

UNIVERSITI SAINS MALAYSIA

Peperiksaan Semester Pertama  
Sidang Akademik 2003/2004

September/Okttober 2003

### **HMT 321 – Semantik Bahasa Malaysia**

Masa : 3 jam

Sila pastikan bahawa kertas peperiksaan ini mengandungi **TUJUH** muka surat yang bercetak sebelum anda memulakan peperiksaan ini.

Jawab **EMPAT** soalan. Setiap soalan akan diberi pemberatan yang sama [25 markah]. Soalan 1, 2 dan 3 adalah berkaitan dengan **Keratan Akhbar A**.

1. Jawab [a] **DAN** [b].

[a] Yang berikut ini ialah **statistik** bagi **Keratan Akhbar A** hasil daripada perisian Wordsmith. Terangkan **SEPULUH** perkara yang kamu dapat daripada analisis ini.

[15 markah]

[b] Katakanlah keratan yang tersebut itu ialah hasil pengumpulan seorang. Pada pendapat kamu, apakah **kebaikan** yang akan dicapai jika analisis dibuat dari hasil pengumpulan lima orang yang disatukan.

[10 markah]

<b><u>Statistik bagi Keratan Akhbar A:</u></b>			
N	1	N	1
Text File	UM10081.TXT		
Bytes	2,588	1-letter words	2
Tokens	375	2-letter words	11
Types	227	3-letter words	38
Type/Token Ratio	60.53	4-letter words	80
Standardised Type/Token		5-letter words	60
Ave. Word Length	5.73	6-letter words	58
Sentences	2	7-letter words	47
Sent.length	153.00	8-letter words	39
sd. Sent. Length	55.15	9-letter words	16
Paragraphs	1	10-letter words	12
Para. Length	375.00	11-letter words	9
sd. Para. length		12-letter words	2
Headings	0	13-letter words	1
Heading length		14(+)-letter words	0
sd. Heading length			

**Keratan Akhbar A (2 halaman):**

KUALA LUMPUR 9 Ogos - Vince atau nama penuhnya Vincent Chong Ying-Cern, 24, seperti yang diduga, muncul juara Akademi Fantasia malam ini.

Vince yang menyanyikan lagu *Pernah* dendangan asal oleh Ferhad dan lagu baru *Tak Ingin Kehilanganmu*, memberikan persembahan mantap sewaktu konsert kemuncak Akademi Fantasia yang berlangsung di Dewan Wawasan, Menara PGRM di sini.

Keputusan dibuat sepenuhnya oleh penonton rancangan itu yang disiarkan secara langsung menerusi saluran Astro Ria, menerusi sistem pesanan ringkas (SMS).

Antara lima peserta akhir Akademi Fantasia, Vince sering mendapat kedudukan selesa setiap minggu sejak lapan minggu lepas, berbanding Khai, Azizi, Nija dan Liza yang turut berjaya ke peringkat akhir.

Kemenangan tersebut membolehkan anak muda dari Kuala Lumpur itu membawa pulang piala, sebuah Suzuki Vitara yang bernilai RM142,000 dan wang tunai sebanyak RM10,000.

Tempat kedua pula dimenangi oleh Khai atau nama penuhnya Mohammad Khairul Nizam Mohammad Wahi, 24, yang menerima piala, wang tunai RM7,000, set teater rumah bernilai RM5,000 dan penginapan di Sutera Beach Resort bernilai RM10,000.

Khai mendendangkan lagu *Seberapa Pantas* dan *Dambaan Pilu*.

Azizi atau nama penuhnya Ahmad Azizi Mohamed, 27, meraih tempat ketiga dengan lagu *Piramid Cinta* dan *Habis Sudah Umpanku*. Dia menerima hadiah berupa piala, wang tunai RM3,000 dan penginapan di Sutera Beach Resort bernilai RM10,000.

Kelima-lima pelajar tersebut dilihat mempunyai karisma tersendiri hasil daripada asuhan para guru profesional selama mereka berada di Akademi Fantasia.

Sementara itu Nija yang membawa lagu *Selagi Ada Cinta* dan *Kenangan Pahit* manakala Liza (*Pintaku Yang Terakhir* dan *Jangan Pura-Pura*), masing-masing juga mempunyai kelebihan tersendiri.

Akademi Fantasia yang dimulakan sejak 7 Jun lalu adalah sebuah program hiburan yang diambil konsepnya daripada satu program hiburan di Mexico.

Setiap minggu seorang pelajar disingkirkan iaitu setelah menerima undi terendah pada konsert mingguan yang diacarakan oleh Aznil Nawawi.

Hanya lima orang pelajar sahaja yang dipilih untuk peringkat akhir. Antara pelajar yang telah tersingkir ialah Sahri, Nana, Rosma, Burn, Atie, Adi dan Azza.

Program Akademi Fantasia yang mencetuskan fenomena baru dan sering membuat penonton mengalirkan air mata setiap minggu itu bertujuan untuk mencungkil bakat-bakat baru dalam bidang seni.

Malah, program yang mendapat *rating* tinggi di saluran *Astro Ria* itu juga pertama kali memberi kuasa penuh kepada penonton untuk memilih pemenang berdasarkan penilaian sendiri, tanpa ada juri profesional.

2. Yang berikut ini ialah senarai kata dari **Keratan Akhbar A**. Jawab [a] DAN [b] di bawah ini.

**Senarai Kata bagi Keratan Akhbar A:**

N	Word	Freq.	%	N	Word	Freq.	%	N	Word	Freq.	%
2	DAN	11	2.93	32	BEACH	2	0.53	56	SEBUAH	2	0.53
3	DI	7	1.87	33	CINTA	2	0.53	57	SEJAK	2	0.53
4	AKADEMI	6		34	DARIPADA	2		58	SERING	2	0.53
	1.60				0.53			59	SUTERA	2	0.53
5	FANTASIA	6		35	HIBURAN	2		60	TEMPAT	2	0.53
	1.60				0.53			61	TERSEBUT	2	
6	ITU	5	1.33	36	JUGA	2	0.53	62	TERSENDIRI	2	
7	LAGU	5	1.33	37	KONSERT	2			0.53		
8	BERNILAI	4			0.53			63	ADALAH	1	0.27
	1.07			38	KUALA	2	0.53	64	ADI	1	0.27
9	MINGGU	4	1.07	39	LIZA	2	0.53	65	AHMAD	1	0.27
10	OLEH	4	1.07	40	LUMPUR	2	0.53	66	AIR	1	0.27
11	PELAJAR	4	1.07	41	MASING	2	0.53	67	ANAK	1	0.27
12	PROGRAM	4		42	MEMBAWA	2		68	ASAL	1	0.27
	1.07				0.53			69	ASUHAN	1	0.27
13	AKHIR	3	0.80	43	MEMPUNYAI	2		70	ATIE	1	0.27
14	ATAU	3	0.80		0.53			71	AZNIL	1	0.27
15	AZIZI	3	0.80	44	MENDAPAT	2		72	AZZA	1	0.27
16	BARU	3	0.80		0.53			73	BERADA	1	0.27
17	KHAI	3	0.80	45	MENERIMA	2		74	BERBANDING	1	
18	LIMA	3	0.80		0.53				0.27		
19	NAMA	3	0.80	46	MENERUSI	2		75	BERDASARKAN	1	
20	PENONTON	3			0.53				0.27		
	0.80			47	MOHAMMAD	2					
21	PENUHNYA	3			0.53			76	BERJAYA	1	
	0.80			48	NIJA	2	0.53		0.27		
22	PIALA	3	0.80	49	PENGINAPAN	2		77	BERLANGSUNG	1	
23	SETIAP	3	0.80		0.53				0.27		
24	TUNAI	3	0.80	50	PERINGKAT	2		78	BERTUJUAN	1	
25	UNTUK	3	0.80		0.53				0.27		
26	VINCE	3	0.80	51	PROFESIONAL	2		79	BERUPA	1	0.27
27	WANG	3	0.80		0.53			80	BIDANG	1	0.27
28	ADA	2	0.53	52	PURA	2	0.53	81	BURN	1	0.27
29	ANTARA	2	0.53	53	RESORT	2	0.53	82	CERN	1	0.27
30	ASTRO	2	0.53	54	RIA	2	0.53	83	CHONG	1	0.27
31	BAKAT	2	0.53	55	SALURAN	2			0.27		
84	DALAM	1	0.27		0.53			120	KEDUDUKAN	1	
85	DAMBAAN	1			0.27				150	MENDENDANGKAN	
	0.27				0.27				1	0.27	
86	DARI	1	0.27	121	KEHILANGANMU	1		151	MENGALIRKAN	1	
87	DENDANGAN	1			0.27				0.27		
	0.27			122	KELEBIHAN	1		152	MENYANYIKAN	1	
88	DENGAN	1	0.27		0.27				0.27		
89	DEWAN	1	0.27	123	KELIMA	1	0.27	153	MERAIH	1	0.27
90	DIA	1	0.27	124	KEMENANGAN	1		154	MEREKA	1	0.27
91	DIACARAKAN	1			0.27			155	MEXICO	1	0.27
	0.27			125	KEMUNCAK	1		156	MINGGUAN	1	
92	DIAMBIL	1	0.27		0.27				0.27		
93	DIBUAT	1	0.27	126	KENANGAN	1		157	MMEPEROLEH	1	
94	DIDUGA	1	0.27		0.27				0.27		
95	DILIHAT	1	0.27	127	KEPADA	1	0.27	158	MOHAMED	1	
96	DIMENANGI	1		128	KEPUTUSAN	1			0.27159	MUDA	1
	0.27				0.27				0.27		
97	DIMULAKAN	1	0.27	129	KETIGA	1	0.27	160	MUNCUL	1	0.27

98	DIPILIH 1 0.27	130	KHAIRUL 1 0.27	0.27	161	NANA 1 0.27	0.27	
99	DISIARKAN 1 0.27	131	KONSEPNYA 0.27	1	162	NAWAWI 1 0.27	0.27	
100	DISINGKIRKAN 1 0.27	132	KUASA 1 0.27	0.27	163	NIZAM 1 0.27	0.27	
101	FENOMENA 1 0.27	133	LALU 1 0.27	0.27	164	OGOS 1 0.27	0.27	
102	FERHAD 1 0.27	134	LANGSUNG 0.27	1	165	ORANG 1 0.27	0.27	
103	GURU 1 0.27	135	LAPAN 1 0.27	0.27	166	PADA 1 0.27	0.27	
104	HABIS 1 0.27	136	LEPAS 1 0.27	0.27	167	PAHIT 1 0.27	0.27	
105	HADIAH 1 0.27	137	MALAH 1 0.27	0.27	168	PANTAS 1 0.27	0.27	
106	HANYA 1 0.27	138	MALAM 1 0.27	0.27	169	PARA 1 0.27	0.27	
107	HASIL 1 0.27	139	MANAKALA 0.27	1	170	PEMENANG 0.27	1	
108	IAITU 1 0.27	140	MANTAP 1 0.27	0.27	171	PENILAIAN 0.27	1	
109	IALAH 1 0.27	141	MATA 1 0.27	0.27	172	PENUH 1 0.27	0.27	
110	INGIN 1 0.27	142	MEMBERI 0.27	1	173	PERNAH 1 0.27	0.27	
111	INI 1 0.27	143	MEMBERIKAN 0.27	1	174	PERSEMBAHAN 0.27	1	
112	JANGAN 1 0.27	144	MEMBOLEHKAN 0.27	1	175	PERTAMA 0.27	1	
113	JUARA 1 0.27	145	MEMBUAT 0.27	1	176	PESANAN 0.27	1	
114	JUN 1 0.27	146	MEMILIH 1 0.27	0.27	177	PESERTA 0.27	1	
115	JURI 1 0.27	147	MENARA 1 0.27	0.27	178	PGRM 1 0.27	0.27	
116	KALI 1 0.27	148	MENCETUSKAN 0.27	1	179	PILU 1 0.27	0.27	
117	KARISMA 0.27	149	MENCUNGKIL 0.27	1	180	PINTAKU 1 0.27	0.27	
118	KE 1 0.27	150	MENDIRI 1 0.27	0.27	181	PIRAMID 1 0.27	0.27	
119	KEDUA 1 0.27	151	SEORANG 0.27	1	182	PULA 1 0.27	0.27	
164	OGOS 1 0.27	152	SEWAKTU 0.27	1	183	PULANG 1 0.27	0.27	
184	RANCANGAN 0.27	153	SEPENUHNYA 0.27	1	184	YING 1 0.27	0.27	
185	RATING 1 0.27	154	SEPERTI 1 0.27	0.27	185	0.27212 TAK 0.27	1	
186	RINGKAS 0.27	155	SET 1 0.27	0.27	186	TERENDAH 0.27	1	
187	ROSMA 1 0.27	156	SETELAH 0.27	1	187	TANPA 1 0.27	0.27	
188	RUMAH 1 0.27	157	SEWAKTU 0.27	1	188	TEATER 1 0.27	0.27	
189	SAHAJA 1 0.27	158	SINI 1 0.27	0.27	189	TELAH 1 0.27	0.27	
190	SAHRI 1 0.27	159	SISTEM 1 0.27	0.27	190	TERAKHIR 1 0.27	0.27	
191	SATU 1 0.27	160	SMS 1 0.27	0.27	191	TINGGI 1 0.27	0.27	
192	SEBANYAK 0.27	161	SUDAH 1 0.27	0.27	192	TURUT 1 0.27	0.27	
193	SEBERAPA 0.27	162	SUZUKI 1 0.27	0.27	193	UMPANKU 1 0.27	0.27	
194	SECARA 1 0.27	163	VITARA 1 0.27	0.27	194	UNDI 1 0.27	0.27	
195	SELAGI 1 0.27	164	WAHI 1 0.27	0.27	195	VINCENT 1 0.27	0.27	
196	SELAMA 1 0.27	165	WAWASAN 0.27	1				
197	SELESA 1 0.27	166						
198	SEMENTARA 0.27	167						

- [a] Pilih 10 (sepuluh) **aktiviti / lakuan** daripada senarai yang tersebut dan masukkannya ke dalam carta dua-lajur seperti yang berikut:

(A) Pelaku	(B) Aktiviti/ lakuan

[15 markah]  
...Senarai Kata/-  
...6/-  
[HMT 32]

- 6 -

- [a] Pilih SEPULUH **aktiviti / lakuan** daripada senarai yang tersebut dan masukkannya ke dalam carta dua-lajur seperti yang berikut:
- | (A)<br>Pelaku | (B)<br>Aktiviti/lakuan |
|---------------|------------------------|
|               |                        |
- [15 markah]
- [b] Lengkapkan lajur A berdasarkan senarai dan data yang terdapat dalam **Keratan Akhbar A** tadi.
- [10 markah]
3. Tambah DUA lagi lajur kepada carta anda untuk Soalan 2 sehingga menjadi seperti yang berikut:

(A) Pelaku	(B) Aktiviti/lakuan	(C) ke atas apa / siapa	(D) Siapa / apa bergerak

(Anda boleh salin semula jawapan Soalan 2 untuk menjawab Soalan 3 ATAU anda boleh tambah sahaja lajur-lajur yang berkenaan kepada jawapan anda bagi Soalan 2). Kemudian jawab [a] DAN [b].

- [a] Lengkapkan lajur (C) dan (D).
- [15 markah]
- [b] Bagaimanakah kamu menguji sama ada sesuatu itu bergerak atau statik?
- [10 markah]

4. Beri DUA contoh bagi setiap hubungan logik yang berikut. Contoh-contoh anda perlu dalam bentuk proposisi-proposisi yang bermakna yang kemudiannya boleh digantikan dengan pembolehubah  $p$  dan / atau  $q$ .

- [a] konjungsi [6 markah]
- [b] disjungsi [6 markah]
- [c] implikasi [6 markah]
- [d] implikasi dua hala. [7 markah]

- ooo O ooo -