, dan berakhir selepas kesatuan Rakyat Melayu Sarawak (PERMAS) dibubarkan pada tahun 1991.
4. Penyebaran Islam di Sarawak adalah melalui pengaruh Brunei. Brunei dikatakan telah menerima Islam dengan menggunakan pemimpin mereka iaitu Awang Alak Betatar. Setelah mendapat Islam, Awang Alak Betatar telah menggunakan nama Sultan Muhammad Shah. Pada akhirnya Sultan Brunei ini membuka lembaran penting dalam penyebaran Islam ke Sarawak dan wilayah-wilayah Brunei yang lain.
5. Penyebaran Islam di Sarawak adalah melalui pengaruh Brunei. Brunei dikatakan telah menerima Islam dengan menggunakan pemimpin mereka iaitu Awang Alak Betatar. Setelah mendapat Islam, Awang Alak Betatar telah menggunakan nama Sultan Muhammad Shah. Pada akhirnya Sultan Brunei ini membuka lembaran penting dalam penyebaran Islam ke Sarawak dan wilayah-wilayah Brunei yang lain.
26.   
: Q : R = 1 : 2 : 1  
 $P - Q = 200$   
6 bahagian - 4 bahagian = 2 bahagian  
2 bahagian = 30  
1 bahagian =  $30/2 = 15$   
Q = 4 bahagian  
Oleh itu, nilai Q =  $4 \times 15 = 60$
- 27.
- $$k + m = 100 \quad \rightarrow \text{persamaan 1}$$
- $$2k + m = 124 \quad \rightarrow \text{persamaan 2}$$
- Dari persamaan 1
- $$k + m = 100$$
- $$k = 100 - m \quad \rightarrow \text{persamaan 3}$$
- Dari persamaan 2, gantikan persamaan 3 dalam persamaan 2
- $$2k + m = 124$$
- $$2(100 - m) + m = 124$$
- $$200 - 2m + m = 124$$
- $$200 - 124 = 2m - m$$
- $$76 = m$$
- Oleh itu,
- $$k + m = 100$$
- $$k = 100 - 76$$
- $$k = 24$$

28. D

28.  
Simpanan --> 30%  
Pendapatan --> 100%  
 $S : P = 30 : 100$   
Oleh itu nisbah simpanan kepada pendapatan = 3 : 10

29. C

29. Harga baju = RM 134  
Nilai diskaun = 10% × RM134  
 $10\% \times 134 = 13.4$

30. D

31. C

32. D

33. C

34. A

35. B

36. C

37. D

38. A

39. D

40. D

41. C

42. D

43. B

44. C

45. A

46. D

47. D

48. E

49. C

50. B

51. D

52. E

53. B

54. A

55. B

56. C

57. D

30. Kadar penurunan air =  $0.5 \text{ cm} / 30 \text{ minit}$   
Jadi,  $30 \text{ minit} / 30 \text{ minit} \times 0.5 = 0.5 \text{ cm}$   
Paras air turun,  
 $= 60 - 55 = 5 \text{ cm}$

34. The Sikhs were among the earliest South Asian settlers on Sarawak's soil, recruited by the first White Rajah, Sir James Brooke in Singapore as police officers to bring peace, law and order during the 1850 Chinese uprising Melaka. At a much later stage, the Sikhs were employed as security personnel for the Sarawak Company in 1863 and also as government-appointed prison wardens. It is also believed that there were a few Sikhs in the Sarawak Range, which was formed in 1872.

35. Tanjung a small town located approximately 15 km away from Serian, is home to Mengkuang Tea plantation. Sarawak solo tea products

36. Minto Beach, a popular recreational and picnic spot for locals and visitors alike.

37. Niah caves are also well known for the bird's nest industry. They are a popular tourist destination in Sarawak. Every section of the ceiling in the caves where swiftlets roosting is privately owned and only the owner has the right to collect the nests. The collection is done bi-annually (usually in January and June). The collector climbs up hundreds of feet on a single pole to the cave ceiling and scrapes off the nest in flickering candlelight.

58. D

59. D

60. B

61. B

62. D

63. D

64. B

65. D

66. A

67. B

68. C

69. C

70. B

71. A

72. C

73. C

74. C

75. C

76. D

77. B

78. A

79.

80. B

81.

82.

83. C

84. D

85. A

86. C

87. C

88. D

89. C

90. A

62. The main river basin in Sarawak is the Sarawak River. The river originates from Kapuas Mountains, which is near Indonesia's international boundary.

63. Cyber computer security is the practice of defending computer servers, mobile devices, electronic systems, networks, and data from malicious attacks. It is also known as information technology security or electronic information security.

86. Penerangan : Heksagon = 6 sisi sama panjang ( $6 \times 4=24$  cm)

89. Laju = 80km/jam  
Jarak = 400 km  
Bermakna setiap satu jam, ia bergerak 80km  
400km memerlukan 5 jam  
 $= 5 \times 60 = 300$  minit

**90**  
OBJEKTIF

# KERTAS JAWAPAN PEPERIKSAAN ONLINE SARAWAK REQT

Nama :

Tarikh :

Masa : 1 Jam 30 minit

- PREVIEW COPY**
- |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|
| 1. A B C D  | 16. A B C D | 31. A B C D |
| 2. A B C D  | 17. A B C D | 32. A B C D |
| 3. A B C D  | 18. A B C D | 33. A B C D |
| 4. A B C D  | 19. A B C D | 34. A B C D |
| 5. A B C D  | 20. A B C D | 35. A B C D |
| 6. A B C D  | 21. A B C D | 36. A B C D |
| 7. A B C D  | 22. A B C D | 37. A B C D |
| 8. A B C D  | 23. A B C D | 38. A B C D |
| 9. A B C D  | 24. A B C D | 39. A B C D |
| 10. A B C D | 25. A B C D | 40. A B C D |
| 11. A B C D | 26. A B C D | 41. A B C D |
| 12. A B C D | 27. A B C D | 42. A B C D |
| 13. A B C D | 28. A B C D | 43. A B C D |
| 14. A B C D | 29. A B C D | 44. A B C D |
| 15. A B C D | 30. A B C D | 45. A B C D |

46. A B C D  
47. A B C D  
48. A B C D  
49. A B C D  
50. A B C D  
51. A B C D  
52. A B C D  
53. A B C D  
54. A B C D  
55. A B C D  
56. A B C D  
57. A B C D  
58. A B C D  
59. A B C D  
60. A B C D

61. A B C D  
62. A B C D  
63. A B C D  
64. A B C D  
65. A B C D  
66. A B C D  
67. A B C D  
68. A B C D  
69. A B C D  
70. A B C D  
71. A B C D  
72. A B C D  
73. A B C D  
74. A B C D  
75. A B C D

76. A B C D  
77. A B C D  
78. A B C D  
79. A B C D  
80. A B C D  
81. A B C D  
82. A B C D  
83. A B C D  
84. A B C D  
85. A B C D  
86. A B C D  
87. A B C D  
88. A B C D  
89. A B C D  
90. A B C D

**PREVIEW COPY**

**Nota :**

1. Untuk tujuan latih tubi anda perlu menjawab semua 90 soalan ini dalam masa 1 jam 30 minit.
2. Anda perlu peruntukan masa 1 - 2 minit sebagai masa 'kecederaan' untuk menyemak semua jawapan.
3. Anda perlu meletakkan sasaran 95% (>85 soalan dijawab betul) sehingga 100% jawapan betul (disarankan).

Nota Pengetahuan  
AM Sarawak

Nota & Konsep  
Matematik, English

30 Soalan Bahasa  
Melayu

60 Soalan Bahasa  
Inggeris

140++ Muka Surat



**Tempah Versi Penuh  
Peperiksaan Online  
Sarawak REQT Di Sini**

<https://reqtsarawak.sayanak.info>

# CARA PEMBELIAN

## (Bayaran Manual)

**1.** Pilih pakej anda dengan klik link **page 21**. Ada beberapa pakej disediakan untuk keperluan anda. Kemudian anda akan di bawa ke laman ini. Masukkan **email** anda di **bahagian bawah**.

- PASTIKAN anda taip dengan betul. **Kesilapan pada email** ini akan menyebabkan anda tak dapat akses ke laman download. Baca dan tick pada 'Syarat & Terma Pembelian' dan klik Proceed to checkout (**banyak kes pelanggan tak dapat akses sebab taip salah email mereka**).

Step 1 | Step 2 | Step 3  
SELECT YOUR PRODUCT

Temuduga Kerja Kerajaan Platinum

Product description  
RLTKK - RM100

Pilih ini mengandungi:

- [+] Ebook Utama "Rahsia Jelut Temuduga Kerja Kerajaan"
- [+] Ebook Extra 1 "Teknik Mengelakkan Sosalan Temuduga"
- [+] Ebook Extra 2 "Teknik Mengelakkan Paparan Cetak Temuduga"
- [+] Ebook Extra 3 "Rahsia Mengelakkan Arah Penempahan"
- [+] Ebook Extra 4 "Pemanggilan Temuduga"
- [+] Ebook Extra 5 "Sokongan dan Jawapan Temuduga Kerja Kerajaan"

Price  
RM100

Begaimana Melakukan Pembelian?

LANGKAH 1: Masukkan alamat email utama peribadi anda (BUKAN ALAMAT email pelabur untuk mengelakkan kesalahan pada sistem kami) di bawah  
LANGKAH 2: Isikan maklumat yang diperlukan  
LANGKAH 3: Pilih Mode pembayaran (Bank Tempatan / Kad Kredit / Kad Debit / PayPal)  
LANGKAH 4: Selesaikan pembayaran

Your e-mail  
Insert your email address. If you are a returning customer your information will be restored.  
E-mail: \_\_\_\_\_  
**I agree & Term & Pembelian**

Proceed to checkout

RE: Tempahan Produk - Arahan seterusnya di dalam

Tim Infokerjaya <support@rujukankerjaya.com>  
to me

Malay English Translate message

Salam sejahtera, Mr PUIM

Terima kasih kerana telah membuat pembelian Produk Edaran Tim Infokerjaya daripada laman web jualan Tim Infokerjaya di [www.vsecurepay.com](http://www.vsecurepay.com)

Dibawah ini adalah salinan butiran pengesahan tempahan dan pembayaran anda yang telah kami terima:

Butiran Tempahan Produk Edaran Tim Infokerjaya

Pembelian di: [www.vsecurepay.com](http://www.vsecurepay.com)

**PENTING - Butir Pembayaran**

Belian anda HANYA AKAN DIPROSES dengan anda REPLY EMAIL ini melampirkan BUKTI PEMBAYARAN:

1 - Scan resit pembayaran ATAU  
2 - Gambar resit ATAU  
3 - Screenshot (print screen transaksi online anda)

p/s COPY n PASTE transaksi anda tidak diterima. Kami hanya menerima 3 bentuk di atas sahaja

Dalam **tempoh 5 minit**, semak email anda. Jika tiada di inbox, semak di **SPAM BOX** atau search email **support@rujukankerjaya.com** dalam email anda.

(Jika tiada juga ERTINYA anda salah isikan email semasa proses isi borang. Ulang semula proses pembelian)

**REPLY EMAIL** ini dengan melampirkan resit transaksi **LANGKAH 3** sebelum ini. Jika anda tak reply dengan resit, tempahan anda **TIDAK AKAN DIPROSES**.

**5.** Anda akan dibawa ke laman ini memberikan maksud kami telah menerima borang anda. Tetapi borang anda **BELUM DIPROSES**.

- Ianya hanya akan diproses bila anda selesaikan **LANGKAH 6!**

Terima kasih atas pembelian anda. Untuk mengelakkan email kami masuk ke SPAM BOX anda, 'SAVE' email kami dalam contact list email anda. Email yang perlu anda 'save' adalah:

[support@rujukankerjaya.com](mailto:support@rujukankerjaya.com)  
[billing@rujukankerjaya.com](mailto:billing@rujukankerjaya.com)

Senarai semua emai anda dalam tempoh 2-5 minit dari sekarang. Anda akan menerima satu emai pengesahan daripada pihak kami seperti berikut:

**Gmail** [Inbox] [Primary] [Social] [Info] [Resumes] RE: Tempahan Produk

Bukti email tersebut kerana ada arahan untuk anda 'REPLY EMAIL' dengan bukti pembayaran anda.

Jika tiada emai ini di dalam inbox anda, semak SPAM BOX anda. Mungkin anda telah terlepas ke SPAM BOX. Jika masih tiada, hubungi kami di [support@rujukankerjaya.com](mailto:support@rujukankerjaya.com)

**DITERIMA & SEDANG DIPROSES**

Jika anda memohon sebarang info atau RPT, kami senang mengelakkan maklumat anda dilaporkan sebagai SPAM. Sila simpan maklumat ini sebagai bukti pembayaran anda. Jika anda memerlukan maklumat ini, sila kongsikan dengan kami melalui emel atau WhatsApp. Maklumat ini akan diberikan tanpa syarat.

100% DITERIMA & SEDANG DIPROSES

Boleh Pengesahan Pembayaran

Sila isikan borang dibawah lengkap dengan data yang benar dan sah sukuhan. Sebarang maklumat palsu adalah dilarang sama sekali. IP komputer anda akan direkod untuk tujuan keselamatan.

\* menandakan ruangan tersebut WAJIB di isi.

Nama Anda\* \_\_\_\_\_

Emel Anda\* \_\_\_\_\_

No. Telefon Anda\* \_\_\_\_\_

No. Order / Invoice\*  
187551-187542

Pakej Tempahan\*  
Temuduga Kerja Kerajaan Platinum

Produk Tempahan\*  
RLTKK - RM100

Jumlah Bayaran\*  
RM100

Kaedah Bayaran\*  
—Silakan pilih kaedah pembayaran—

Tarikh Bayaran\*

Masa Bayaran\*

Rujukan transaksi Pembayaran

Lokasi Bank/ATM & nombor rujukan transaksi jika ada

Hantar Borang

Semak email anda selepas 5 minit. Jika tiada email, semak SPAM BOX anda.

**2.** Isikan butiran anda pada Billing Information. TICK pada "**I agree with the Term of use & Privacy Policy**"

- Pilih cara bayaran. Untuk bayaran manual, pilih **OPTION** seperti di bawah. Klik Complete your order.

(Tim Infokerjaya mematuhi Personal Data Protection Act – PDPA).

Secure Payment

Item description Amount  
RLTKK - RM100 RM100

Enter code \_\_\_\_\_  
Avail

Billing Information  
[Redacted fields]  
Malaysia 000000  
[Redacted fields]

Your IP address is 192.168.153.29. Fraudulent orders will be prosecuted to the full extent of the law.  
Affiliate: \_\_\_\_\_

Payment options  
 I agree with the Terms of use & Privacy Policy  
 I want to receive news and special offers in the future  
Pay through:  
Penyekuruan Manual (Cash Deposit)

Complete your order

**3.**

Thank You!

Maklumat Pembayaran Temuduga Kerja Kerajaan Platinum

Terima kasih Syed Mohd Faiz Syed Jaya. Anda telah mewujudkan untuk melakukan pembayaran melalui Bank Islam.

LANGKAH 1: Sesi LAMAN INI (iuf laman ini) Kembalikan ke laman ini setelah pembayaran diorelsakan - **PENTING** Anda tidak akan dapat akses kepada produk anda tanpa mengisi borang tempahan di laman ini walaupun anda telah buat pembayaran.

LANGKAH 2: Masukkan **RM100** ke salah satu akaun di bawah:

BANK	PEMILIK	NO. AKUAN
CIMB BANK	INFOKERJAYA	8600714666
ALLIANCE BANK	INFOKERJAYA	122490010000349

-- Untuk Maybank, Bank Islam, BSN dan lain-lain boleh gunakan opsyen "Online Banking" pada laman seluruh ini

LANGKAH 3: Simpan bukti pembayaran (akan diminta kemudian melalui email) dalam bentuk:

1. Scan resit pembayaran (Cash Deposit Machine/ATM/Kaunter Bank)
2. Ambil Gambar Resit Pembayaran (Cash Deposit Machine/ATM/Kaunter Bank)
3. Screenshot (print screen transaksi bank online)

\*\* Harap 3 cari arahan diterima. Copy/paste butiran, dokumen Microsoft Word, text document TIDAK DITERIMA dan tidak akan diproses

LANGKAH 4: Isikan dan hantar borang di bawah setelah selesai pembayaran

Satu emai penerimaan akan dihantar kepada anda apabila kami menerima bukti pembayaran anda dengan taluk email \*RE:Tempahan Produk\*. Baca email tersebut, ada ARAHAN SETERUSNYA di dalamnya.

**4.**

Selepas selesai pembayaran, isi borang yang diberikan dengan **4 maklumat** transaksi anda (**kaedah bayaran, tarikh, masa dan rujukan bayaran**)

Selepas itu klik **"HANTAR BORANG"**

- Anda akan dibawa ke laman yang memberikan nombor akaun Tim Infokerjaya.
- Masukkan jumlah yang dinyatakan ke akaun yang diberikan dan **AMBIL GAMBAR/SCAN** resit pembayaran

# CARA PEMBELIAN

## (Online Banking BillPlz)

1.

Pilih pakej anda dengan klik link **page 21**. Ada beberapa pakej disediakan untuk keperluan anda. Kemudian anda akan dibawa ke laman ini. Masukkan **email** anda di **bahagian bawah**.

- PASTIKAN anda taip dengan betul. **Kesilapan pada email** ini akan menyebabkan anda tak dapat akses ke laman download. Baca dan tick pada 'Syarat & Terma Pembelian' dan klik Proceed to checkout (*banyak kes pelanggan tak dapat akses sebab taip salah email mereka*).

2.

- Isikan butiran anda pada Billing Information. TICK pada "**I agree with the Term of use & Privacy Policy**"
- Pilih cara bayaran. Untuk bayaran Online (BillPlz), pilih **OPTION** seperti di bawah. Klik Complete your order.

*(Tim Infokerjaya mematuhi Personal Data Protection Act – PDPA).*

3.

Anda akan dibawa ke laman ini. Pilih **BANK ANDA** untuk transaksi ini (Maybank, CIMB, Bank Islam, BSN, RHB, Alliance Bank dll)

- Setelah pilih bank klik PAY (dalam tutorial ini kita pilih CIMB)

4.

Login ke Perbankan Internet anda, paparan seperti berikut akan dipaparkan. Anda klik Request TAC dan masukkan TAC nombor. Seterusnya, klik **Submit**

5.

Selesaikan pembayaran dalam perbankan anda sehingga lengkap. Kemudian lakukan semakan di dalam emel yang anda isi semasa membuat tempahan untuk menyemak emel akses ke panel download anda.

6.

Jika anda tidak menerima akses secara automatik selepas tamat membuat pembayaran secara online (5 - 10 minit), emelkan kepada kami di **support@rujukankerjaya.com** untuk kami lakukan semakan tempahan anda.