

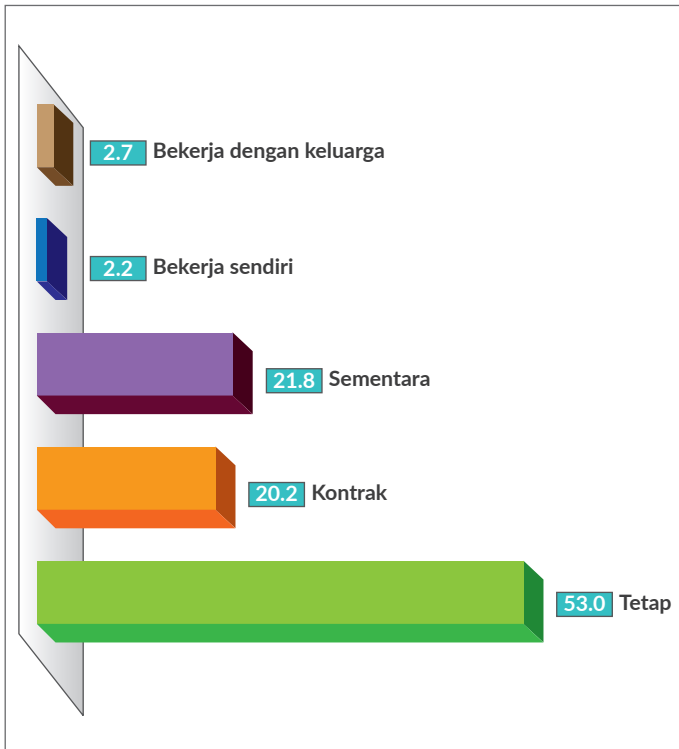
**BAB
4**

MAKLUMAT PEKERJAAN GRADUAN (WARGANEGARA) 2014

- ▶ Taraf Pekerjaan
- ▶ Kumpulan Pekerjaan Utama
- ▶ Sektor Pekerjaan
- ▶ Pendapatan Bulanan

MAKLUMAT PEKERJAAN GRADUAN 2014

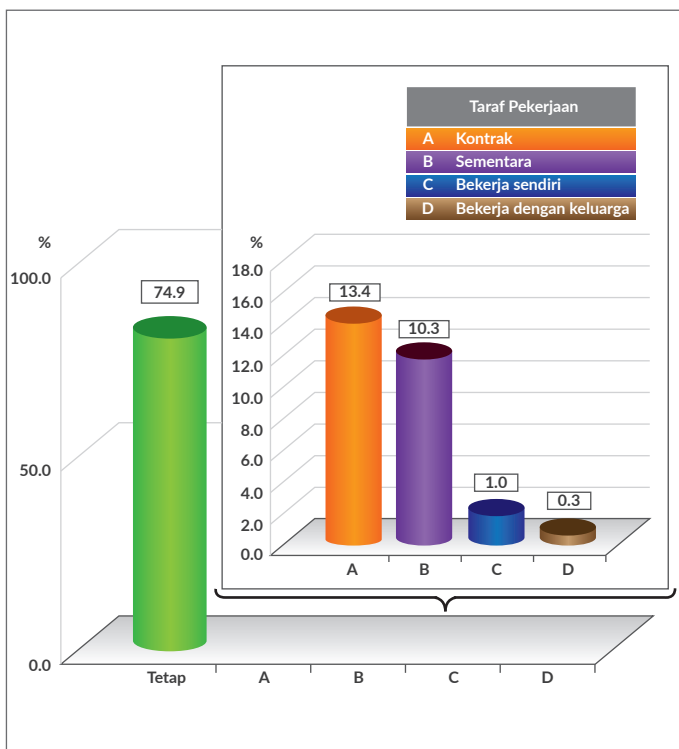
Rajah 4.1a: Taraf pekerjaan keseluruhan graduan 2014



Taraf Pekerjaan Keseluruhan Graduan 2014

- Sebanyak 53.0 peratus graduan 2014 menyatakan mereka bekerja bertaraf tetap, diikuti 20.2 peratus bekerja secara kontrak dan 21.8 peratus bekerja sementara.
- Terdapat sebanyak 2.2 peratus graduan yang menyatakan mereka bekerja sendiri dan 2.7 peratus lagi bekerja dengan keluarga.

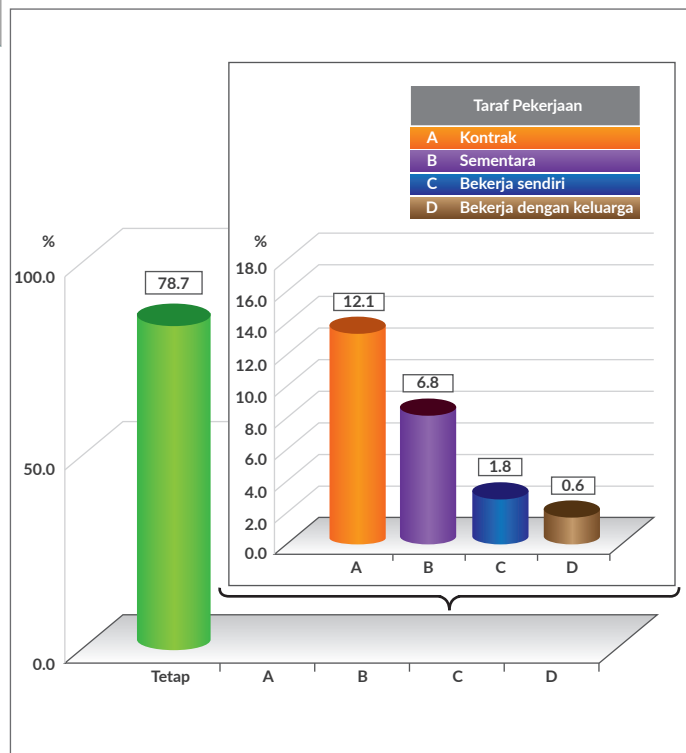
Rajah 4.1b: Taraf pekerjaan graduan Ph.D 2014



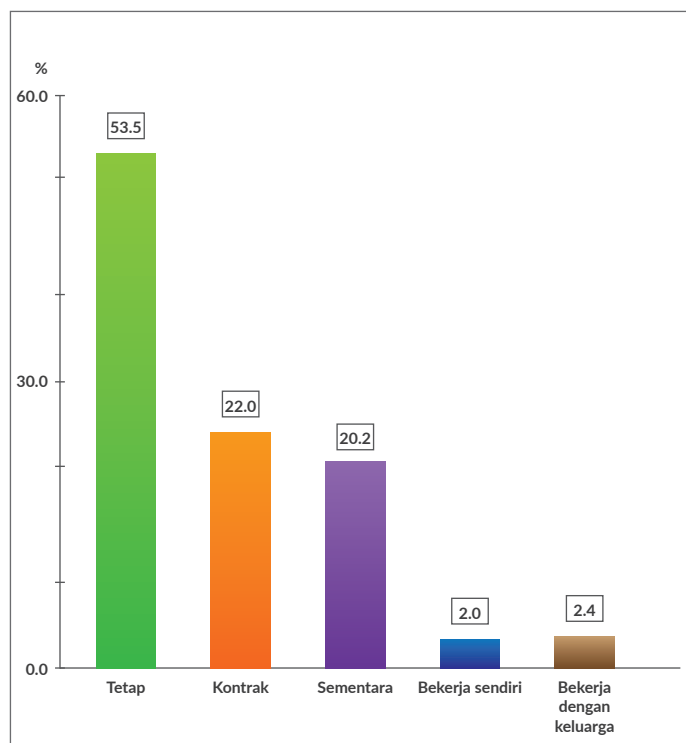
Taraf Pekerjaan Graduan Ph.D 2014

- Majoriti, iaitu 74.9 peratus graduan Ph.D 2014 bekerja bertaraf tetap, 13.4 peratus bekerja bertaraf kontrak dan 10.3 peratus bertaraf sementara.
- Peratus graduan Ph.D yang menyatakan mereka bekerja sendiri dan bekerja dengan keluarga adalah kecil, iaitu masing-masing 1.0 peratus dan 0.3 peratus.

Rajah 4.1c: Taraf pekerjaan graduan sarjana 2014



Rajah 4.1d: Taraf pekerjaan graduan ijazah pertama 2014



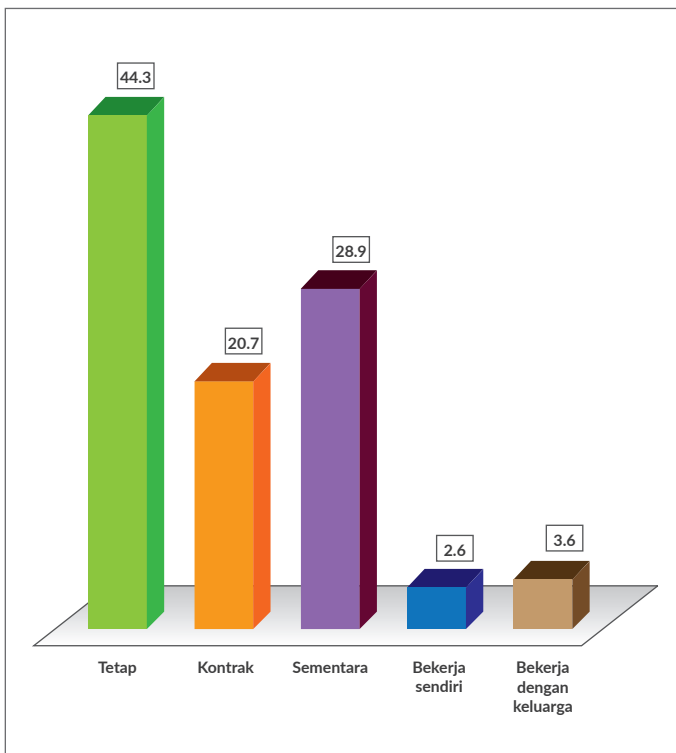
Taraf Pekerjaan Graduan Sarjana 2014

- Sebahagian besar graduan sarjana 2014 bekerja bertaraf tetap, iaitu 78.7 peratus, diikuti 12.1 peratus bekerja secara kontrak dan 6.8 peratus bekerja bertaraf sementara.
- Sebanyak iaitu 1.8 peratus bekerja sendiri dan 0.6 peratus lagi bekerja dengan keluarga.

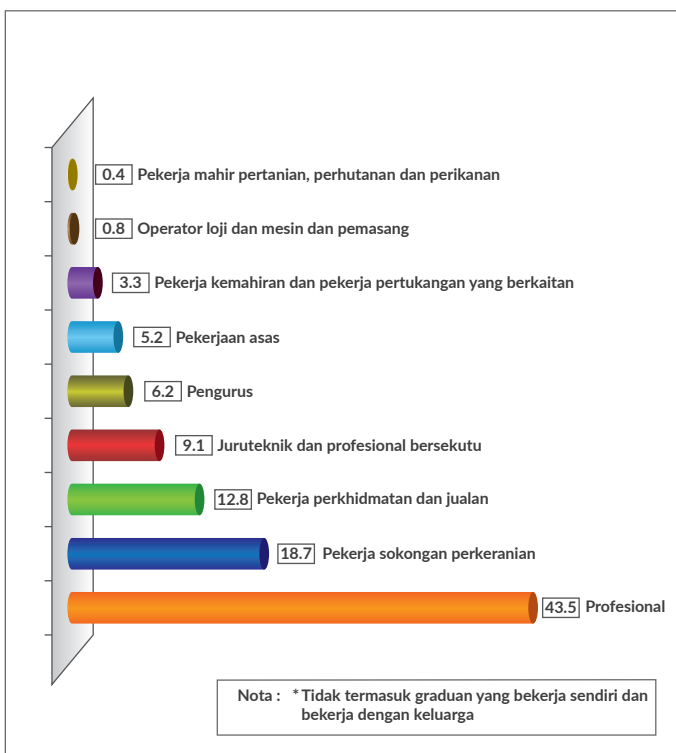
Taraf Pekerjaan Graduan Ijazah Pertama 2014

- Sebanyak 53.5 peratus graduan ijazah pertama 2014 bekerja secara tetap, diikuti 22.0 peratus bertaraf kontrak dan 20.2 peratus bekerja bertaraf sementara.
- Terdapat sebanyak 2.0 peratus bekerja sendiri dan 2.4 peratus lagi bekerja dengan keluarga.

Rajah 4.1e: Taraf pekerjaan graduan diploma 2014



Rajah 4.2a: *Kumpulan pekerjaan utama keseluruhan graduan 2014



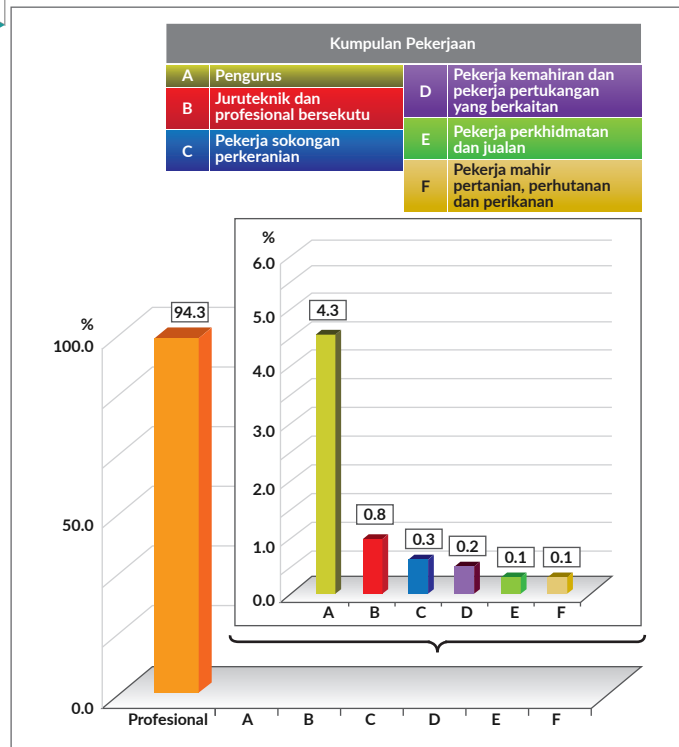
Taraf Pekerjaan Graduan Diploma 2014

- Peratus graduan diploma 2014 yang bekerja secara tetap ialah 44.3 peratus, diikuti 28.9 peratus bekerja secara sementara dan 20.7 peratus bekerja secara kontrak.
- Di samping itu, sebanyak 2.6 peratus menyatakan mereka bekerja sendiri dan 3.6 peratus bekerja dengan keluarga.

Kumpulan Pekerjaan Utama Keseluruhan Graduan 2014

- Sebahagian besar graduan 2014 bekerja dalam kumpulan profesional (43.5 peratus), diikuti kumpulan pekerja sokongan perkeranian (18.7 peratus), pekerja perkhidmatan dan jualan (12.8 peratus) dan kumpulan juruteknik dan profesional bersekutu (9.1 peratus).
- Selebihnya, iaitu 15.9 peratus, bekerja dalam pelbagai kumpulan pekerjaan.

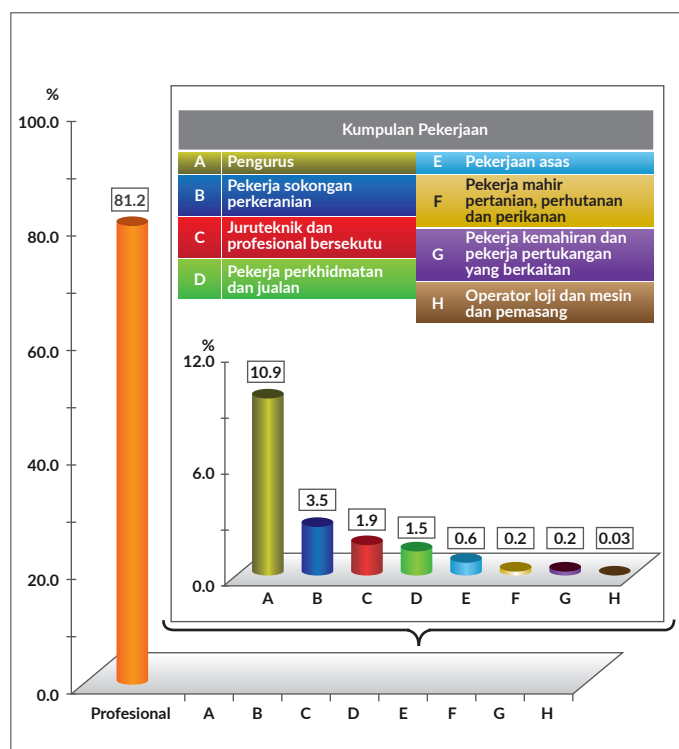
Rajah 4.2b: Kumpulan pekerjaan utama graduan Ph.D 2014



Kumpulan Pekerjaan Utama Graduan Ph.D 2014

- Majoriti, iaitu 94.3 peratus graduan Ph.D tahun 2014 bekerja dalam kumpulan pekerjaan profesional, diikuti 4.3 peratus bekerja dalam kumpulan pengurus, dan 1.4 peratus lagi dalam kumpulan pekerjaan yang lain.

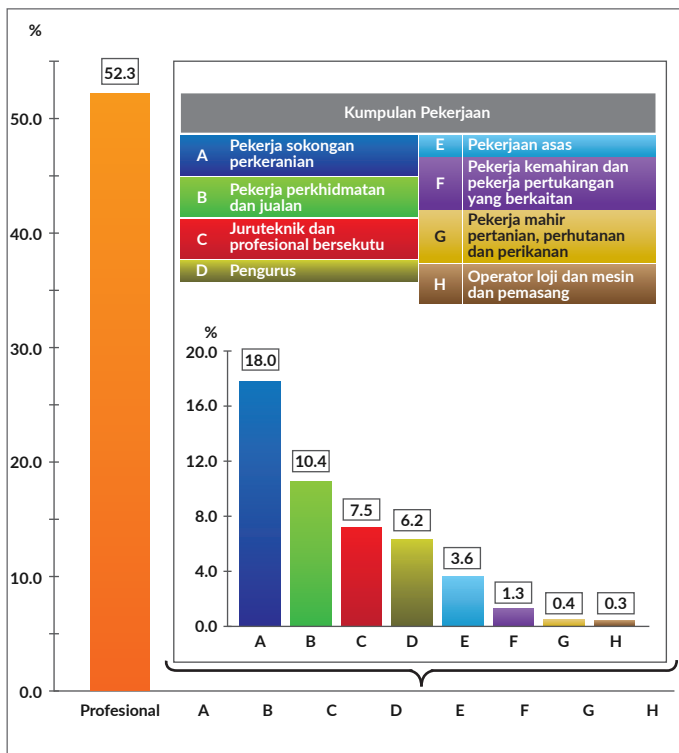
Rajah 4.2c: Kumpulan pekerjaan utama graduan sarjana 2014



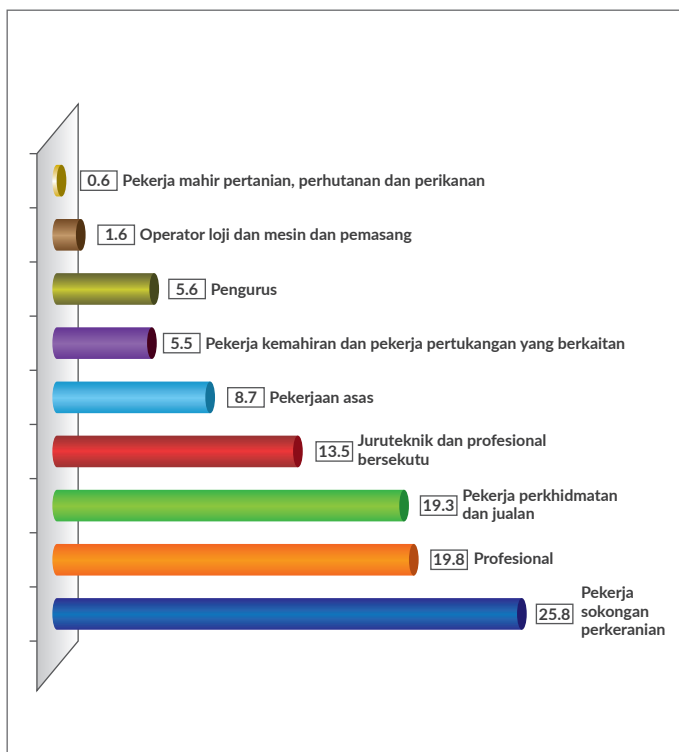
Kumpulan Pekerjaan Utama Graduan Sarjana 2014

- Sebanyak 81.2 peratus graduan sarjana 2014 bekerja dalam kumpulan profesional, diikuti kumpulan pengurus, 10.9 peratus. Selebihnya dalam pelbagai kumpulan pekerjaan yang lain

Rajah 4.2d: Kumpulan pekerjaan utama graduan ijazah pertama 2014



Rajah 4.2e: Kumpulan pekerjaan utama graduan diploma 2014



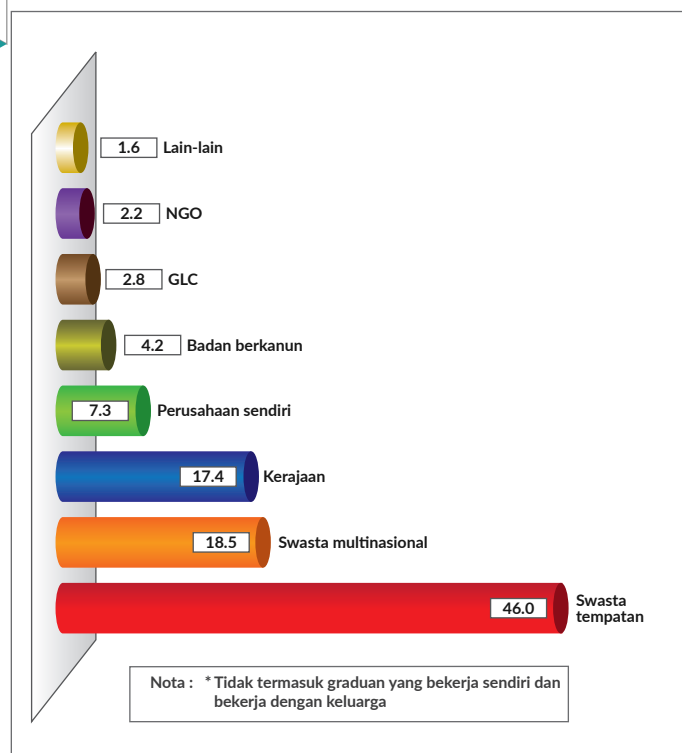
Kumpulan Pekerjaan Utama Graduan Ijazah Pertama 2014

- Tiga tumpuan kumpulan pekerjaan utama bagi graduan ijazah pertama 2014 ialah kumpulan profesional (52.3 peratus), pekerja sokongan perkeranian (18.0 peratus) dan kumpulan perkhidmatan dan jualan sebanyak 10.4 peratus

Kumpulan Pekerjaan Utama Graduan Diploma 2014

- Empat tumpuan kumpulan pekerjaan utama bagi graduan diploma 2014 ialah kumpulan pekerja sokongan perkeranian (25.8 peratus), diikuti 19.8 peratus dalam kumpulan profesional, 19.3 peratus dalam kumpulan pekerja perkhidmatan dan jualan dan 13.5 peratus bekerja dalam kumpulan juruteknik dan profesional bersekutu.

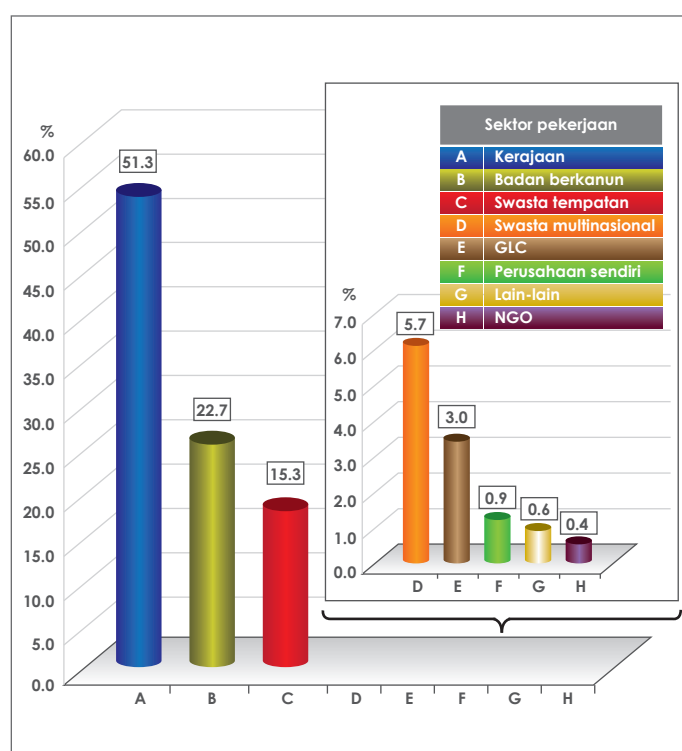
Rajah 4.3a: *Sektor pekerjaan keseluruhan graduan 2014



Sektor Pekerjaan Keseluruhan Graduan 2014

- Secara keseluruhan, swasta tempatan merupakan pembekal utama pekerjaan kepada graduan 2014, iaitu 46.0 peratus. Sektor swasta multinasional merupakan pembekal pekerjaan kedua terbesar, iaitu sebanyak 18.5 peratus, diikuti 17.4 peratus sektor kerajaan dan 7.3 peratus sektor perusahaan sendiri.

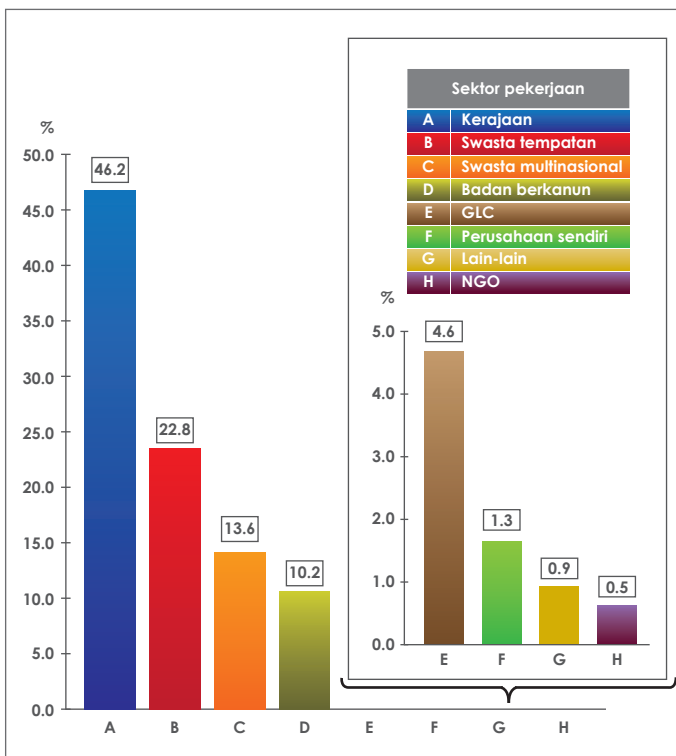
Rajah 4.3b: Sektor pekerjaan graduan Ph.D 2014



Sektor Pekerjaan Graduan Ph.D 2014

- Sebahagian besar graduan Ph.D 2014 bekerja dalam sektor kerajaan, iaitu 51.3 peratus. Sektor kedua terbesar yang membekalkan pekerjaan ialah badan berkanun (22.7 peratus), diikuti 15.3 peratus sektor swasta tempatan dan 5.7 peratus sektor swasta multinasional.

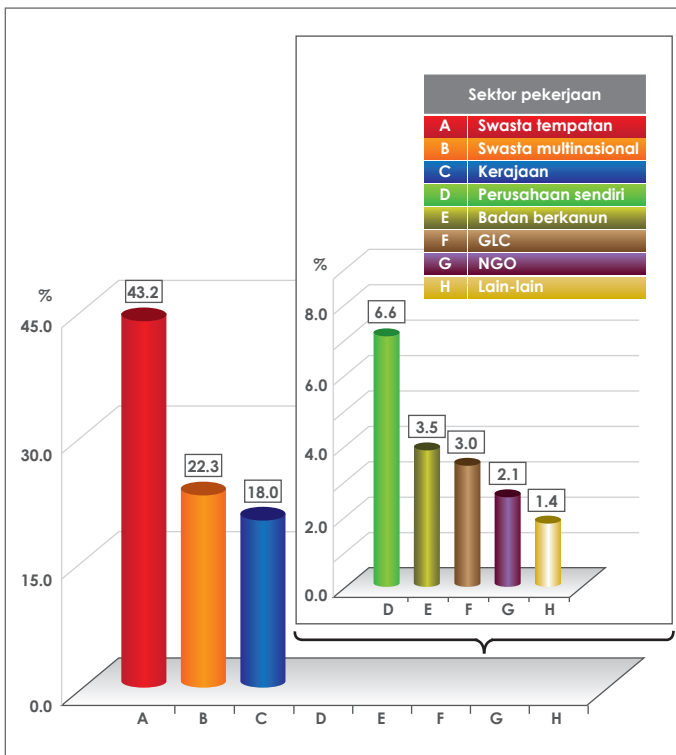
Rajah 4.3c: Sektor pekerjaan graduan sarjana 2014



Sektor Pekerjaan Graduan Sarjana 2014

- Empat sektor pekerjaan terbesar yang diceburi oleh graduan sarjana 2014 ialah sektor kerajaan (46.2 peratus), sektor swasta tempatan (22.8 peratus), sektor swasta multinasional (13.6 peratus) dan sektor badan berkanun sebanyak 10.2 peratus.

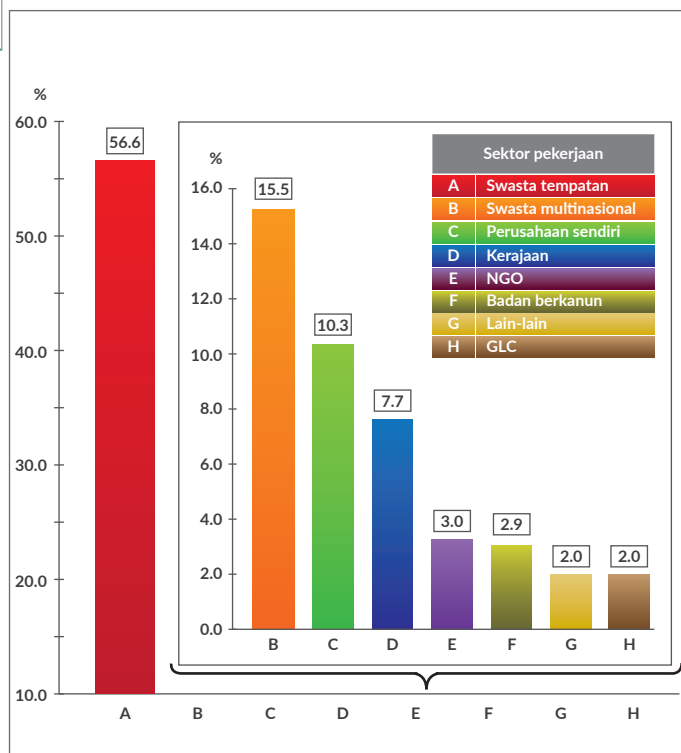
Rajah 4.3d: Sektor pekerjaan graduan ijazah pertama 2014



Sektor Pekerjaan Graduan Ijazah Pertama 2014

- Tiga kelompok utama sektor pekerjaan graduan ijazah pertama 2014 ialah sektor swasta tempatan (43.2 peratus), sektor swasta multinasional sebanyak 22.3 peratus, dan sektor kerajaan sebanyak 18.0 peratus.
- Sebanyak 6.6 peratus pula bekerja dalam sektor perusahaan sendiri dan selebihnya bekerja dalam pelbagai sektor pekerjaan yang lain.

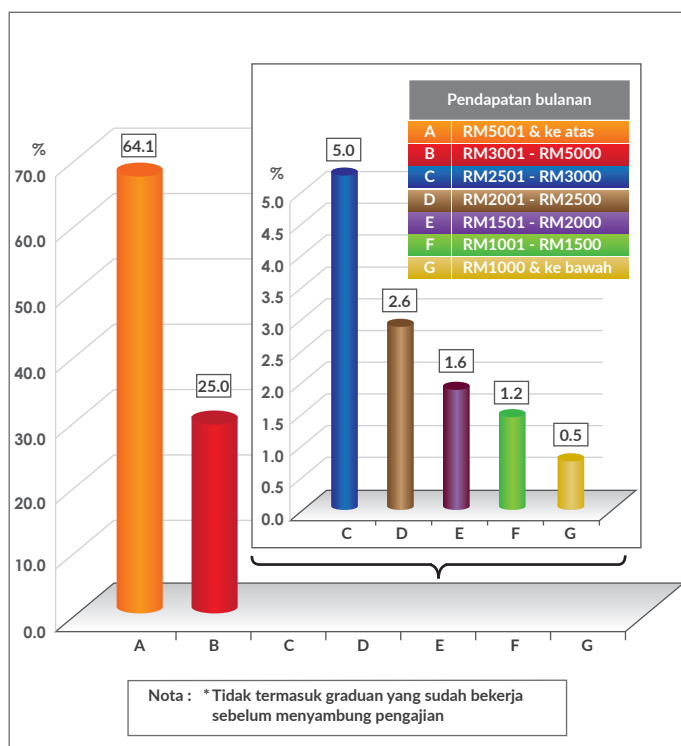
Rajah 4.3e: Sektor pekerjaan graduan diploma 2014



Sektor Pekerjaan Graduan Diploma 2014

- Sektor swasta tempatan merupakan pembekal utama pekerjaan kepada graduan diploma 2014, iaitu sebanyak 56.6 peratus. Ini diikuti swasta multinasional (15.5 peratus), sektor perusahaan sendiri (10.3 peratus) dan sektor kerajaan sebanyak 7.7 peratus.

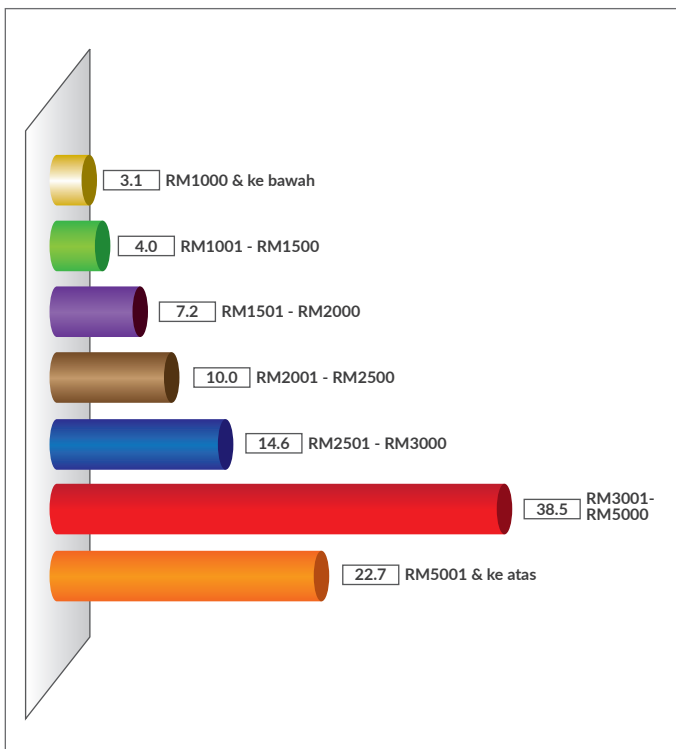
Rajah 4.4a: *Pendapatan bulanan graduan Ph.D 2014



Pendapatan Bulanan Graduan Ph.D 2014

- Majoriti graduan Ph.D 2014, iaitu 64.1 peratus, menyatakan pendapatan bulanan mereka adalah RM5001 dan ke atas, diikuti 25.0 peratus dalam selang pendapatan bulanan RM3001 – RM5000, manakala 10.9 peratus lagi berpendapatan bulanan RM3000 dan ke bawah.
- Sebanyak 31.9 peratus graduan Ph.D 2014 menyatakan mereka telah bekerja sebelum melanjutkan pengajian.

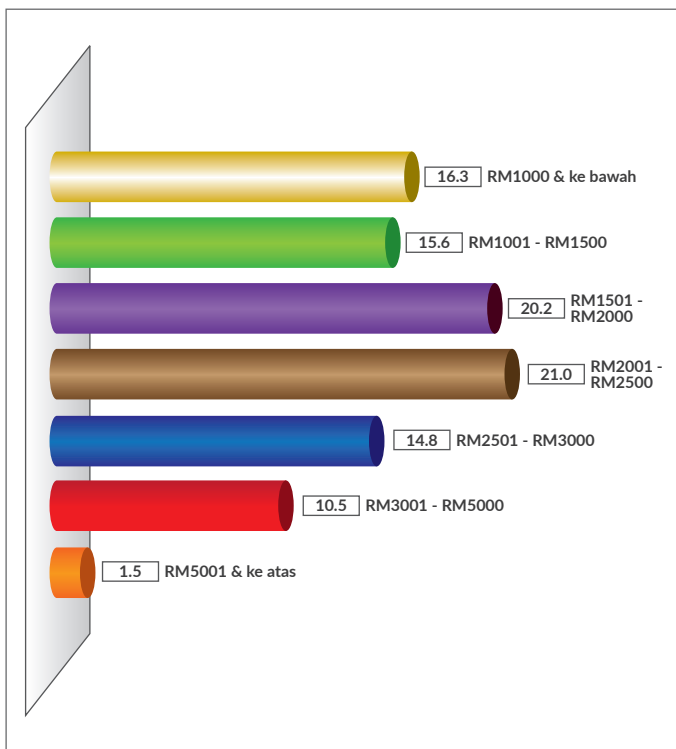
Rajah 4.4b: Pendapatan bulanan graduan sarjana 2014



Pendapatan Bulanan Graduan Sarjana 2014

- Sebanyak 38.5 peratus graduan sarjana 2014 berada dalam selang pendapatan bulanan RM3001 – RM5000, diikuti 22.7 peratus dalam kumpulan pendapatan RM5001 dan ke atas, dan 14.6 peratus dalam selang pendapatan RM2501 – RM3000. Selebihnya berpendapatan bulanan RM2500 dan ke bawah.

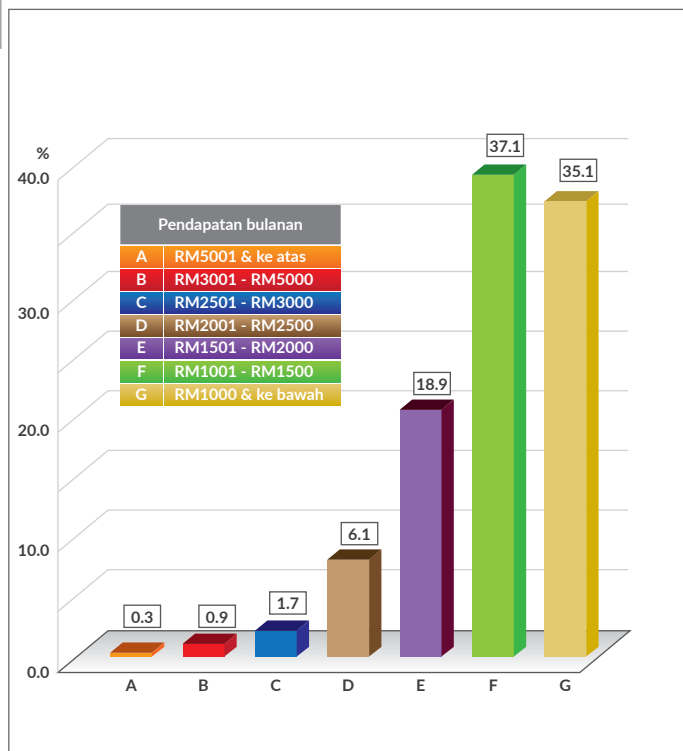
Rajah 4.4c: Pendapatan bulanan graduan ijazah pertama 2014



Pendapatan Bulanan Graduan Ijazah Pertama 2014

- Dua kelompok terbesar graduan ijazah pertama 2014 berada dalam selang pendapatan RM2001 – RM2500, iaitu sebanyak 21.0 peratus dan selang pendapatan RM1501 – RM2000, iaitu sebanyak 20.2 peratus.
- Terdapat juga sebanyak 16.3 peratus graduan ijazah pertama berada dalam pendapatan bulanan RM1000 dan ke bawah dan 15.6 peratus dalam selang pendapatan RM1001 – RM1500.

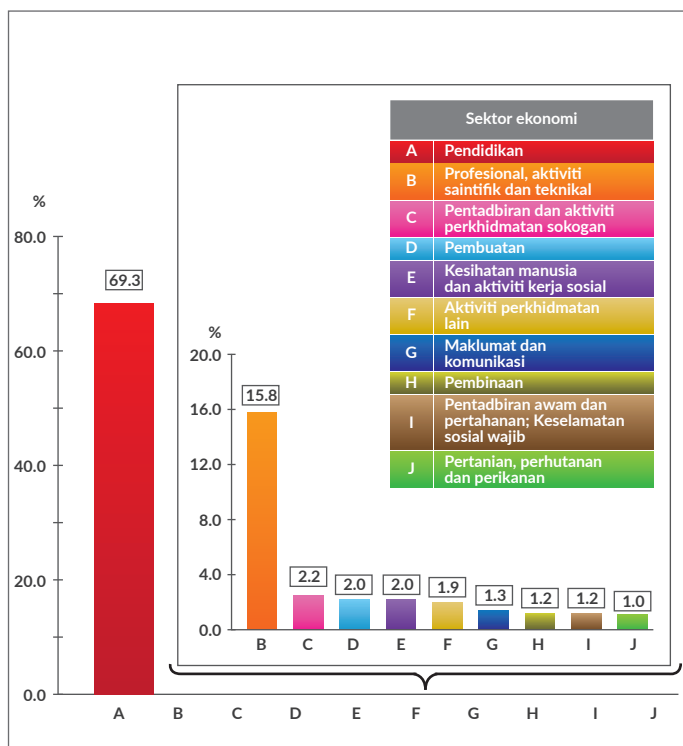
Rajah 4.4d: Pendapatan bulanan graduan diploma 2014



Pendapatan Bulanan Graduan Diploma 2014

- Peratus terbesar, iaitu 37.1 peratus graduan diploma 2014 menyatakan pendapatan bulanan mereka dalam selang RM1001 – RM1500, diikuti 35.1 peratus dalam selang RM1000 dan ke bawah dan 18.9 peratus dalam selang pendapatan RM1501 – RM2000. Selebihnya, iaitu 9.0 peratus berpendapatan bulanan RM2001 dan ke atas.

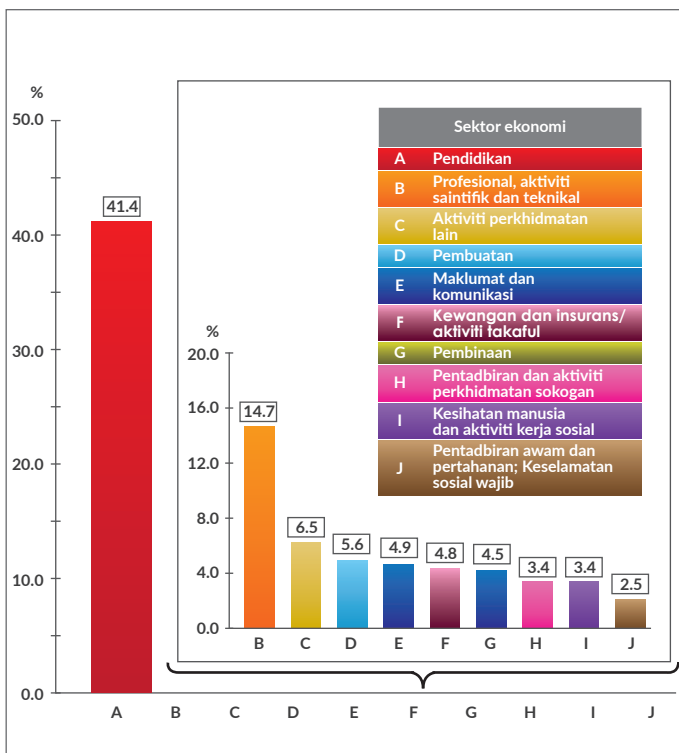
Rajah 4.5a: Sektor ekonomi pekerjaan graduan Ph.D 2014 (10 tertinggi)



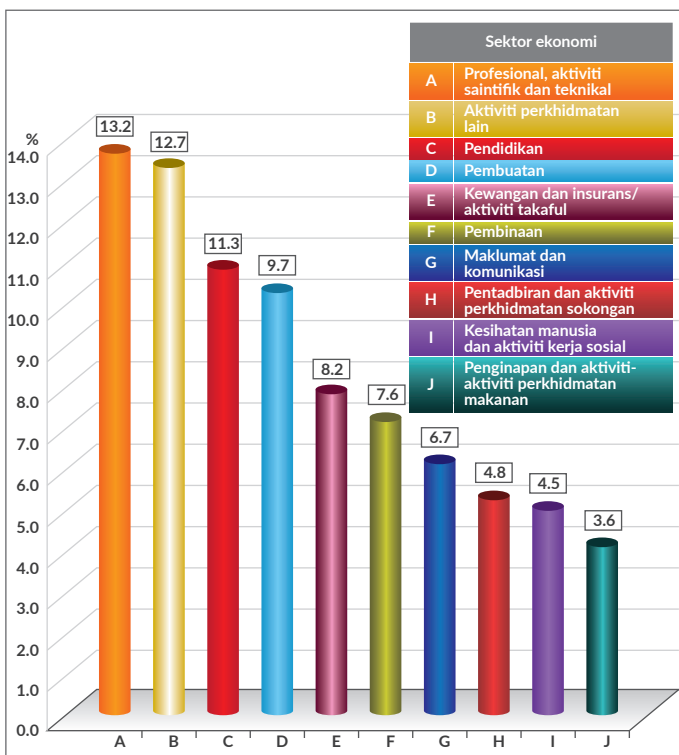
Sektor Ekonomi Pekerjaan Graduan Ph.D 2014 (10 Tertinggi)

- Sebahagian besar, iaitu 69.3 peratus, graduan Ph.D 2014 bekerja dalam sektor ekonomi pendidikan dan 15.8 peratus dalam sektor profesional, aktiviti saintifik dan teknikal.
- Selebihnya, 14.9 peratus bekerja di dalam pelbagai sektor ekonomi yang lain.

Rajah 4.5b: Sektor ekonomi pekerjaan graduan sarjana 2014 (10 tertinggi)



Rajah 4.5c: Sektor ekonomi pekerjaan graduan ijazah pertama 2014(10 tertinggi)



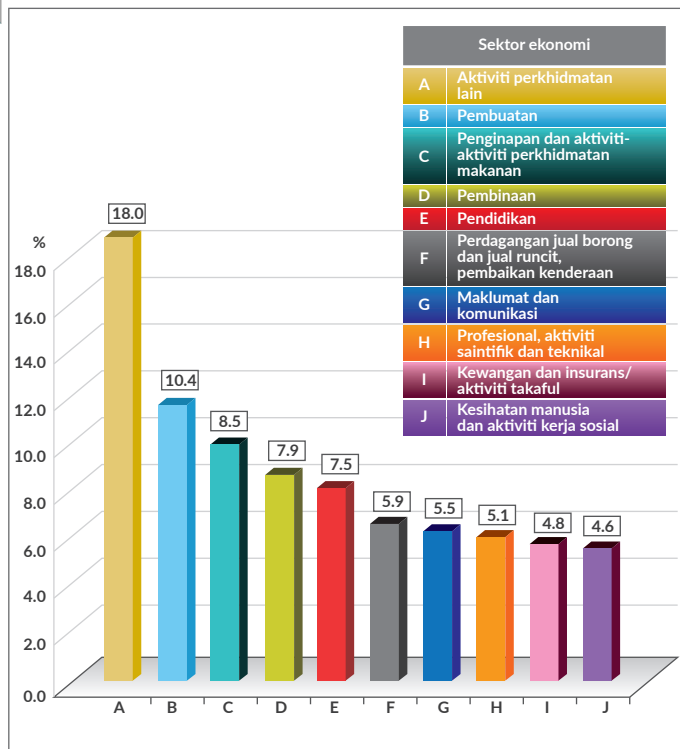
Sektor Ekonomi Pekerjaan Graduan Sarjana 2014 (10 Tertinggi)

- Peratus terbesar graduan sarjana 2014 bekerja dalam sektor pendidikan, iaitu 41.4 peratus, diikuti sektor profesional, aktiviti saintifik dan teknikal (14.7 peratus), sektor perkhidmatan lain (6.5 peratus), sektor pembuatan (5.6 peratus), sektor maklumat dan komunikasi (4.9 peratus) dan sektor kewangan dan insurans/aktiviti takaful (4.8 peratus).

Sektor Ekonomi Pekerjaan Graduan Ijazah Pertama 2014 (10 Tertinggi)

- Sebanyak 13.2 peratus graduan ijazah pertama 2014 bekerja dalam sektor profesional, aktiviti saintifik dan teknikal, diikuti sektor aktiviti perkhidmatan lain (12.7 peratus), sektor pendidikan, 11.3 peratus dan sektor pembuatan sebanyak 9.7 peratus.
- Sektor ekonomi lain mencatat kurang daripada 8.0 peratus.

Rajah 4.5d: Sektor ekonomi pekerjaan graduan diploma 2014 (10 tertinggi)



Sektor Ekonomi Pekerjaan Graduan Diploma 2014 (10 Tertinggi)

- Peratus tertinggi graduan diploma 2014 bekerja dalam sektor aktiviti perkhidmatan lain (18.0 peratus), diikuti sektor pembuatan (10.4 peratus), 8.5 peratus bekerja dalam sektor penginapan dan aktiviti-aktiviti perkhidmatan makanan serta 7.9 peratus dalam sektor pembinaan.

Rajah 4.6: *Sumber maklumat pekerjaan bagi graduan 2014 mendapatkan pekerjaan

Sumber maklumat pekerjaan	Ph.D (n=1,183)	Sarjana (n=10,784)	Ijazah pertama (n=46,300)	Diploma (n=34,460)
%				
Rakan/Keluarga	11.7	19.4	29.7	44.0
Internet	8.4	15.1	23.3	19.5
Memang sudah bekerja sebelum menyambung pengajian	31.9	29.8	6.2	3.6
Tawaran daripada majikan semasa latihan industri	0.3	1.1	9.9	7.0
Media cetak	6.7	6.8	4.0	6.8
JobsMalaysia	0.5	2.7	5.5	5.5
Agensi pekerjaan	2.8	4.3	4.0	3.1
Pensyarah	19.9	5.7	3.2	1.7
Tawaran daripada penaja pengajian	10.4	5.4	2.8	0.9
Media elektronik	2.4	2.9	2.7	1.9
Karnival kerjaya	0.5	1.2	2.3	1.1
Unit/pusat kaunseling/kerjaya	0.2	0.7	0.9	0.4
Lain-lain	4.4	4.8	5.5	4.6
Jumlah Besar	100	100	100	100

Nota : *Tidak termasuk graduan yang bekerja sendiri dan bekerja dengan keluarga

Sumber Maklumat Pekerjaan bagi Graduan 2014 Mendapatkan Pekerjaan

- Sebahagian besar graduan Ph.D dan graduan sarjana 2014 menyatakan mereka telah bekerja sebelum menyambung pengajian, iaitu masing-masing sebanyak 31.9 peratus dan 29.8 peratus.
- Bagi graduan ijazah pertama dan graduan diploma, sumber utama bagi mendapat maklumat pekerjaan ialah melalui rakan/keluarga, iaitu masing-masing 29.7 peratus dan 44.0 peratus.
- Internet menjadi sumber maklumat pekerjaan kedua tertinggi bagi graduan ijazah pertama dan diploma.

Rajah 4.7: Tempoh menunggu mendapatkan pekerjaan PERTAMA bagi graduan 2014

Tempoh menunggu mendapatkan pekerjaan PERTAMA	Ph.D (n = 608)	Sarjana (n = 5,376)	Ijazah pertama (n = 38,025)	Diploma (n = 27,270)
	Bil.			
0-3 bulan	75.7	74.1	87.7	81.1
4-6 bulan	12.3	13.8	9.0	14.0
7-9 bulan	2.1	2.0	1.1	2.3
Lebih daripada 9 bulan	9.9	10.1	2.2	2.6
Jumlah	100	100	100	100

Tempoh Menunggu Mendapatkan Pekerjaan PERTAMA Bagi Graduan 2014

- Dalam kalangan graduan ijazah pertama 2014 yang bekerja, 96.7 peratus mendapat pekerjaan dalam tempoh enam bulan setelah tamat pengajian.
- Bagi graduan diploma pula, 95.1 peratus menyatakan mereka mendapat pekerjaan dalam tempoh enam bulan.
- Bagi graduan Ph.D dan sarjana, peratus yang mendapat pekerjaan dalam tempoh enam bulan ialah masing-masing 88.0 peratus dan 87.9 peratus.

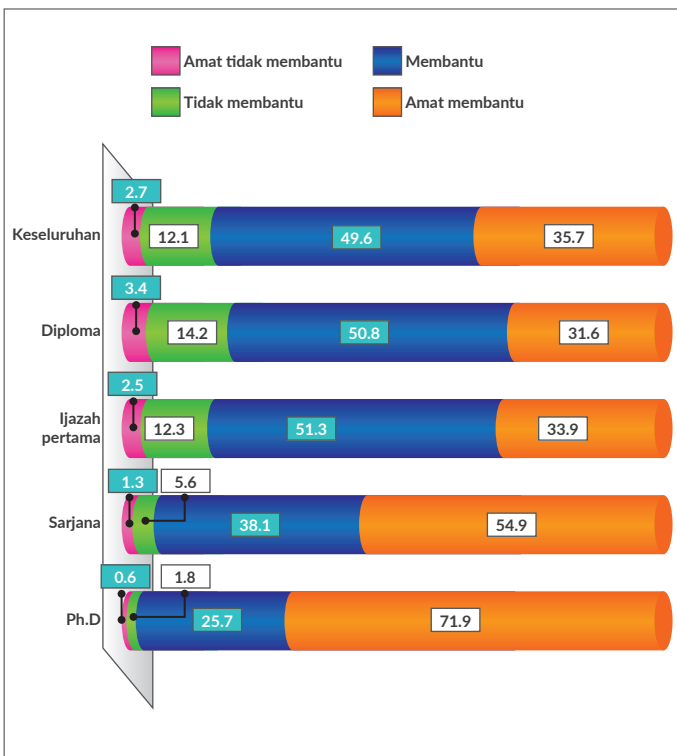
Rajah 4.8: Keaktifan mencari pekerjaan PERTAMA oleh graduan 2014

Mula aktif mencari pekerjaan PERTAMA	Ph.D (n = 608)	Sarjana (n = 5,376)	Ijazah pertama (n = 38,025)	Diploma (n = 27,270)
	Bil.			
Sejurus tamat pengajian	28.3	35.5	34.2	41.7
Pada semester akhir pengajian	36.5	33.4	33.3	20.2
Selepas 1 bulan	5.8	6.6	13.3	14.7
Selepas 2 bulan	2.0	2.7	6.0	6.7
Terus ditawarkan oleh penaja	15.0	9.9	5.1	3.7
Selepas 3 bulan	1.0	2.2	3.1	5.0
Selepas 4 bulan	0.5	0.7	0.8	2.1
Selepas 5 bulan	-	0.6	0.4	1.4
6 bulan dan ke atas	11.0	8.4	3.7	4.4
Jumlah	100	100	100	100

Keaktifan Mencari Pekerjaan PERTAMA oleh Graduan 2014

- Kebanyakan graduan bagi semua peringkat pengajian mula mencari pekerjaan semasa mereka berada di semester akhir atau sejurus selepas tamat pengajian. Bagaimanapun terdapat juga sebilangan kecil yang memulakan pencarian pekerjaan selepas tiga bulan tamat pengajian.

Rajah 4.9: Respons graduan 2014 kepada soalan: Sejauh manakah program pengajian membantu dalam pekerjaan sekarang?



Respons graduan 2014 kepada soalan: Sejauh manakah program pengajian membantu dalam pekerjaan sekarang?

- Secara keseluruhan, sebanyak 85.2 peratus graduan 2014 yang bekerja menyatakan bahawa program pengajian yang mereka ikuti membantu dalam pekerjaan dan 14.8 peratus menyatakan sebaliknya.
- Diperhatikan, 17.6 peratus graduan diploma menyatakan program pengajian mereka tidak membantu atau amat tidak membantu dalam pekerjaan sekarang.
- Bagi graduan ijazah pertama dan graduan sarjana, peratus yang menyatakan program pengajian mereka tidak membantu atau amat tidak membantu dalam pekerjaan sekarang adalah masing-masing 14.8 peratus dan 6.9 peratus.

Rajah 4.10: Jenis pekerjaan graduan ijazah pertama 2014 (15 tertinggi) mengikut bidang pengajian utama

Sastera & sains sosial	Bil.	Sains	Bil.	Teknik	Bil.
Kerani	5,338	Doktor Perubatan	1,792	Jurutera	4,451
Jurujual	2,628	Jurujual	621	Juruteknik	955
Akauntan	2,384	Kerani	550	Arkitek	630
Guru	2,208	Guru	451	Pelukis Peta dan Juruukur	459
Pengurus	2,067	Juruteknik	307	Jurujual	384
Eksekutif	1,598	Pengurus	297	Pengurus	338
Juruwang	802	Ahli Kimia	276	Kerani	320
Pekerja Asas Yang Tidak Dikelaskan di Mana-mana	757	Jururawat	269	Profesional Pembinaan	249
Juruanalisis Kewangan	637	Pekerja Asas Yang Tidak Dikelaskan di Mana-mana	260	Guru	234
Penasihat Kewangan dan Pelaburan	572	Profesional Kesihatan Yang Tidak Dikelaskan di Mana-mana	248	Penyelia	234
Setiausaha	533	Ahli Farmasi	139	Pekerja Asas Yang Tidak Dikelaskan di Mana-mana	154
Peguam	516	Jurutera	138	Eksekutif	113
Pekerja Perkhidmatan Peribadi Yang Tidak Dikelaskan di Mana-mana	359	Eksekutif	135	Profesional Pembuatan	95
Juruanalisis Pengurusan dan Organisasii	300	Juruwang	133	Pekerja Kemahiran dan Pekerja Berkaitan Yang Dikelaskan Dalam Mana-mana Kumpulan Kecil	85
Atendan	277	Profesional Biologi, Botani, Zoologi dan Bidang Berkaitan	113	Perancang Bandar dan Trafik	73

Teknologi maklumat & komunikasi	Bil.
Juruteknik	725
Pembangun Web dan Multimedia	311
Kerani	283
Pengurus	218
Pengaturcara Aplikasi	157
Profesional Rangkaian Komputer	156
Pentadbiran Sistem	148
Jurutera	145
Jurujual	141
Pembangun dan Juruanalisis Perisian dan Aplikasi Yang Tidak Dikelaskan di Mana-mana	118
Guru	110
Juruanalisis Sistem	96
Perea Grafik dan Multimedia	85
Profesional Pangkalan Data dan Rangkaian Yang Tidak Dikelaskan di Mana-mana	85
Eksekutif	83

Pendidikan	Bil.
Guru	1,019
Jurujual	211
Kerani	192
Pekerja Asas Yang Tidak Dikelaskan di Mana-mana	80
Pengurus	52
Juruwang	50
Eksekutif	27
Jurumasak	25
Atendan	23
Juruteknik	18
Pekerja Asuhan Kanak-kanak	18
Operator Mesin/Ioji	16
Buruh	15
Penyelia	14
Pekerja Perkhidmatan Peribadi Yang Tidak Dikelaskan di Mana-mana	12

Jenis Pekerjaan Graduan Ijazah Pertama 2014 (15 Tertinggi) Mengikut Bidang Pengajian Utama

- Tiga jenis pekerjaan utama bagi graduan ijazah pertama bidang pengajian sastera dan sains sosial ialah kerani, jurujual dan akauntan.
- Bagi bidang pengajian sains pula ialah doktor perubatan, jurujual dan kerani.
- Jurutera merupakan jenis pekerjaan utama bagi graduan bidang teknik, diikuti oleh juruteknik dan arkitek.
- Bagi bidang pengajian teknologi maklumat dan telekomunikasi pula ialah juruteknik, pembangun web dan multimedia, dan kerani.
- Bagi bidang pendidikan, majoriti bekerja sebagai guru, diikuti sebahagian kecilnya sebagai jurujual dan kerani.

Rajah 4.11: Majikan graduan ijazah pertama 2014 (15 tertinggi) mengikut bidang pengajian utama

Sastera & sains sosial	Bil.
KPM	1,289
MINDEF	318
PUBLIC BANK GROUP	290
KMM	180
TADIKA/TASKA	170
HSBC GROUP	164
CIMB GROUP	143
HONG LEONG BERHAD	118
OCBC BANK (MALAYSIA) BERHAD	114
BANK KERJASAMA RAKYAT	112
RHB BANK	106
CITIGROUP TRANSACTION SERVICES (M) SDN. BHD.	103
MAYBANK BERHAD	100
PETRONAS HOLDINGS SDN BHD	96
ERNST & YOUNG ADVISORY SERVICES SDN. BHD.	94

Sains	Bil.
KKM	2,086
KPM	228
UM	89
PPUM	58
USM	52
PPUKM	50
50	48
TADIKA/TASKA	32
UiTM	25
PUBLIC BANK GROUP	25
AIA SHARED SERVICES MALAYSIA SDN BHD	23
PUSAT TUSYEN	23
UKM	23
ALS TECHNICHEM (M)	22
PRUDENTIAL BERHAD	22

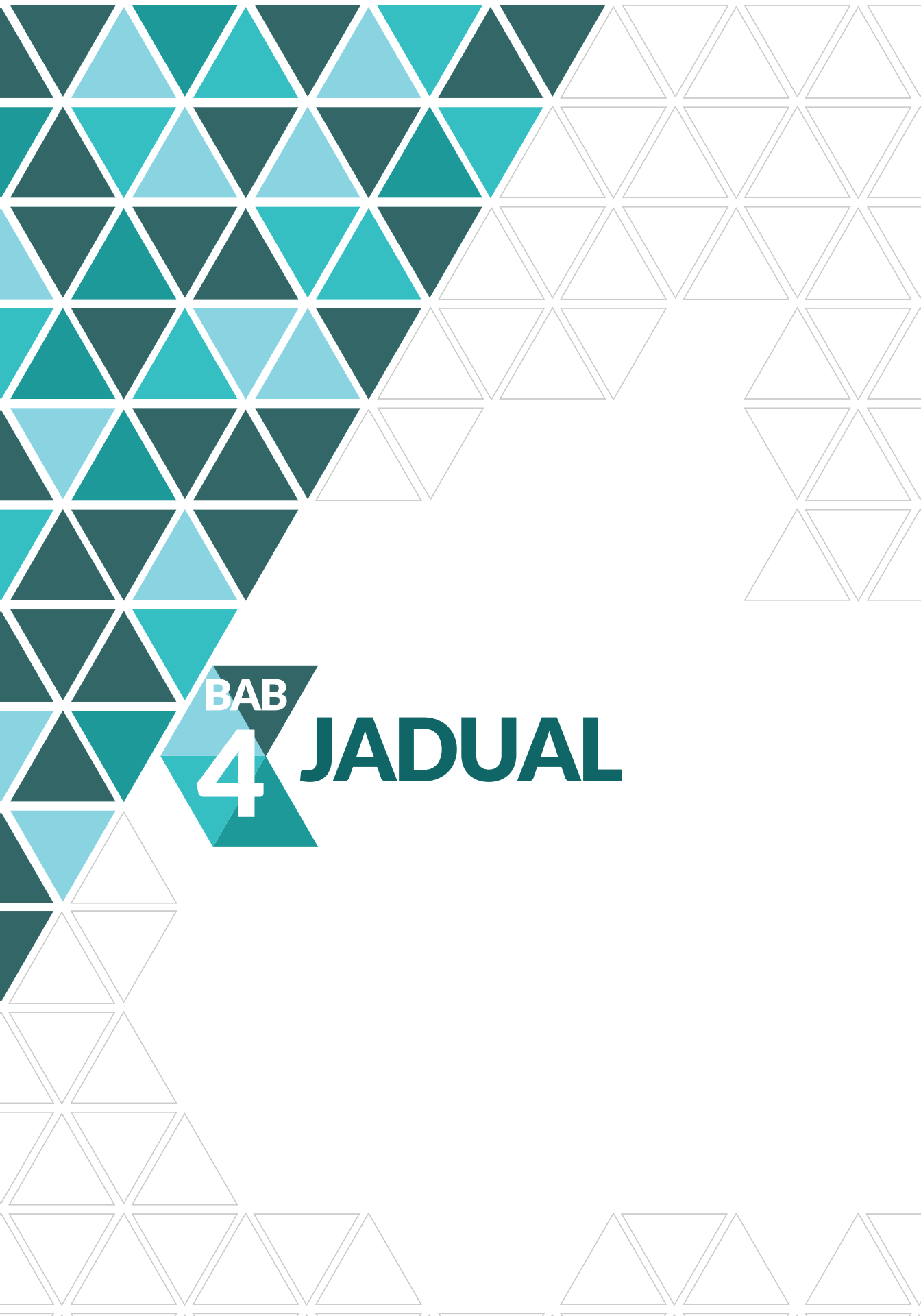
Teknik	Bil.
PETRONAS HOLDINGS SDN BHD	157
KPM	149
SYARIKAT PERUNDING	98
INTEL CORPORATION	84
FIRMA ARKITEK	69
SONY EMCS (MALAYSIA) SDN. BHD.	63
INFINEON TECHNOLOGIES (MALAYSIA)	61
TENAGA NASIONAL BERHAD	54
PANASONIC MANUFACTURING	47
KKR	46
INARI TECHNOLOGY SDN. BHD.	42
TEXAS INSTRUMENTS ELECTRONICS MALAYSIA SDN. BHD.	40
SAPURAKENCANA PETROLEUM SDN. BHD.	38
FAVELLE FAVCO CRANES (M) SDN. BHD.	36
TELEKOM MALAYSIA BERHAD	36

Teknologi maklumat & komunikasi	Bil.
KPM	80
PETRONAS HOLDINGS SDN BHD	56
TELEKOM MALAYSIA BERHAD	40
DELL GLOBAL BUSINESS CENTER SDN. BHD.	35
MINDEF	33
DOS	29
HITACHI GROUP	26
HEWLETT-PACKARD MULTIMEDIA SDN. BHD.	24
INTEL CORPORATION	23
NCS PRIVATE LIMITED	22
HSBC GROUP	20
INFINEON TECHNOLOGIES (MALAYSIA)	19
INFOPRO SDN. BHD.	18
MIMOS BERHAD	17
HEITECH PADU BERHAD	15

Pendidikan	Bil.
KPM	572
TADIKA/TASKA	46
JAIS	43
PUSAT TUSYEN	39
JAWI	22
UM	10
KFC HOLDINGS	10
RESTOREN	8
KOLEJ POLY-TECH MARA KUALA LUMPUR	8
KKM	8
KUMON LEARNING CENTRE	7
BEACONHOUSE SRI INAI INTERNATIONAL SCHOOL	6
TECO STORES	6
JABATAN AGAMA JOHOR	6
UPSI	6

Majikan Graduan Ijazah Pertama 2014 (15 Tertinggi) Mengikut Bidang Pengajaran Utama

- Kementerian Pendidikan Malaysia (KPM) menjadi majikan utama bagi graduan bidang sastera dan sains sosial, bidang teknologi maklumat dan komunikasi dan bidang pendidikan.
- Bagi bidang teknik, Petronas merupakan majikan utama graduan.
- Manakala Kementerian Kesihatan Malaysia (KKM) merupakan majikan tertinggi bagi graduan bidang sains.



BAB

4 JADUAL

The title is composed of several overlapping triangles. The word "BAB" is in white on a teal triangle. The number "4" is in white on a light blue triangle. The word "JADUAL" is in dark teal on a dark grey triangle.

Jadual 4.1.1	Taraf pekerjaan mengikut peringkat pengajian, 2014	255
Jadual 4.1.2	Kumpulan pekerjaan utama mengikut peringkat pengajian, 2014	256
Jadual 4.1.3	Sektor pekerjaan mengikut peringkat pengajian, 2014	257
Jadual 4.1.4.1	Pendapatan bulanan mengikut peringkat pengajian, 2014	257
Jadual 4.1.4.2	Pendapatan bulanan mengikut peringkat pengajian, 2014 (tidak termasuk yang sudah bekerja sebelum melanjutkan pengajian)	258
Jadual 4.1.5	Sektor ekonomi mengikut peringkat pengajian, 2014	259-260
Jadual 4.1.6.1	Tempoh menunggu mendapatkan pekerjaan PERTAMA mengikut peringkat pengajian, 2014	261
Jadual 4.1.6.2	Mula aktif mencari pekerjaan PERTAMA mengikut peringkat pengajian, 2014	261
Jadual 4.1.7.1	Masih mencari pekerjaan lain mengikut peringkat pengajian, 2014	262
Jadual 4.1.7.2	Sebab graduan mencari pekerjaan lain mengikut peringkat pengajian, 2014	262
Jadual 4.1.8.1	Graduan yang mempunyai pekerjaan sampingan mengikut peringkat pengajian, 2014	263
Jadual 4.1.8.2	Sebab graduan mempunyai pekerjaan sampingan mengikut peringkat pengajian, 2014	263
Jadual 4.1.9	Cara graduan mendapatkan pekerjaan mengikut peringkat pengajian, 2014	264
Jadual 4.2.1	Taraf pekerjaan graduan diploma mengikut jenis IPT, 2014	266
Jadual 4.2.2	Taraf pekerjaan graduan diploma mengikut bidang pengajian utama, 2014	266
Jadual 4.3.1	Kumpulan pekerjaan utama graduan diploma mengikut jenis IPT, 2014	266
Jadual 4.3.2	Kumpulan pekerjaan utama graduan diploma mengikut bidang pengajian utama, 2014	267
Jadual 4.4.1	Sektor pekerjaan graduan diploma mengikut jenis IPT, 2014	267
Jadual 4.4.2	Sektor pekerjaan graduan diploma mengikut bidang pengajian utama, 2014	268
Jadual 4.5.1	Pendapatan bulanan graduan diploma mengikut jenis IPT, 2014	268
Jadual 4.5.2	Pendapatan bulanan graduan diploma mengikut bidang pengajian utama, 2014	268
Jadual 4.6	Sektor ekonomi graduan diploma mengikut jenis IPT, 2014	269
Jadual 4.7.1	Tempoh menunggu mendapatkan pekerjaan PERTAMA bagi graduan diploma mengikut jenis IPT, 2014	270
Jadual 4.7.2	Mula aktif mencari pekerjaan PERTAMA bagi graduan diploma mengikut jenis IPT, 2014	270
Jadual 4.8.1	Graduan diploma yang masih mencari pekerjaan lain mengikut jenis IPT, 2014	271

Jadual 4.8.2	Sebab graduan diploma yang masih mencari pekerjaan lain mengikut jenis IPT, 2014	271
Jadual 4.9.1	Pekerjaan sampingan graduan diploma mengikut jenis IPT, 2014	271
Jadual 4.9.2	Sebab mempunyai pekerjaan sampingan graduan diploma mengikut jenis IPT, 2014	271
Jadual 4.10	Cara mendapat pekerjaan bagi graduan diploma mengikut jenis IPT, 2014	272
Jadual 4.11.1	Taraf pekerjaan graduan ijazah pertama mengikut jenis IPT dan jantina, 2014	274
Jadual 4.11.2	Taraf pekerjaan graduan ijazah pertama mengikut bidang pengajian utama, 2014	275
Jadual 4.12.1	Kumpulan pekerjaan utama graduan ijazah pertama mengikut jenis IPT dan jantina, 2014	275
Jadual 4.12.2	Kumpulan pekerjaan utama graduan ijazah pertama mengikut bidang pengajian utama, 2014	276
Jadual 4.13.1	Sektor pekerjaan graduan ijazah pertama mengikut jenis IPT dan jantina, 2014	277
Jadual 4.13.2	Sektor pekerjaan graduan ijazah pertama mengikut bidang pengajian utama, 2014	277
Jadual 4.14.1	Pendapatan bulanan graduan ijazah pertama mengikut jenis IPT dan jantina, 2014	278
Jadual 4.14.2	Pendapatan bulanan graduan ijazah pertama mengikut bidang pengajian utama, 2014	279
Jadual 4.15	Sektor ekonomi graduan ijazah pertama mengikut jenis IPT dan jantina, 2014	280-281
Jadual 4.16.1	Tempoh menunggu mendapatkan pekerjaan PERTAMA bagi graduan ijazah pertama mengikut jenis IPT dan jantina, 2014	281
Jadual 4.16.2	Mula aktif mencari pekerjaan PERTAMA bagi graduan ijazah pertama mengikut jenis IPT dan jantina, 2014	282
Jadual 4.17.1	Graduan ijazah pertama yang masih mencari pekerjaan lain mengikut jenis IPT dan jantina, 2014	282
Jadual 4.17.2	Sebab graduan ijazah pertama masih mencari pekerjaan lain mengikut jenis IPT dan jantina, 2014	283
Jadual 4.18.1	Pekerjaan sampingan graduan ijazah pertama mengikut jenis IPT dan jantina, 2014	283
Jadual 4.18.2	Sebab mempunyai pekerjaan sampingan graduan ijazah pertama mengikut jenis IPT dan jantina, 2014	284
Jadual 4.19	Cara mendapat pekerjaan bagi graduan ijazah pertama mengikut jenis IPT dan jantina, 2014	284
Jadual 4.20.1	Taraf pekerjaan graduan pascaijazah mengikut jenis IPT dan peringkat pengajian, 2014	286
Jadual 4.20.2	Taraf pekerjaan graduan pascaijazah mengikut bidang pengajian utama, 2014	286

Jadual 4.20.3	Taraf pekerjaan graduan Ph.D mengikut bidang pengajian utama, 2014	287
Jadual 4.20.4	Taraf pekerjaan graduan sarjana mengikut bidang pengajian utama, 2014	287
Jadual 4.21.1	Kumpulan pekerjaan utama graduan pascaijazah mengikut jenis IPT dan peringkat pengajian, 2014	288
Jadual 4.21.2	Kumpulan pekerjaan utama graduan pascaijazah mengikut bidang pengajian utama, 2014	289
Jadual 4.21.3	Kumpulan pekerjaan utama graduan Ph.D mengikut bidang pengajian utama, 2014	289
Jadual 4.21.4	Kumpulan pekerjaan utama graduan sarjana mengikut bidang pengajian utama, 2014	290
Jadual 4.22.1	Sektor pekerjaan graduan pascaijazah mengikut jenis IPT dan peringkat pengajian, 2014	291
Jadual 4.22.2	Sektor pekerjaan graduan pascaijazah mengikut bidang pengajian utama, 2014	292
Jadual 4.22.3	Sektor pekerjaan graduan Ph.D mengikut bidang pengajian utama, 2014	292
Jadual 4.22.4	Sektor pekerjaan graduan sarjana mengikut bidang pengajian utama, 2014	293
Jadual 4.23.1	Pendapatan bulanan graduan pascaijazah mengikut jenis IPT dan peringkat pengajian, 2014	294
Jadual 4.23.2	Pendapatan bulanan graduan pascaijazah mengikut bidang pengajian utama, 2014	295
Jadual 4.23.3	Pendapatan bulanan graduan Ph.D mengikut bidang pengajian utama, 2014	295
Jadual 4.23.4	Pendapatan bulanan graduan sarjana mengikut bidang pengajian utama, 2014	295
Jadual 4.24	Sektor ekonomi graduan pascaijazah mengikut jenis IPT dan peringkat pengajian, 2014	296
Jadual 4.25.1	Tempoh menunggu mendapatkan pekerjaan PERTAMA bagi graduan pascaijazah mengikut jenis IPT dan peringkat pengajian, 2014	297
Jadual 4.25.2	Mula aktif mencari pekerjaan PERTAMA bagi graduan pascaijazah mengikut jenis IPT dan peringkat pengajian, 2014	297
Jadual 4.26.1	Graduan pascaijazah yang masih mencari pekerjaan lain mengikut jenis IPT dan peringkat pengajian, 2014	298
Jadual 4.26.2	Sebab graduan pascaijazah masih mencari pekerjaan lain mengikut jenis IPT dan peringkat pengajian, 2014	298
Jadual 4.27.1	Pekerjaan sampingan graduan pascaijazah mengikut jenis IPT dan peringkat pengajian, 2014	299
Jadual 4.27.2	Sebab mempunyai pekerjaan sampingan graduan pascaijazah mengikut jenis IPT dan peringkat pengajian, 2014	299
Jadual 4.28	Cara mendapat pekerjaan bagi graduan pascaijazah mengikut jenis IPT dan peringkat pengajian, 2014	300

Jadual 4.1.1: Taraf pekerjaan mengikut peringkat pengajian, 2014

Taraf pekerjaan	Ph.D (n=1,199)	Sarjana (n=11,043)	Diploma lepasan ijazah (n=365)	Ijazah pertama (n=48,435)	Diploma lanjut (n=1,037)	* Diploma (n=36,747)	Sijil (n=2,610)	Profesional (n=158)	Sijil lepasan ijazzah (n=24)	Keseluruhan (n=101,618)
Tetap	74.9	78.7	39.2	53.5	63.9	44.3	44.8	89.2	70.8	53.0
Kontrak	13.4	12.1	47.9	22.0	18.9	20.7	16.7	4.4	29.2	20.2
Sementara	10.3	6.8	10.4	20.2	13.9	28.9	28.1	5.1	-	21.8
Bekerja sendiri	1.0	1.8	2.5	2.0	1.0	2.6	4.6	0.7	-	2.2
Bekerja dengan keluarga	0.3	0.6	-	2.4	2.3	3.6	5.8	0.6	-	2.7
Jumlah	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Nota: *Seorang responden diploma tiada maklumat taraf pekerjaan.

Jadual 4.1.2: Kumpulan pekerjaan utama mengikut peringkat pengajian, 2014

Kumpulan pekerjaan utama	Ph.D (n=1,183)	Sarjana (n=10,784)	Diploma lepasan ijazah (n=356)	Ijazah pertama (n=46,303)	Diploma lanjut (n=1,003)	Diploma (n=34,469)	Sijil (n=2,339)	Profesional (n=156)	Sijil lepasan ijazah (n=24)	Keseluruhan (n=96,617)
Pengurus	4.3	10.9	0.8	6.2	3.1	5.3	1.2	11.5	-	6.2
Profesional	94.3	81.2	93.8	52.3	50.1	19.8	7.4	78.8	100	43.5
Juruteknik dan profesional bersekutu	0.8	1.9	0.6	7.5	22.8	13.5	9.1	3.2	-	9.1
Pekerja sokongan perkeranian	0.3	3.5	3.1	18.0	10.7	25.8	15.3	2.6	-	18.7
Pekerja perkhidmatan dan jualan	0.1	1.5	0.6	10.4	7.9	19.3	26.2	1.3	-	12.8
Pekerja mahir pertanian, perhutanan dan perikanan	0.1	0.2	-	0.4	-	0.5	0.6	-	-	0.4
Pekerja kemahiran dan pekerja pertukangan yang berkaitan	0.2	0.2	-	1.3	2.5	5.5	25.4	0.6	-	3.3
Operator loji dan mesin dan pemasang	-	0.03	-	0.3	0.3	1.6	3.0	-	-	0.8
Pekerjaan asas	-	0.6	1.1	3.6	2.6	8.7	11.8	1.9	-	5.2
Jumlah	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Nota: Tidak termasuk responden yang bekerja sendiri dan bekerja dengan keluarga.

Jadual 4.1.3: Sektor pekerjaan mengikut peringkat pengajian, 2014

Sektor pekerjaan	Ph.D (n=1,183)	Sarjana (n=10,784)	Diploma lepasan ijazah (n=356)	Ijazah pertama (n=46,303)	Diploma lanjutan (n=1,003)	Diploma (n=34,469)	Sijil (n=2,339)	Profesional (n=156)	Sijil lepasan ijazah (n=24)	Keseluruhan (n=9,617)
Kerajaan	51.3	46.2	48.0	18.0	5.4	7.7	2.7	2.6	-	17.4
Badan berkanun	22.7	10.2	10.7	3.5	1.4	2.9	1.0	9.0	-	4.2
Swasta multinasional	5.7	13.6	1.7	22.3	27.4	15.5	13.1	32.1	45.8	18.5
Swasta tempatan	15.3	22.8	33.4	43.2	51.9	56.6	67.2	45.5	54.2	46.0
Perusahaan sendiri	0.6	1.3	2.0	6.6	7.8	10.3	10.2	2.6	-	7.3
GLC	3.0	4.6	0.6	3.0	1.3	2.0	1.5	4.5	-	2.8
NGO	0.4	0.5	-	2.1	4.0	3.0	2.4	-	-	2.2
Lain-lain	0.9	0.9	3.7	1.4	0.8	2.0	1.9	3.8	-	1.6
Jumlah	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Nota: Tidak termasuk responden yang bekerja sendiri dan bekerja dengan keluarga.

Jadual 4.1.4.1: Pendapatan bulanan mengikut peringkat pengajian, 2014

Pendapatan bulanan	Ph.D (n=1,199)	Sarjana (n=11,043)	Diploma lepasan ijazah (n=365)	Ijazah pertama (n=48,435)	Diploma lanjutan (n=1,037)	Diploma (n=36,747)	Sijil (n=2,610)	Profesional (n=158)	Sijil lepasan ijazah (n=24)	Keseluruhan (n=101,618)
RM500 dan ke bawah	0.7	0.8	0.5	4.5	3.4	6.2	5.9	1.3	-	4.7
RM501 - RM1000	-	1.9	4.7	13.2	5.0	30.0	41.5	2.5	-	18.5
RM1001 - RM1500	1.1	3.1	16.2	15.1	11.1	36.0	40.2	5.1	-	21.8
RM1501 - RM2000	1.2	5.6	12.3	19.3	24.9	18.4	8.0	7.6	-	17.0
RM2001 - RM2500	2.2	7.6	19.2	20.0	27.2	6.1	2.4	15.8	-	13.0
RM2501 - RM3000	3.9	12.3	25.5	14.5	22.4	1.8	1.0	24.7	-	9.4
RM3001 - RM5000	21.9	40.3	18.9	11.5	5.8	1.1	0.8	20.9	25.0	10.7
RM5001 dan ke atas	69.1	28.4	2.7	1.8	0.3	0.4	0.1	22.2	75.0	5.0
Jumlah	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Jadual 4.1.4.2: Pendapatan bulanan mengikut peringkat pengajian, 2014 (tidak termasuk yang sudah bekerja sebelum melanjutkan pengajian)

Pendapatan bulanan	Ph.D (n=807)	Sarjana (n=7,578)	Diploma lepasan ijazah (n=290)	Ijazah pertama (n=43,506)	Diploma lanjutan (n=971)	Diploma (n=33,718)	Sijil (n=2,305)	Profesional (n=141)	Sijil lepasan ijazah (n=19)	Keseluruhan (n=89,335)
RM500 dan ke bawah	0.5	0.8	0.3	3.3	2.8	4.9	4.4	1.4	-	3.7
RM501 - RM1000	-	2.3	4.8	13.0	4.5	30.2	40.5	1.4	-	19.0
RM1001 - RM1500	1.2	4.0	16.2	15.6	11.1	37.1	43.1	5.7	-	23.2
RM1501 - RM2000	1.6	7.2	11.0	20.2	24.9	18.9	7.8	8.5	-	18.1
RM2001 - RM2500	2.6	10.0	17.9	21.0	27.9	6.1	2.3	17.0	-	13.8
RM2501 - RM3000	5.0	14.6	27.6	14.8	22.5	1.7	1.1	27.0	-	9.5
RM3001 - RM5000	25.0	38.5	20.0	10.5	6.1	0.9	0.7	20.6	31.6	9.2
RM5001 dan ke atas	64.1	22.7	2.1	1.5	0.2	0.3	0.1	18.4	68.4	3.4
Jumlah	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Jadual 4.1.5: Sektor ekonomi mengikut peringkat pengajian, 2014

Sektor ekonomi	Ph.D (n=1,199)	Sarjana (n=11,043)	Diploma lepasan ijazah (n=365)	Ijazah pertama (n=48,435)	Diploma lanjutkan (n=1,037)	Diploma (n=36,747)	Sijil (n=2,609)	Profesional (n=158)	Sijil lepasan ijazah (n=24)	*Keseluruhan (n=101,617)
					(%)					
Pendidikan	69.3	41.4	63.0	11.3	8.3	7.5	2.6	3.2	83.3	13.8
Profesional, aktiviti saintifik dan teknikal	15.8	14.7	11.5	13.2	19.5	5.1	5.5	26.6	8.3	10.3
Pembuatan	2.0	5.6	0.5	9.7	5.7	10.4	10.4	3.2	-	9.3
Pembinaan	1.2	4.5	0.3	7.6	9.4	7.7	4.5	3.2	-	7.1
Kewangan dan insurans/ aktiviti rakaful	0.6	4.8	0.5	8.2	9.4	4.8	1.7	34.8	-	6.4
Maklumat dan komunikasi	1.3	4.9	1.1	6.7	14.0	5.5	5.2	0.6	-	6.0
Penginapan dan aktiviti-aktiviti perkhidmatan makanan	0.3	0.8	-	3.6	3.6	8.5	13.3	1.9	-	5.3
Penitabdiran dan aktiviti perkhidmatan sokongan	2.2	3.4	4.4	4.8	5.0	4.4	2.7	7.0	-	4.5
Kesihatan manusia dan aktiviti kerja sosial	2.0	3.4	3.0	4.5	1.0	4.6	2.1	0.6	8.3	4.3
Perdagangan jual borong dan jual runcit, pembaikan kenderaan	-	0.8	0.5	3.6	2.3	5.9	11.0	2.5	-	4.3
Pengangkutan dan penyimpanan	0.5	1.1	0.5	2.2	1.3	3.3	4.7	1.9	-	2.5
Aktiviti isi rumah sebagai maikan bagi personel domestik aktiviti mengeluarkan barang dan perkhidmatan yang tidak dapat dibezakan oleh isi rumah persendirian untuk negaraan sendiri	0.2	0.5	0.5	2.1	1.4	3.3	3.6	1.3	-	2.4

Jadual 4.1.5: Sektor ekonomi mengikut peringkat pengajian, 2014...(samb.)

Sektor ekonomi	Ph.D (n=1,199)	Sarjana (n=11,043)	Diploma lepasan ijazah (n=365)	Ijazah pertama (n=48,435)	Diploma lanjut (n=1,037)	Diploma (n=36,747)	Sijil (n=2,609)	Professional (n=158)	Sijil lepasan ijazah (n=24)	* Keseluruhan (n=101,617)
Seni, hiburan dan rekreasi	-	0.5	-	2.1	3.8	3.1	1.2	0.6	-	2.2
Bekalan elektrik, gas, stim dan penyayaman udara	0.3	1.2	-	1.8	1.2	2.6	8.9	0.6	-	2.2
Pertanian, perhutanan dan perikanan	1.0	1.4	0.5	1.7	0.3	1.7	2.1	0.6	-	1.6
Penadbiran awam dan pertahanan; keselamatan sosial wajib	1.2	2.5	1.4	1.5	-	1.2	0.6	0.6	-	1.5
Aktiviti hartanah	0.3	1.2	2.7	1.5	0.8	1.3	0.5	0.6	-	1.3
Bekalan air;pembetungan, pengurusan siswa dan aktiviti-aktiviti pemulihian	-	0.5	0.3	0.5	0.1	0.6	0.3	-	-	0.5
Aktiviti organisasi dan badan-badan luar wilayah	-	0.1	0.5	0.3	0.8	0.5	0.4	-	-	0.3
Perlobongan dan pengkuarian	-	0.4	-	0.4	0.3	0.2	0.1	0.6	-	0.3
Aktiviti perkhidmatan lain	1.9	6.5	8.5	12.7	12.2	18.0	18.3	9.5	-	13.9
Jumlah	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Nota: *Seramai dua responden tiada maklumat sektor ekonomi.

Jadual 4.1.6.1: Tempoh menunggu mendapatkan pekerjaan PERTAMA mengikut peringkat pengajian, 2014

Tempoh menunggu mendapatkan pekerjaan PERTAMA	Ph.D (n=608)	Sarjana (n=5,376)	Diploma lepasan ijazah (n=222)	Ijazah pertama (n=38,025)	Diploma lanjutan (n=890)	Diploma (n=27,270)	Sijil (n=1,967)	Profesional (n=113)	Sijil lepasan ijazah (n=12)	*Keseluruhan (n=74,483)
0 - 3 bulan	75.7	74.1	69.8	87.7	92.9	81.1	76.4	89.4	83.3	83.9
4 - 6 bulan	12.3	13.8	17.1	9.0	5.1	14.0	18.7	6.2	8.3	11.4
7 - 9 bulan	2.1	2.0	1.4	1.1	1.0	2.3	2.7	0.9	-	1.7
Lebih daripada 9 bulan	9.9	10.1	11.7	2.2	1.0	2.6	2.1	3.5	8.3	3.0
Jumlah	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Nota: * Melibatkan responden yang menyatakan berada dalam pekerjaan PERTAMA dan KEDUA serta bekerja tetap, kontrak dan bekerja sementara sahaja.

Jadual 4.1.6.2: Mula aktif mencari pekerjaan PERTAMA mengikut peringkat pengajian, 2014

Mula aktif mencari pekerjaan PERTAMA	Ph.D (n=608)	Sarjana (n=5,376)	Diploma lepasan ijazah (n=222)	Ijazah pertama (n=38,025)	Diploma lanjutan (n=890)	Diploma (n=27,270)	Sijil (n=1,967)	Profesional (n=113)	Sijil lepasan ijazah (n=12)	*Keseluruhan (n=74,483)
Sejurus tamat pengajian	28.3	35.5	43.2	34.2	31.3	41.7	50.4	36.3	41.7	37.4
Pada semester akhir pengajian	36.5	33.4	20.3	33.3	29.6	20.2	16.3	36.3	-	28.0
Selepas 1 bulan	5.8	6.6	6.8	13.3	21.1	14.7	13.0	11.5	8.3	13.3
Selepas 2 bulan	2.0	2.7	4.5	6.0	5.8	6.7	5.3	2.7	-	6.0
Terus ditawarkan oleh penaja	15.0	9.9	6.3	5.1	4.4	3.7	4.4	6.2	16.7	5.0
Selepas 3 bulan	1.0	2.2	7.2	3.1	2.8	5.0	4.0	0.9	8.3	3.7
Selepas 4 bulan	0.5	0.7	0.5	0.8	0.8	2.1	1.9	0.9	-	1.3
Selepas 5 bulan	-	0.6	0.9	0.4	0.9	1.4	1.1	-	-	0.8
Selepas 6 bulan	1.6	1.5	2.7	0.6	0.8	1.4	1.7	1.8	-	1.0
Selepas lebih 6 bulan	1.2	1.1	2.7	0.4	0.2	0.9	1.1	-	-	0.6
Selepas lebih 12 bulan	2.0	1.4	3.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.9	8.3	0.4
Lain-lain	6.3	4.4	1.8	2.4	2.0	1.8	0.7	2.7	16.7	2.3
Jumlah	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Nota: * Melibatkan responden yang menyatakan berada dalam pekerjaan PERTAMA dan KEDUA serta bekerja tetap, kontrak dan bekerja sementara sahaja.

Jadual 4.1.7.1: Masih mencari pekerjaan lain mengikut peringkat pengajian, 2014

Mencari pekerjaan lain?	Ph.D (n=1,199)	Sarjana (n=11,043)	Diploma lepasan ijazah (n=365)	Ijazah pertama (n=48,435)	Diploma lanjutan (n=1,037)	(%)
Ya	20.8	36.7	36.7	53.6	31.7	61.9
Tidak	79.2	63.3	63.3	46.4	68.3	38.1
Jumlah	100	100	100	100	100	100

Nota: * Seramai dua responden tiada maklumat.

Jadual 4.1.7.2: Sebab graduan mencari pekerjaan lain mengikut peringkat pengajian, 2014

Sebab mencari pekerjaan lain	Ph.D (n=249)	Sarjana (n=4,048)	Diploma lepasan ijazah (n=134)	Ijazah pertama (n=25,969)	Diploma lanjutan (n=329)	(%)	Diploma (n=22,729)	Sijil (n=1,460)	Profesional (n=59)	Sijil lepasan ijazah (n=1)	Keseluruhan (n=54,978)
Mencari pekerjaan tetap	18.1	18.9	47.0	30.1	19.8	29.5	35.3	3.4	-	-	29.0
Mendapat gaji yang lebih tinggi	20.1	24.8	15.7	20.3	31.0	21.1	24.6	30.5	-	-	21.1
Mencari pekerjaan yang berkaitan dengan bidang pengajian	13.3	12.6	11.9	19.5	16.1	22.6	23.8	18.6	-	-	20.3
Mencari pekerjaan yang setaraf dengan kelayakan	34.1	28.5	17.2	19.0	12.2	18.2	9.7	25.4	-	-	19.1
Mencari pekerjaan yang lebih mencabar	8.0	11.0	4.5	7.2	14.3	5.2	4.9	16.9	-	-	6.6
Pekerjaan sekarang tidak sesuai	1.2	1.3	1.5	2.0	5.5	1.8	1.4	-	-	-	1.9
Lain-lain	5.2	2.8	2.2	1.9	1.2	1.7	0.4	5.1	100	100	1.9
Jumlah	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Jadual 4.1.8.1: Graduan yang mempunyai pekerjaan sampingan mengikut peringkat pengajian, 2014

Mempunyai pekerjaan sampingan?	Ph.D (n=1,199)	Sarjana (n=11,043)	Diploma lepasan ijazah (n=365)	Ijazah pertama (n=48,435)	Diploma lanjutan (n=1,037)	Diploma (n=36,747)	Sijil (n=2,610)	Profesional (n=158)	Sijil lepasan ijazah (n=24)	Keseluruhan (n=101,618)
Ya	6.9	9.7	13.2	12.7	9.4	14.1	10.2	8.2	8.3	12.7
Tidak	93.1	90.3	86.8	87.3	90.6	85.9	89.8	91.8	91.7	87.3
Jumlah	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Nota: *Seorang responden tiada maklumat.

Jadual 4.1.8.2: Sebab graduan mempunyai pekerjaan sampingan mengikut peringkat pengajian, 2014

Sebab mempunyai pekerjaan sampingan	Ph.D (n=83)	Sarjana (n=1,071)	Diploma lepasan ijazah (n=48)	Ijazah pertama (n=6,139)	Diploma lanjutan (n=97)	Diploma (n=5,179)	Sijil (n=267)	Profesional (n=13)	Sijil lepasan ijazah (n=2)	Keseluruhan (n=12,899)
Menambah pendapatan	61.4	80.2	77.1	79.9	64.9	76.6	75.7	84.6	-	78.3
Mendapat/menambah pengalaman	73.5	58.6	60.4	57.5	48.5	53.1	49.1	15.4	50.0	55.7
Mengisi masa lapang	33.7	37.3	29.2	42.7	59.8	40.4	34.1	23.1	50.0	41.1

Jadual 4.1.9: Cara graduan mendapatkan pekerjaan mengikut peringkat pengajian, 2014

Sumber maklumat pekerjaan	Ph.D (n=1,183)	Sarjana (n=10,784)	Diploma lepasan ijazah (n=356)	Ijazah pertama (n=46,300)	Diploma lanjutan (n=1,003)	Diploma (n=34,460)	Sijil (n=2,339)	Profesional (n=156)	Sijil lepasan ijazah (n=24)	* Keseluruhan (n=96,605)
Rakan/keluarga	11.7	19.4	32.0	29.7	25.1	44.0	49.8	21.8	20.8	33.9
Internet	8.4	15.1	17.7	23.3	30.5	19.5	11.6	24.4	12.5	20.6
Memang sudah bekerja sebelum menyambung pengajian	31.9	29.8	18.5	6.2	3.2	3.6	1.9	9.6	20.8	8.1
Tawaran daripada majikan semasa latihan industri	0.3	1.1	3.7	9.9	11.7	7.0	4.6	1.9	-	7.6
Media cetak	6.7	6.8	6.7	4.0	2.2	6.8	8.2	3.2	20.8	5.4
JobsMalaysia	0.5	2.7	2.2	5.5	8.6	5.5	3.2	3.2	-	5.1
Agenensi pekerjaan	2.8	4.3	5.6	4.0	3.6	3.1	2.2	5.8	-	3.7
Pensyarah	19.9	5.7	2.5	3.2	2.5	1.7	6.4	7.7	12.5	3.2
Tawaran daripada penaja pengajian	10.4	5.4	4.2	2.8	0.6	0.9	2.5	3.2	-	2.5
Media elektronik	2.4	2.9	1.7	2.7	2.7	1.9	2.0	3.2	-	2.4
Karnival kerjaya	0.5	1.2	0.8	2.3	3.1	1.1	3.6	6.4	-	1.8
Unit/pusat kaunseling/kerjaya	0.2	0.7	1.1	0.9	1.6	0.4	1.0	1.9	-	0.7
Lain-lain	4.4	4.8	3.1	5.5	4.7	4.6	3.0	7.7	12.5	5.0
Jumlah	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Nota: * Seramai 12 responden tiada maklumat. Melibatkan responden yang berada dalam kategori bekerja tetap, kontrak dan sementara sahaja.

MAKLUMAT PEKERJAAN GRADUAN DIPLOMA 2014

Jadual 4.2.1: Taraf pekerjaan graduan diploma mengikut jenis IPT, 2014

Taraf Pekerjaan	UA (n=6,735)	IPTS (n=15,911)	Politeknik (n=13,359)	IPT lain (n=742)	Keseluruhan (n=36,747)
	(%)				
Tetap	39.1	44.7	46.6	39.8	44.3
Kontrak	19.4	18.7	23.5	21.6	20.7
Sementara	34.1	30.2	24.5	31.5	28.9
Bekerja sendiri	2.9	2.5	2.5	3.8	2.6
Bekerja dengan keluarga	4.5	3.8	2.9	3.4	3.6
Jumlah	100	100	100	100	100

Jadual 4.2.2: Taraf pekerjaan graduan diploma mengikut bidang pengajian utama, 2014

Taraf pekerjaan	Sastera & sains sosial (n=18,204)	Sains (n=3,450)	Teknik (n=10,154)	Teknologi maklumat & komunikasi (n=3,315)	Pendidikan (n=1,624)	Keseluruhan (n=36,747)
	(%)					
Tetap	44.1	43.1	48.5	39.9	30.7	44.3
Kontrak	18.9	19.3	22.9	22.4	25.7	20.7
Sementara	30.2	33.4	23.0	30.2	38.7	28.9
Bekerja sendiri	2.6	1.4	2.5	4.2	2.1	2.6
Bekerja dengan keluarga	4.2	2.8	3.1	3.3	2.8	3.6
Jumlah	100	100	100	100	100	100

Jadual 4.3.1: Kumpulan pekerjaan utama graduan diploma mengikut jenis IPT, 2014

Kumpulan pekerjaan utama	UA (n=6,240)	IPTS (n=14,901)	Politeknik (n=12,639)	IPT lain (n=689)	Keseluruhan (n=34,469)
	(%)				
Pengurus	5.2	6.0	4.5	4.5	5.3
Profesional	14.8	28.5	12.4	13.6	19.8
Juruteknik dan profesional bersekutu	6.3	9.0	22.6	6.7	13.5
Pekerja sokongan perkeranian	36.3	20.2	26.5	36.9	25.8
Pekerja perkhidmatan dan jualan	22.1	21.8	14.7	21.3	19.3
Pekerja mahir pertanian, perhutanan dan perikanan	1.7	0.2	0.3	0.6	0.5
Pekerja kemahiran dan pekerja pertukangan yang berkaitan	2.5	4.4	8.3	6.5	5.5
Operator loji dan mesin dan pemasang	1.3	1.0	2.5	2.0	1.6
Pekerjaan asas	9.9	8.8	8.1	7.8	8.7
Jumlah	100	100	100	100	100

Nota: Tidak termasuk responden diploma yang bekerja sendiri dan bekerja dengan keluarga.

Jadual 4.3.2: Kumpulan pekerjaan utama graduan diploma mengikut bidang pengajian utama, 2014

Kumpulan pekerjaan utama	Sastera & sains sosial (n=16,967)	Sains (n=3,307)	Teknik (n=9,583)	Teknologi maklumat & komunikasi (n=3,067)	Pendidikan (n=1,545)	Keseluruhan (n=34,469)
	(%)					
Pengurus	7.2	3.1	3.0	5.4	2.5	5.3
Profesional	15.2	41.2	13.5	19.9	63.0	19.8
Juruteknik dan profesional bersekutu	2.3	10.2	35.4	16.8	0.4	13.5
Pekerja sokongan perkeranian	38.0	13.3	11.4	24.1	10.6	25.8
Pekerja perkhidmatan dan jualan	25.3	18.4	10.0	19.0	13.1	19.3
Pekerja mahir pertanian, perhutanan dan perikanan	0.4	2.1	0.4	0.2	0.1	0.5
Pekerja kemahiran dan pekerja pertukangan yang berkaitan	2.0	2.0	14.1	4.9	0.9	5.5
Operator loji dan mesin dan pemasang	0.9	0.8	3.5	1.5	0.3	1.6
Pekerjaan asas	8.7	8.9	8.8	8.1	9.1	8.7
Jumlah	100	100	100	100	100	100

Nota: Tidak termasuk responden diploma yang bekerja sendiri dan bekerja dengan keluarga.

Jadual 4.4.1: Sektor pekerjaan graduan diploma mengikut jenis IPT, 2014

Sektor pekerjaan	UA (n=6,240)	IPTS (n=14,901)	Politeknik (n=12,639)	IPT lain (n=689)	Keseluruhan (n=34,469)
	(%)				
Kerajaan	10.4	8.4	5.4	6.8	7.7
Badan berkanun	5.2	2.2	2.4	4.4	2.9
Swasta multinasional	14.2	14.7	17.2	15.5	15.5
Swasta tempatan	51.1	56.8	59.4	52.4	56.6
Perusahaan sendiri	11.4	10.3	9.5	12.8	10.3
GLC	2.3	1.8	2.0	3.0	2.0
NGO	2.9	3.4	2.7	3.2	3.0
Lain-lain	2.5	2.4	1.4	1.9	2.0
Jumlah	100	100	100	100	100

Nota: Tidak termasuk responden diploma yang bekerja sendiri dan bekerja dengan keluarga.

Jadual 4.4.2: Sektor pekerjaan graduan diploma mengikut bidang pengajian utama, 2014

Sektor pekerjaan	Sastera & sains sosial (n=16,967)	Sains (n=3,307)	Teknik (n=9,583)	Teknologi maklumat & komunikasi (n=3,067)	Pendidikan (n=1,545)	Keseluruhan (n=34,469)
(%)						
Kerajaan	7.3	10.2	5.1	7.9	21.9	7.7
Badan berkanun	3.4	3.6	1.5	2.5	4.4	2.9
Swasta multinasional	14.8	11.2	19.8	15.5	5.6	15.5
Swasta tempatan	56.0	58.4	58.8	54.1	51.2	56.6
Perusahaan sendiri	10.9	9.3	8.9	11.9	10.0	10.3
GLC	2.1	1.8	2.0	2.0	0.8	2.0
NGO	3.0	3.1	2.6	4.1	3.8	3.0
Lain-lain	2.4	2.5	1.3	2.0	2.3	2.0
Jumlah	100	100	100	100	100	100

Nota: Tidak termasuk responden diploma yang bekerja sendiri dan bekerja dengan keluarga.

Jadual 4.5.1: Pendapatan bulanan graduan diploma mengikut jenis IPT, 2014

Pendapatan bulanan	UA (n=6,735)	IPTS (n=15,911)	Politeknik (n=13,359)	IPT lain (n=742)	Keseluruhan (n=36,747)
(%)					
RM500 dan ke bawah	7.3	7.4	4.1	5.1	6.2
RM501 – RM1000	36.0	28.9	28.2	31.4	30.0
RM1001 – RM1500	31.9	32.3	42.2	41.6	36.0
RM1501 – RM2000	14.8	19.6	19.0	14.6	18.4
RM2001 – RM2500	5.7	7.8	4.3	5.8	6.1
RM2501 – RM3000	2.0	2.3	1.2	0.9	1.8
RM3001 – RM5000	1.6	1.2	0.7	0.5	1.1
RM5001 dan ke atas	0.7	0.4	0.3	-	0.4
Jumlah	100	100	100	100	100

Jadual 4.5.2: Pendapatan bulanan graduan diploma mengikut bidang pengajian utama, 2014

Pendapatan bulanan	Sastera & sains sosial (n=18,204)	Sains (n=3,450)	Teknik (n=10,154)	Teknologi maklumat & komunikasi (n=3,315)	Pendidikan (n=1,624)	Keseluruhan (n=36,747)
(%)						
RM500 dan ke bawah	6.7	5.8	4.6	7.2	8.0	6.2
RM501 – RM1000	32.1	35.6	22.6	30.0	40.6	30.0
RM1001 – RM1500	35.4	31.5	40.2	32.3	33.6	36.0
RM1501 – RM2000	16.7	15.6	23.2	20.1	9.7	18.4
RM2001 – RM2500	5.7	8.3	5.8	7.3	5.0	6.1
RM2501 – RM3000	1.8	2.1	1.9	1.7	1.6	1.8
RM3001 – RM5000	1.1	0.8	1.2	0.9	1.3	1.1
RM5001 dan ke atas	0.5	0.3	0.5	0.4	0.2	0.4
Jumlah	100	100	100	100	100	100

Jadual 4.6: Sektor ekonomi graduan diploma mengikut jenis IPT, 2014

Sektor ekonomi	UA (n=6,735)	IPTS (n=15,911)	Politeknik (n=13,359)	IPT lain (n=742)	Keseluruhan (n=36,747)
	(%)				
Pembuatan	9.0	6.8	15.2	12.0	10.4
Penginapan dan aktiviti-aktiviti perkhidmatan makanan	8.3	10.4	6.5	4.7	8.5
Pembinaan	5.7	4.7	12.4	4.6	7.7
Pendidikan	7.1	11.4	3.2	4.2	7.5
Perdagangan jual borong dan jual runcit, pembaikan kendaraan	7.7	4.7	6.4	8.4	5.9
Maklumat dan komunikasi	4.4	5.7	5.9	5.4	5.5
Profesional, aktiviti saintifik dan teknikal	3.0	5.6	5.8	3.2	5.1
Kewangan dan insurans aktiviti takaful	5.9	3.8	5.1	10.1	4.8
Kesihatan manusia dan aktiviti kerja sosial	3.9	7.8	1.2	1.3	4.6
Pentadbiran dan aktiviti perkhidmatan sokongan	5.2	4.6	3.8	5.7	4.4
Aktiviti isi rumah sebagai majikan bagi personel domestik aktiviti mengeluarkan barang dan perkhidmatan yang tidak dapat dibezakan oleh isi rumah persendirian untuk kegunaan sendiri	3.8	2.8	3.5	3.9	3.3
Pengangkutan dan penyimpanan	3.1	2.9	3.6	5.7	3.3
Seni, hiburan dan rekreasi	2.2	5.0	1.4	1.3	3.1
Bekalan elektrik, gas, stim dan penyaman udara	1.8	1.8	4.0	2.7	2.6
Pertanian, perhutanan dan perikanan	3.8	1.0	1.5	1.9	1.7
Aktiviti hartanah	1.6	0.9	1.7	0.9	1.3
Pentadbiran awam dan pertahanan; keselamatan sosial wajib	2.1	1.2	0.7	1.2	1.2
Bekalan air,pembetungan, pengurusan sisa dan aktiviti-aktiviti pemulihan	0.5	0.4	0.8	0.5	0.6
Aktiviti organisasi dan badan-badan luar wilayah	0.5	0.5	0.4	1.2	0.5
Perlombongan dan pengkuarian	0.2	0.2	0.3	0.3	0.2
Aktiviti perkhidmatan lain	20.2	18.0	16.6	20.8	18.0
Jumlah	100	100	100	100	100

Jadual 4.7.1: Tempoh menunggu mendapatkan pekerjaan PERTAMA bagi graduan diploma mengikut jenis IPT, 2014

Tempoh menunggu mendapatkan pekerjaan PERTAMA	UA (n=4,614)	IPTS (n=11,893)	Politeknik (n=10,210)	IPT lain (n=553)	Keseluruhan (n=27,270)
	(%)				
0 - 3 bulan	80.8	82.6	79.1	85.9	81.1
4 - 6 bulan	15.5	12.3	15.5	10.1	14.0
7 - 9 bulan	1.3	2.2	3.0	1.6	2.3
Lebih daripada 9 bulan	2.3	2.9	2.4	2.4	2.6
Jumlah	100	100	100	100	100

Nota: Melibatkan responden yang menyatakan berada dalam pekerjaan PERTAMA dan KEDUA serta bekerja tetap, kontrak dan bekerja sementara sahaja.

Jadual 4.7.2: Mula aktif mencari pekerjaan PERTAMA bagi graduan diploma mengikut jenis IPT, 2014

Mula aktif mencari pekerjaan PERTAMA	UA (n=4,614)	IPTS (n=11,893)	Politeknik (n=10,210)	IPT lain (n=553)	Keseluruhan (n=27,270)
	(%)				
Sejurus tamat pengajian	43.6	37.9	45.2	43.0	41.7
Pada semester akhir pengajian	18.1	24.2	16.6	21.7	20.2
Selepas 1 bulan	13.8	13.9	16.1	14.1	14.7
Selepas 2 bulan	6.9	6.0	7.4	7.2	6.7
Selepas 3 bulan	4.9	4.6	5.5	4.0	5.0
Terus ditawarkan oleh penaja	2.5	5.8	1.9	3.4	3.7
Selepas 4 bulan	2.9	1.7	2.2	2.2	2.1
Selepas 6 bulan	1.2	1.4	1.6	1.1	1.4
Selepas 5 bulan	1.6	1.1	1.7	2.0	1.4
Selepas lebih 6 bulan	0.5	0.9	1.1	0.5	0.9
Selepas lebih 12 bulan	0.5	0.4	0.2	-	0.3
Lain-lain	3.5	2.2	0.6	0.7	1.8
Jumlah	100	100	100	100	100

Jadual 4.8.1: Graduan diploma yang masih mencari pekerjaan lain mengikut jenis IPT, 2014

Mencari pekerjaan lain?	UA (n=6,735)	IPTS (n=15,911)	Politeknik (n=13,359)	IPT lain (n=742)	Keseluruhan (n=36,747)
	(%)				
Ya	66.8	54.5	68.0	65.2	61.9
Tidak	33.2	45.5	32.0	34.8	38.1
Jumlah	100	100	100	100	100

Jadual 4.8.2: Sebab graduan diploma yang masih mencari pekerjaan lain mengikut jenis IPT, 2014

Sebab mencari pekerjaan lain	UA (n=4,502)	IPTS (n=8,668)	Politeknik (n=9,077)	IPT lain (n=484)	Keseluruhan (n=22,729)
	(%)				
Mencari pekerjaan tetap	32.6	28.9	28.2	34.1	29.5
Mencari pekerjaan yang berkaitan dengan bidang pengajian	24.6	23.6	20.6	21.7	22.6
Mendapat gaji yang lebih tinggi	17.7	22.2	21.7	19.6	21.1
Mencari pekerjaan yang setaraf dengan kelayakan	18.1	15.0	21.4	14.9	18.2
Mencari pekerjaan yang lebih mencabar	4.0	6.5	4.5	6.4	5.2
Pekerjaan sekarang tidak sesuai	1.5	2.0	1.7	2.3	1.8
Lain-lain	1.6	1.8	1.8	1.0	1.7
Jumlah	100	100	100	100	100

Jadual 4.9.1: Pekerjaan sampingan graduan diploma mengikut jenis IPT, 2014

Mempunyai pekerjaan sampingan?	UA (n=6,735)	IPTS (n=15,911)	Politeknik (N=13,359)	IPT lain (n=742)	Keseluruhan (n=36,747)
	(%)				
Ya	15.8	13.6	13.8	15.0	14.1
Tidak	84.2	86.4	86.2	85.0	85.9
Jumlah	100	100	100	100	100

Jadual 4.9.2: Sebab mempunyai pekerjaan sampingan graduan diploma mengikut jenis IPT, 2014

Sebab mempunyai pekerjaan sampingan	UA (n=1,064)	IPTS (n=2,165)	Politeknik (n=1,839)	IPT lain (n=111)	Keseluruhan (n=5,179)
	(%)				
Menambah pendapatan	83.0	70.3	80.1	80.2	76.6
Mendapat/menambah pengalaman	55.7	55.1	49	55.0	53.1
Mengisi masa lapang	40.2	43.1	37.5	36.0	40.4

Jadual 4.10: Cara mendapat pekerjaan bagi graduan diploma mengikut jenis IPT, 2014

Sumber maklumat pekerjaan	UA (n=6,240)	IPTS (n=14,898)	Politeknik (n=12,633)	IPT lain (n=689)	Keseluruhan (n=34,460)
	(%)				
Rakan/keluarga	47.1	41.2	45.6	44.0	44.0
Internet	17.3	19.0	21.4	16.8	19.5
Tawaran daripada majikan semasa latihan industri	3.4	8.7	6.5	13.2	7.0
Media cetak	7.9	6.6	6.4	6.1	6.8
JobsMalaysia	5.2	5.1	6.0	4.8	5.5
Memang sudah bekerja sebelum menyambung pengajian	6.1	3.9	2.1	1.2	3.6
Agensi pekerjaan	3.7	3.4	2.4	3.8	3.1
Media elektronik	1.7	1.9	2.0	2.2	1.9
Pensyarah	0.7	2.1	1.7	1.0	1.7
Karnival kerjaya	0.7	1.2	1.3	1.0	1.1
Tawaran daripada penaja pengajian	0.5	1.6	0.3	0.3	0.9
Unit/pusat kaunseling/kerjaya	0.1	0.6	0.3	-	0.4
Lain-lain	5.5	4.7	4.0	5.7	4.6
Jumlah	100	100	100	100	100

Nota: Melibatkan responden yang berada dalam kategori bekerja tetap, kontrak dan sementara sahaja.

MAKLUMAT PEKERJAAN GRADUAN IJAZAH PERTAMA 2014

Jadual 4.11.1: Taraf pekerjaan graduan ijazah pertama mengikut jenis IPT dan jantina, 2014

Taraif pekerjaan	UA (n=34,131)			IPTS (n=14,304)			Keseluruhan (n=48,435)		
	L (n=12,551)	P (n=21,580)	Jumlah (n=6,985)	L (n=7,619)	P (n=6,395)	Jumlah (n=14,304)	L (n=19,236)	P (n=29,199)	Jumlah (n=48,435)
Tetap	52.2	46.6	48.7	66.0	63.9	64.9	57.0	51.1	53.5
Kontrak	25.1	23.3	23.9	17.6	17.0	17.3	22.5	21.6	22.0
Sementara	17.3	26.2	22.9	11.4	15.6	13.7	15.3	23.4	20.2
Bekerja sendiri	3.0	1.4	2.0	2.3	1.5	1.9	2.7	1.4	2.0
Bekerja dengan keluarga	2.4	2.6	2.5	2.6	2.0	2.3	2.5	2.4	2.4
Jumlah	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Jadual 4.11.2: Taraf pekerjaan graduan ijazah pertama mengikut bidang pengajian utama, 2014

Taraf pekerjaan	Sastera & sains sosial (n=25,126)	Sains (n=7,815)	Teknik (n=9,963)	Teknologi maklumat & komunikasi (n=3,599)	Pendidikan (n=1,932)	Keseluruhan (n=48,435)
			(%)	(%)		
Tetap	53.2	54.0	58.2	54.6	28.2	53.5
Kontrak	21.4	18.2	24.5	28.4	19.2	22.0
Sementara	20.7	24.3	13.2	13.2	45.4	20.2
Bekerja sendiri	2.1	1.3	1.8	2.3	3.0	2.0
Bekerja dengan keluarga	2.6	2.2	2.2	1.6	4.2	2.4
Jumlah	100	100	100	100	100	100

Jadual 4.12.1: Kumpulan pekerjaan utama graduan ijazah pertama mengikut jenis IPT dan jantina, 2014

Kumpulan pekerjaan utama	UA (n=32,599)			IPTS (n=13,704)			Keseluruhan (n=46,303)		
	L (n=11,878)	P (n=20,721)	Jumlah (n=6,354)	L (n=7,350)	P (n=7,350)	Jumlah (n=18,232)	L (n=28,071)	P (n=28,071)	Jumlah
Pengurusan	6.5	5.8	6.0	6.9	6.0	6.4	6.7	5.8	6.2
Profesional	55.1	47.0	49.9	58.5	57.2	57.8	56.3	49.7	52.3
Juruteknik dan profesional bersekutu	9.6	4.6	6.4	13.9	6.9	10.2	11.1	5.2	7.5
Pekerja sokongan perkeranian	11.6	26.0	20.7	6.4	15.8	11.4	9.8	23.3	18.0
Pekerja perkhidmatan dan jualan	9.2	11.3	10.5	9.7	10.6	10.2	9.3	11.1	10.4
Pekerja mahir pertanian, perhutanan dan perikanan	0.8	0.3	0.5	0.1	0.04	0.1	0.6	0.2	0.4
Pekerja kemahiran dan pekerjaan pertukangan yang berkaitan	2.1	1.0	1.4	1.6	0.7	1.1	1.9	0.9	1.3
Operator loji dan mesin dan pensang	0.5	0.2	0.3	0.6	0.2	0.4	0.5	0.2	0.3
Pekerjaan asas	4.6	3.9	4.1	2.2	2.6	2.4	3.8	3.5	3.6
Jumlah	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Nota: Tidak termasuk responden ijazah pertama yang bekerja sendiri dan bekerja dengan keluarga.

Jadual 4.12.2: Kumpulan pekerjaan utama graduan ijazah pertama mengikuti bidang pengajian utama, 2014

Kumpulan pekerjaan utama	Sastera & sains sosial (n=23,948)	Sains (n=7,542)	Teknik (n=9,561)	Teknologi maklumat & komunikasi (n=3,460)	Pendidikan (n=1,792)	Keseluruhan (n=46,303)
Pengurus	8.4	3.8	3.2	6.0	2.3	6.2
Profesional	41.0	62.3	70.8	53.4	60.3	52.3
Juruteknik dan profesional bersekutu	3.9	7.7	12.6	21.6	1.3	7.5
Pekerja sokongan perkeranian	28.1	8.8	3.9	9.7	12.9	18.0
Pekerja perkhidmatan dan jualan	13.3	10.2	4.4	5.0	15.4	10.4
Pekerja mahir pertanian, perhutanan dan perikanan	0.1	1.7	0.1	0.1	0.3	0.4
Pekerja kemahiran dan pekerja pertukangan yang berkaitan	0.9	1.1	2.3	1.5	0.9	1.3
Operator loji dan mesin dan pemasang	0.3	0.3	0.5	0.2	0.9	0.3
Pekerjaan asas	4.1	4.1	2.2	2.6	5.7	3.6
Jumlah	100	100	100	100	100	100

Nota: Tidak termasuk responden ijazah pertama yang bekerja sendiri dan bekerja dengan keluarga.

Jadual 4.13.1: Sektor pekerjaan graduan ijazah pertama mengikut jenis IPT dan jantina, 2014

Sektor pekerjaan	UA (n=32,599)			IPTS (n=13,704)			Keseluruhan (n=46,303)		
	L (n=11,878)	P (n=20,721)	Jumlah (n=6,354)	L (n=7,350)	P (n=7,350)	Jumlah (n=18,232)	L (n=18,232)	P (n=28,071)	Jumlah (n=46,303)
Kerajaan	18.5	20.4	19.7	10.8	16.4	13.8	15.9	19.3	18.0
Badan berkanun	4.3	3.9	4.0	1.9	2.2	2.1	3.4	3.5	3.5
Swasta multinasional	22.1	18.5	19.8	30.8	25.8	28.1	25.1	20.4	22.3
Swasta tempatan	42.3	43.0	42.7	44.4	44.2	44.3	43.0	43.3	43.2
Perusahaan sendiri	5.8	7.9	7.1	5.2	5.6	5.4	5.6	7.3	6.6
GLC	3.7	2.6	3.0	3.9	2.6	3.2	3.8	2.6	3.0
NGO	2.1	2.2	2.2	1.8	1.8	1.8	2.0	2.1	2.1
Lain-lain	1.2	1.6	1.4	1.1	1.5	1.3	1.2	1.6	1.4
Jumlah	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Nota: Tidak termasuk responden ijazah pertama yang bekerja sendiri dan bekerja dengan keluarga.

Jadual 4.13.2: Sektor pekerjaan graduan ijazah pertama mengikut bidang pengajian utama, 2014

Sektor pekerjaan	Sastera & sains sosial (n=23,948)	Sains (n=7,542)	Teknik (n=9,561)	Teknologi maklumat & komunikasi (n=3,460)	Pendidikan (n=1,792)	Keseluruhan (n=46,303)
	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)
Kerajaan	15.1	40.3	5.9	9.7	42.0	18.0
Badan berkanun	4.5	3.3	1.6	2.9	1.8	3.5
Swasta multinasional	22.3	14.5	27.7	31.2	8.6	22.3
Swasta tempatan	44.0	31.1	52.3	43.8	33.0	43.2
Perusahaan sendiri	7.3	5.8	5.2	5.3	10.4	6.6
GLC	3.1	1.5	4.2	4.2	0.6	3.0
NGO	2.0	2.1	2.3	2.1	1.5	2.1
Lain-lain	1.7	1.3	0.8	0.8	2.2	1.4
Jumlah	100	100	100	100	100	100

Nota: Tidak termasuk responden ijazah pertama yang bekerja sendiri dan bekerja dengan keluarga.

Jadual 4.14.1: Pendapatan bulanan graduan ijazah pertama mengikut jenis IPT dan jantina, 2014

Pendapatan bulanan	UA (n=34,131)			IPTS (n=14,304)			Keseluruhan (n=48,435)		
	L (n=12,551)	P (n=21,580)	Jumlah (n=6,685)	L (n=7,619)	P (n=7,619)	Jumlah (n=19,236)	L (n=29,199)	P (n=29,199)	Jumlah (n=48,435)
RM500 dan ke bawah	4.5	5.5	5.1	2.6	3.5	3.1	3.8	5.0	4.5
RM501 – RM1000	11.4	18.0	15.6	5.9	9.1	7.6	9.5	15.7	13.2
RM1001 – RM1500	12.8	19.6	17.1	8.1	12.0	10.2	11.2	17.6	15.1
RM1501 – RM2000	18.9	20.9	20.2	15.6	18.8	17.3	17.8	20.4	19.3
RM2001 – RM2500	21.7	16.3	18.3	25.5	22.9	24.1	23.0	18.0	20.0
RM2501 – RM3000	16.6	10.3	12.6	22.4	16.1	19.1	18.7	11.8	14.5
RM3001 – RM5000	11.8	8.5	9.7	16.7	15.1	15.9	13.5	10.2	11.5
RM5001 dan ke atas	2.2	0.9	1.4	3.1	2.3	2.7	2.5	1.2	1.8
Jumlah	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Jadual 4.14.2: Pendapatan bulanan graduan ijazah pertama mengikut bidang pengajian utama, 2014

Pendapatan bulanan	Sastera & sains sosial (n=25,126)	Sains (n=7,815)	Teknik (n=9,963)	Teknologi maklumat & komunikasi (n=3,599)	Pendidikan (n=1,932)	Keseluruhan (n=48,435)
	(%)					
RM500 dan ke bawah	4.7	4.9	3.0	2.4	12.8	4.5
RM501 – RM1000	15.5	12.7	6.5	7.9	30.8	13.2
RM1001 – RM1500	18.6	12.3	8.8	10.9	19.9	15.1
RM1501 – RM2000	21.7	14.7	19.0	17.7	12.6	19.3
RM2001 – RM2500	18.8	14.3	28.3	24.9	7.3	20.0
RM2501 – RM3000	11.7	12.1	22.1	23.0	6.5	14.5
RM3001 – RM5000	7.5	26.6	10.4	11.3	8.9	11.5
RM5001 dan ke atas	1.5	2.4	1.9	1.9	1.2	1.8
Jumlah	100	100	100	100	100	100

Jadual 4.15: Sektor ekonomi graduan ijazah pertama mengikut jenis IPT dan jantina, 2014

Sektor ekonomi	UA (n=34,131)			IPTS (n=14,304)			Keseluruhan (n=48,435)		
	L (n=12,551)	P (n=21,580)	Jumlah (n=6,685)	L (n=7,619)	P (n=19,236)	Jumlah (n=29,199)	P (n=29,199)	Jumlah	
Profesional, aktiviti saintifik dan teknikal	13.5	11.3	12.1	16.8	14.6	15.6	14.6	12.2	13.2
Pendidikan	7.9	14.7	12.2	5.9	12.3	9.3	7.2	14.1	11.3
Pembuatan	11.7	8.9	9.9	12.1	6.6	9.2	11.8	8.3	9.7
Kewangan dan insurans/aktiviti takaful	6.7	8.5	7.9	8.6	9.5	9.0	7.4	8.8	8.2
Pembinaan	11.7	6.0	8.1	9.0	4.3	6.5	10.8	5.6	7.6
Maklumat dan komunikasi	7.0	5.6	6.1	10.2	6.5	8.2	8.1	5.9	6.7
Pentadbiran dan aktiviti perkhidmatan sokongan	4.3	5.7	5.2	3.3	4.7	4.0	4.0	5.4	4.8
Kesihatan manusia dan aktiviti kerja sosial	3.0	3.9	3.6	4.4	8.6	6.6	3.5	5.1	4.5
Penginapan dan aktiviti-aktiviti perkhidmatan makanan	3.4	3.9	3.8	2.9	3.6	3.3	3.2	3.9	3.6
Perdagangan iaitu borong dan jual runcit, pembalikan kenderaan	3.3	4.6	4.2	2.0	2.5	2.3	2.9	4.1	3.6
Pengangkutan dan penyimpanan	2.0	2.2	2.1	2.5	2.1	2.3	2.2	2.1	2.2
Aktiviti isi rumah sebagai majikan bagi personel domestik aktiviti mengeluarkan barang dan perkhidmatan yang tidak dapat dibezakan oleh isi rumah persendirian untuk kegunaan sendiri	1.4	2.9	2.3	1.1	1.9	1.5	1.3	2.6	2.1
Seni, hiburan dan rekreasi	2.2	1.5	1.8	2.6	2.9	2.8	2.4	1.9	2.1
Bekalan elektrik, gas, stim dan penyaman udara	2.8	1.0	1.6	3.0	1.4	2.1	2.8	1.1	1.8
Pertanian, perhutanan dan perikanan	3.0	1.5	2.0	0.9	0.7	0.8	2.2	1.3	1.7
Pentadbiran awam dan pertahanan; keselamatan sosial wajib	2.7	1.3	1.8	1.2	0.7	1.0	2.2	1.1	1.5
Aktiviti hartanah	1.7	1.7	1.7	1.0	1.0	1.0	1.5	1.5	1.5
Bekalan air,pembetungan, pengurusan sisa dan aktiviti-aktiviti pemulihan	0.6	0.4	0.5	0.5	0.3	0.4	0.6	0.4	0.5
Perlombongan dan pengkuarian	0.5	0.2	0.4	0.6	0.3	0.5	0.6	0.3	0.4

Jadual 4.15: Sektor ekonomi graduan ijazah pertama mengikut jenis IPT dan jantina, 2014..(samb.)

Sektor ekonomi	UA (n=34,131)		IPTS (n=14,304)		Keseluruhan (n=48,435)				
	L (n=12,551)	P (n=21,580)	Jumlah (n=6,685)	P (n=7,619)	Jumlah (n=19,236)	P (n=29,199)	Jumlah		
Aktiviti organisasi dan badan-badan luar willyah	0.3	0.3	0.3	0.2	0.4	0.3	0.2	0.3	0.3
Aktiviti perkhidmatan lain	10.2	13.8	12.5	11.4	15.1	13.4	10.6	14.1	12.7
Jumlah	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Jadual 4.16.1: Tempoh menunggu mendapatkan pekerjaan PERTAMA bagi graduan ijazah pertama mengikut jenis IPT dan jantina, 2014

Tempoh menunggu mendapatkan pekerjaan PERTAMA	UA (n=26,352)		IPTS (n=11,673)		Keseluruhan (n=38,025)				
	L (n=9,567)	P (n=16,785)	Jumlah (n=5,439)	P (n=6,234)	Jumlah (n=15,006)	P (n=23,019)	Jumlah		
0 - 3 bulan	89.3	89.6	89.5	83.4	84.2	83.8	87.1	88.1	87.7
4 - 6 bulan	7.3	7.6	7.5	12.3	12.3	12.3	9.1	8.8	9.0
7 - 9 bulan	0.8	0.8	0.8	2.0	1.8	1.9	1.2	1.1	1.1
Lebih daripada 9 bulan	2.7	2.0	2.2	2.3	1.8	2.0	2.5	1.9	2.2
Jumlah	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Nota: Melibatkan responden yang menyatakan berada dalam pekerjaan PERTAMA dan KEDUA serta bekerja tetap, kontrak dan bekerja sementara sahaja.

Jadual 4.16.2: Mula aktif mencari pekerjaan PERTAMA bagi graduan ijazah pertama mengikut jenis IPT dan jantina, 2014

Mula aktif mencari pekerjaan PERTAMA	UA (n=26,352)		IPTS (n=11,673)		Keseluruhan (n=38,025)	
	L (n=9,567)	P (n=16,785)	Jumlah (n=5,439)	P (n=6,234)	Jumlah (n=15,006)	P (n=23,019)
Sejurus tamat pengajian	34.1	36.2	35.4	31.5	31.4	34.9
Pada semester akhir pengajian	37.2	32.1	33.9	32.6	31.3	31.9
Selepas 1 bulan	11.8	13.7	13.0	14.1	14.0	13.8
Selepas 2 bulan	5.2	6.1	5.8	6.5	6.7	6.2
Terus ditawarkan oleh penaja	4.6	5.2	5.0	4.7	6.0	5.3
Selepas 3 bulan	2.2	2.7	2.5	4.6	4.3	4.4
Selepas 4 bulan	0.6	0.7	0.7	1.2	1.1	1.2
Selepas 6 bulan	0.5	0.4	0.4	1.1	1.0	1.1
Selepas 5 bulan	0.3	0.3	0.3	0.5	0.9	0.7
Selepas lebih 6 bulan	0.4	0.3	0.3	0.5	0.6	0.5
Selepas lebih 12 bulan	0.3	0.3	0.3	0.4	0.2	0.3
Lain-lain	2.8	2.2	2.4	2.3	2.7	2.6
Jumlah	100	100	100	100	100	100

Jadual 4.17.1: Graduan ijazah pertama yang masih mencari pekerjaan lain mengikut jenis IPT dan jantina, 2014

Mencari pekerjaan lain?	UA (n=34,131)		IPTS (n=14,304)		Keseluruhan (n=48,435)		
	L (n=12,551)	P (n=21,580)	Jumlah (n=6,685)	P (n=7,619)	Jumlah (n=19,236)	P (n=29,199)	Jumlah
Ya	55.3	62.3	59.7	38.4	39.7	49.4	56.4
Tidak	44.7	37.7	40.3	61.6	60.3	50.6	43.6
Jumlah	100	100	100	100	100	100	100

Jadual 4.17.2: Sebab graduan ijazah pertama masih mencari pekerjaan lain mengikut jenis IPT dan jantina, 2014

Sebab mencari pekerjaan lain	UA (n=20,381)		IPTS (n=5,588)		Keseluruhan (n=25,969)		
	L (n=6,939)	P (n=13,442)	Jumlah (n=2,565)	P (n=3,023)	Jumlah (n=9,504)	P (n=16,465)	Jumlah
Mencari pekerjaan tetap	30.5	34.1	32.8	19.3	20.5	27.5	31.6
Mendapat gaji yang lebih tinggi	23.1	15.6	18.1	32.5	24.5	28.2	25.6
Mencari pekerjaan yang berkaitan dengan bidang pengajian	16.6	21.2	19.7	15.1	21.9	18.8	16.2
Mencari pekerjaan yang setaraf dengan kelayakan	18.4	20.4	19.7	14.9	18.0	16.6	17.4
Mencari pekerjaan yang lebih mencabar	7.7	5.2	6.1	12.9	9.9	11.3	9.1
Pekerjaan sekarang tidak sesuai	1.9	1.6	1.7	3.5	3.0	3.2	2.3
Lain-lain	1.9	1.9	1.9	1.8	2.2	2.0	1.9
Jumlah	100	100	100	100	100	100	100

Jadual 4.18.1: Pekerjaan sampingan graduan ijazah pertama mengikut jenis IPT dan jantina, 2014

Mempunyai pekerjaan sampingan?	UA (n=34,131)		IPTS (n=14,304)		Keseluruhan (n=48,435)		
	L (n=12,551)	P (n=21,580)	Jumlah (n=6,685)	P (n=7,619)	Jumlah (n=19,236)	P (n=29,199)	Jumlah
Ya	16.1	12.2	13.6	11.5	9.3	10.4	14.5
Tidak	83.9	87.8	86.4	88.5	90.7	89.6	85.5
Jumlah	100	100	100	100	100	100	100

Jadual 4.18.2: Sebab mempunyai pekerjaan sampingan graduan ijazah pertama mengikut jenis IPT dan jantina, 2014

Sebab mempunyai pekerjaan sampingan	UA (n=4,657)			IPTS (n=1,482)			Keseluruhan (n=6,139)
	L (n=2,015)	P (n=2,642)	Jumlah (n=771)	L (n=711)	P (n=711)	Jumlah (n=2,786)	
Menambah pendapatan	85.4	81.9	83.4	71.5	66.1	68.9	81.5
Mendapat/menambah pengalaman	58.0	57.9	57.9	55.0	57.7	56.3	57.2
Mengisi masa lapang	38.3	43.3	41.2	47.7	47.3	47.5	40.9

Jadual 4.19: Cara mendapat pekerjaan bagi graduan ijazah pertama mengikut jenis IPT dan jantina, 2014

Sumber maklumat pekerjaan	UA (n=32,598)			IPTS (n=13,702)			*Keseluruhan (n=46,300)
	L (n=11,877)	P (n=20,721)	Jumlah (n=6,352)	L (n=7,350)	P (n=7,350)	Jumlah (n=18,229)	
Rakan/keluarga	28.4	32.1	30.7	27.2	27.6	27.4	28.0
Internet	24.5	21.7	22.7	26.4	23.0	24.6	25.2
Tawaran daripada majikan semasa latihan industri	9.1	10.7	10.1	9.3	9.4	9.3	9.2
Memang sudah bekerja sebelum menyambung pengajian	6.9	6.6	6.7	4.5	5.4	5.0	6.1
JobsMalaysia	4.8	5.5	5.3	5.7	6.6	6.2	5.1
Agensi pekerjaan	4.3	3.7	4.0	4.3	4.0	4.2	4.3
Media cetak	4.2	4.3	4.2	2.9	3.9	3.5	3.8
Pensyarah	3.7	3.0	3.3	2.7	3.1	2.9	3.4
Tawaran daripada penaja pengajian	2.5	2.5	2.5	3.3	3.6	3.4	2.8
Media elektronik	3.0	2.5	2.7	2.8	2.7	2.8	2.9
Karnival kerjaya	2.5	1.8	2.0	3.0	2.7	2.8	2.7
Unit/pusat kaunseling/kerjaya	0.8	0.5	0.6	1.9	1.4	1.6	1.2
Lain-lain	5.2	5.3	5.3	5.8	6.5	6.2	5.4
Jumlah	100	100	100	100	100	100	100

Nota: * Seramai tiga responden ijazah pertama tiada maklumat. Melibatkan responden yang berada dalam kategori bekerja tetap, kontrak dan sementara sahaja.

MAKLUMAT PEKERJAAN GRADUAN PASCAIJAZAH 2014

Jadual 4.20.1: Taraf pekerjaan graduan pascijazah mengikut jenis IPT dan peringkat pengajian, 2014

Traf pekerjaan	UA (n=10,975)		IPTS (n=1,267)		Keseluruhan (n=12,242)				
	Ph.D (n=1,079)	Sarjana (n=9,896)	Jumlah	Ph.D (n=120)	Sarjana (n=1,147)	Jumlah	Ph.D (n=1,199)	Sarjana (n=11,043)	Jumlah
Tetap	74.8	78.3	78.0	75.8	82.0	81.4	74.9	78.7	78.3
Kontrak	13.0	12.4	12.4	17.5	10.1	10.8	13.4	12.1	12.3
Sementara	10.8	7.2	7.5	6.7	3.6	3.9	10.3	6.8	7.2
Bekerja sendiri	1.1	1.6	1.5	-	3.1	2.8	1.0	1.7	1.7
Bekerja dengan keluarga	0.4	0.5	0.5	-	1.2	1.1	0.3	0.6	0.6
Jumlah	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Jadual 4.20.2: Taraf pelkerjaan graduan pascijazah mengikut bidang pengajian utama, 2014

Traf pekerjaan	Sastera & sains sosial (n=4,872)		Teknologi maklumat & komunikasi (n=604)		Pendidikan (n=2,518)		Keseluruhan (n=12,242)	
	Sains (n=2,256)	Teknik (n=1,992)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)
Tetap	76.7	70.3	76.7	74.0	91.0	91.0	78.3	78.3
Kontrak	12.5	17.8	14.0	13.9	5.2	5.2	12.3	12.3
Sementara	7.3	10.3	7.6	10.6	2.9	2.9	7.2	7.2
Bekerja sendiri	2.6	1.3	1.2	1.2	0.8	0.8	1.7	1.7
Bekerja dengan keluarga	1.0	0.2	0.5	0.3	0.2	0.2	0.6	0.6
Jumlah	100	100	100	100	100	100	100	100

Jadual 4.20.3: Taraf pekerjaan graduan Ph.D mengikut bidang pengajian utama, 2014

Taraf pekerjaan	Sastera & sains sosial (n=400)	Sains (n=307)	Teknik (n=273)	Teknologi maklumat & komunikasi (n=67)	Pendidikan (n=152)	Keseluruhan (n=1,199)
	(%)					
Tetap	78.8	67.4	68.9	88.1	84.9	74.9
Kontrak	9.8	21.8	15.4	4.5	6.6	13.4
Sementara	9.5	9.8	14.7	7.5	7.2	10.3
Bekerja sendiri	1.3	0.7	1.1	-	1.3	1.0
Bekerja dengan keluarga	0.8	0.3	-	-	-	0.3
Jumlah	100	100	100	100	100	100

Jadual 4.20.4: Taraf pekerjaan graduan sarjana mengikut bidang pengajian utama, 2014

Taraf pekerjaan	Sastera & sains sosial (n=4,472)	Sains (n=1,949)	Teknik (n=1,719)	Teknologi maklumat & komunikasi (n=537)	Pendidikan (n=2,366)	Keseluruhan (n=11,043)
	(%)					
Tetap	76.5	70.8	78.0	72.3	91.4	78.7
Kontrak	12.7	17.1	13.8	15.1	5.1	12.1
Sementara	7.1	10.4	6.5	11.0	2.6	6.8
Bekerja sendiri	2.7	1.4	1.2	1.3	0.8	1.7
Bekerja dengan keluarga	1.0	0.2	0.6	0.4	0.2	0.6
Jumlah	100	100	100	100	100	100

Jadual 4.21.1: Kumpulan pekerjaan utama graduan pascijazah mengikut jenis IPT dan peringkat pengajian, 2014

Kumpulan pekerjaan utama	UA (n=10,750)			IPTS (n=1,217)			Keseluruhan (n=11,967)		
	Ph.D (n=1,063)	Sarjana (n=9,687)	Jumlah	Ph.D (n=120)	Sarjana (n=1,097)	Jumlah	Ph.D (n=1,183)	Sarjana (n=10,784)	Jumlah
Pengurus	4.0	9.5	9.0	6.7	23.1	21.4	4.3	10.9	10.3
Profesional	94.7	82.6	83.8	90.0	68.7	70.8	94.3	81.1	82.4
Juruteknik dan profesional bersekutu	0.6	1.8	1.7	2.5	3.0	3.0	0.8	1.9	1.8
Pekerja sokongan perkeranian	0.4	3.7	3.3	-	2.4	2.1	0.3	3.5	3.2
Pekerja perkhidmatan dan jualan	0.1	1.4	1.2	-	2.3	2.1	0.1	1.4	1.3
Pekerja mahir pertanian, perhutanan dan perikanan	-	0.2	0.2	0.8	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2
Pekerja kemahiran dan pekerja pertukangan yang berkaitan	0.2	0.2	0.2	-	-	-	0.2	0.2	0.2
Operator loji dan mesin dan pemasang	-	0.03	0.03	-	-	-	-	0.03	0.03
Pekerjaan asas	-	0.7	0.6	-	0.5	0.4	-	0.6	0.6
Jumlah	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Nota: Tidak termasuk graduan pascijazah yang bekerja sendiri dan bekerja dengan keluarga.

Jadual 4.21.2: Kumpulan pekerjaan utama graduan pascaijazah mengikut bidang pengajian utama, 2014

Kumpulan pekerjaan utama	Sastera & sains sosial (n=4,699)	Sains (n=2,221)	Teknik (n=1,959)	Teknologi maklumat & komunikasi (n=595)	Pendidikan (n=2,493)	Keseluruhan (n=11,967)
	(%)					
Pengurus	20.0	3.8	5.5	9.6	1.6	10.3
Profesional	69.8	87.0	89.4	81.8	96.9	82.4
Juruteknik dan profesional bersekutu	1.5	2.5	3.0	4.9	0.2	1.8
Pekerja sokongan perkeranian	5.5	3.1	0.9	2.9	0.9	3.2
Pekerja perkhidmatan dan jualan	2.4	1.3	0.5	0.3	0.3	1.3
Pekerja mahir pertanian, perhutanan dan perikanan	0.1	0.7	0.1	-	-	0.2
Pekerja kemahiran dan pekerja pertukangan yang berkaitan	0.2	0.3	0.2	0.3	0.04	0.2
Operator loji dan mesin dan pemasang	0.02	0.05	0.1	-	-	0.03
Pekerjaan asas	0.6	1.3	0.5	0.2	0.1	0.6
Jumlah	100	100	100	100	100	100

Nota: Tidak termasuk graduan pascaijazah yang bekerja sendiri dan bekerja dengan keluarga

Jadual 4.21.3: Kumpulan pekerjaan utama graduan Ph.D mengikut bidang pengajian utama, 2014

Kumpulan pekerjaan utama	Sastera & sains sosial (n=392)	Sains (n=304)	Teknik (n=270)	Teknologi maklumat & komunikasi (n=67)	Pendidikan (n=150)	Keseluruhan (n=1,183)
	(%)					
Pengurus	6.6	4.9	2.6	1.5	1.3	4.3
Profesional	92.9	90.5	97.0	98.5	98.7	94.3
Juruteknik dan profesional bersekutu	0.3	2.6	-	-	-	0.8
Pekerja sokongan perkeranian	0.3	1.0	-	-	-	0.3
Pekerja perkhidmatan dan jualan	-	0.3	-	-	-	0.1
Pekerja mahir pertanian, perhutanan dan perikanan	-	-	0.4	-	-	0.1
Pekerja kemahiran dan pekerja pertukangan yang berkaitan	-	0.7	-	-	-	0.2
Jumlah	100	100	100	100	100	100

Nota: Tidak termasuk graduan Ph.D yang bekerja sendiri dan bekerja dengan keluarga

Jadual 4.21.4: Kumpulan pekerjaan utama graduan sarjana mengikut bidang pengajian utama, 2014

Kumpulan pekerjaan utama	Sastera & sains sosial (n=4,307)	Sains (n=1,917)	Teknik (n=1,689)	Teknologi maklumat & komunikasi (n=528)	Pendidikan (n=2,343)	Keseluruhan (n=10,784)
	(%)					
Pengurus	21.2	3.6	6.0	10.6	1.6	10.9
Profesional	67.7	86.5	88.2	79.7	96.8	81.1
Juruteknik dan profesional bersekutu	1.6	2.5	3.4	5.5	0.2	1.9
Pekerja sokongan perkeranian	6.0	3.4	1.0	3.2	1.0	3.5
Pekerja perkhidmatan dan jualan	2.6	1.4	0.5	0.4	0.3	1.4
Pekerja mahir pertanian, perhutanan dan perikanan	0.1	0.8	-	-	-	0.2
Pekerja kemahiran dan pekerja pertukangan yang berkaitan	0.2	0.2	0.2	0.4	0.04	0.2
Operator loji dan mesin dan pemasang	0.02	0.1	0.1	-	-	0.03
Pekerjaan asas	0.6	1.5	0.5	0.2	0.1	0.6
Jumlah	100	100	100	100	100	100

Nota: Tidak termasuk graduan sarjana yang bekerja sendiri dan bekerja dengan keluarga.

Jadual 4.22.1: Sektor pekerjaan graduan pascajazah mengikut jenis IPT dan peringkat pengajian, 2014

Sektor pekerjaan	UA (n=10,750)			IPTS (n=1,217)			Keseluruhan (n=11,967)		
	Ph.D (n=1,063)	Sarjana (n=9,687)	Jumlah (n=120)	Ph.D (n=1,097)	Sarjana (n=1,097)	Jumlah (n=256)	Ph.D (n=1,183)	Sarjana (n=10,784)	Jumlah (n=11,967)
Kerajaan	54.8	48.4	49.0	20.0	26.3	25.6	51.3	46.2	46.7
Badan berkanun	24.7	11.0	12.4	5.0	2.8	3.0	22.7	10.2	11.4
Swasta multinasional	4.3	11.9	11.2	17.5	28.0	27.0	5.7	13.6	12.8
Swasta tempatan	12.4	21.6	20.7	40.8	33.5	34.2	15.3	22.8	22.0
Perusahaan sendiri	0.5	1.2	1.1	1.7	1.6	1.6	0.6	1.3	1.2
GLC	2.0	4.4	4.2	12.5	5.9	6.6	3.0	4.6	4.4
NGO	0.5	0.5	0.5	-	1.0	0.9	0.4	0.5	0.5
Lain-lain	0.8	0.9	0.9	2.5	0.9	1.1	0.9	0.9	0.9
Jumlah	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Nota: Tidak termasuk graduan pascajazah yang bekerja sendiri dan bekerja dengan keluarga.

Jadual 4.22.2: Sektor pekerjaan graduan pascaijazah mengikut bidang pengajian utama, 2014

Sektor pekerjaan	Sastera & sains sosial (n=4,699)	Sains (n=2,221)	Teknik (n=1,959)	Teknologi maklumat & komunikasi (n=595)	Pendidikan (n=2,493)	Keseluruhan (n=11,967)
	(%)					
Kerajaan	32.2	53.8	29.7	31.9	84.4	46.7
Badan berkanun	12.2	14.0	13.7	15.8	4.9	11.4
Swasta multinasional	17.2	8.8	20.2	15.6	1.4	12.8
Swasta tempatan	28.1	18.2	27.5	28.6	8.1	22.0
Perusahaan sendiri	1.9	1.1	1.2	0.7	0.1	1.2
GLC	6.3	2.3	6.8	6.2	0.5	4.4
NGO	0.7	0.5	0.2	0.5	0.3	0.5
Lain-lain	1.3	1.2	0.7	0.7	0.3	0.9
Jumlah	100	100	100	100	100	100

Nota: Tidak termasuk graduan pascaijazah yang bekerja sendiri dan bekerja dengan keluarga.

Jadual 4.22.3: Sektor pekerjaan graduan Ph.D mengikut bidang pengajian utama, 2014

Sektor pekerjaan	Sastera & sains sosial (n=392)	Sains (n=304)	Teknik (n=270)	Teknologi maklumat & komunikasi (n=67)	Pendidikan (n=150)	Keseluruhan (n=1,183)
	(%)					
Kerajaan	54.1	47.0	42.6	32.8	76.7	51.3
Badan berkanun	23.0	22.7	26.3	31.3	12.0	22.7
Swasta multinasional	3.1	7.9	8.9	7.5	1.3	5.7
Swasta tempatan	16.1	17.1	15.2	17.9	8.7	15.3
Perusahaan sendiri	0.8	1.0	0.4	-	-	0.6
GLC	1.3	2.6	5.6	9.0	1.3	3.0
NGO	0.5	0.3	0.7	-	-	0.4
Lain-lain	1.3	1.3	0.4	1.5	-	0.9
Jumlah	100	100	100	100	100	100

Nota: Tidak termasuk graduan Ph.D yang bekerja sendiri dan bekerja dengan keluarga.

Jadual 4.22.4: Sektor pekerjaan graduan sarjana mengikut bidang pengajian utama, 2014

Sektor pekerjaan	Sastera & sains sosial (n=4,307)	Sains (n=1,917)	Teknik (n=1,689)	Teknologi maklumat & komunikasi (n=528)	Pendidikan (n=2,343)	Keseluruhan (n=10,784)
	(%)					
Kerajaan	30.3	54.9	27.6	31.8	84.8	46.2
Badan berkanun	11.2	12.6	11.7	13.8	4.5	10.2
Swasta multinasional	18.5	9.0	22.0	16.7	1.4	13.6
Swasta tempatan	29.2	18.4	29.5	29.9	8.0	22.8
Perusahaan sendiri	2.0	1.1	1.3	0.8	0.1	1.3
GLC	6.8	2.2	7.0	5.9	0.5	4.6
NGO	0.7	0.6	0.1	0.6	0.3	0.5
Lain-lain	1.3	1.2	0.8	0.6	0.3	0.9
Jumlah	100	100	100	100	100	100

Nota: Tidak termasuk graduan sarjana yang bekerja sendiri dan bekerja dengan keluarga.

Jadual 4.23.1: Pendapatan bulanan graduan pascajazah mengikut jenis IPT dan peringkat pengajian, 2014

Pendapatan bulanan	UA (n=10,975)			IPTS (n=1,267)			Keseluruhan (n=12,242)		
	Ph.D (n=1,079)	Sarjana (n=9,896)	Jumlah	Ph.D (n=120)	Sarjana (n=1,147)	Jumlah	Ph.D (n=1,199)	Sarjana (n=11,043)	Jumlah
RM500 dan ke bawah	0.6	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.7	0.8	0.8
RM501 - RM1000	-	2.0	1.8	-	1.5	1.3	-	1.9	1.7
RM1001 - RM1500	0.9	3.3	3.1	2.5	1.3	1.4	1.1	3.1	2.9
RM1501 - RM2000	1.2	6.0	5.5	0.8	2.2	2.1	1.2	5.6	5.2
RM2001 - RM2500	2.2	8.0	7.4	1.7	4.5	4.3	2.2	7.6	7.1
RM2501 - RM3000	4.0	12.2	11.4	3.3	13.3	12.3	3.9	12.3	11.5
RM3001 - RM5000	23.0	40.7	38.9	12.5	36.7	34.4	21.9	40.3	38.5
RM5001 dan ke atas	68.0	27.0	31.1	78.3	39.8	43.4	69.1	28.4	32.3
Jumlah	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Jadual 4.23.2: Pendapatan bulanan graduan pascaijazah mengikut bidang pengajian utama, 2014

Pendapatan bulanan	Sastera & sains sosial (n=4,872)	Sains (n=2,256)	Teknik (n=1,992)	Teknologi maklumat & komunikasi (n=604)	Pendidikan (n=2,518)	Keseluruhan (n=12,242)
	(%)					
RM500 dan ke bawah	1.0	1.3	0.2	0.5	0.4	0.8
RM501 – RM1000	2.3	2.0	1.2	2.0	0.8	1.7
RM1001 – RM1500	3.3	4.4	2.3	2.6	1.4	2.9
RM1501 – RM2000	5.9	7.0	3.7	6.6	2.9	5.2
RM2001 – RM2500	7.9	8.2	8.2	9.1	3.1	7.1
RM2501 – RM3000	12.2	11.1	13.0	11.4	9.4	11.5
RM3001 – RM5000	33.4	24.7	40.9	42.1	57.8	38.5
RM5001 dan ke atas	33.9	41.2	30.7	25.7	24.3	32.3
Jumlah	100	100	100	100	100	100

Jadual 4.23.3: Pendapatan bulanan graduan Ph.D mengikut bidang pengajian utama, 2014

Pendapatan bulanan	Sastera & sains sosial (n=400)	Sains (n=307)	Teknik (n=273)	Teknologi maklumat & komunikasi (n=67)	Pendidikan (n=152)	Keseluruhan (n=1,199)
	(%)					
RM500 dan ke bawah	0.8	1.3	-	-	0.7	0.7
RM1001 – RM1500	1.0	2.3	0.4	-	0.7	1.1
RM1501 – RM2000	0.8	2.6	-	1.5	1.3	1.2
RM2001 – RM2500	0.8	3.3	3.7	-	2.0	2.2
RM2501 – RM3000	3.8	4.2	4.8	-	3.9	3.9
RM3001 – RM5000	21.0	25.4	20.9	23.9	18.4	21.9
RM5001 dan ke atas	72.0	60.9	70.3	74.6	73.0	69.1
Jumlah	100	100	100	100	100	100

Jadual 4.23.4: Pendapatan bulanan graduan sarjana mengikut bidang pengajian utama, 2014

Pendapatan bulanan	Sastera & sains sosial (n=4,472)	Sains (n=1,949)	Teknik (n=1,719)	Teknologi maklumat & komunikasi (n=537)	Pendidikan (n=2,366)	Keseluruhan (n=11,043)
	(%)					
RM500 dan ke bawah	1.0	1.3	0.2	0.6	0.4	0.8
RM501 – RM1000	2.5	2.4	1.3	2.2	0.8	1.9
RM1001 – RM1500	3.6	4.7	2.6	3.0	1.5	3.1
RM1501 – RM2000	6.4	7.7	4.3	7.3	3.0	5.6
RM2001 – RM2500	8.5	9.0	8.9	10.2	3.2	7.6
RM2501 – RM3000	13.0	12.2	14.3	12.8	9.7	12.3
RM3001 – RM5000	34.5	24.6	44.0	44.3	60.3	40.3
RM5001 dan ke atas	30.5	38.1	24.4	19.6	21.1	28.4
Jumlah	100	100	100	100	100	100

Jadual 4.24: Sektor ekonomi graduan pascijazah mengikut jenis IPT dan peringkat pengajian, 2014

Sektor ekonomi	UA (n=10,975)			IPTS (n=1,267)			Keseluruhan (n=12,242)		
	Ph.D (n=1,079)	Sarjana (n=9,896)	Jumlah	Ph.D (n=120)	Sarjana (n=1,147)	Jumlah	Ph.D (n=1,199)	Sarjana (n=11,043)	Jumlah
Pendidikan	68.9	42.8	45.3	73.3	29.2	33.4	69.3	41.4	44.1
Profesional, aktiviti saintifik dan teknikal	16.3	14.9	15.0	11.7	12.9	12.8	15.8	14.7	14.8
Pembuatan	1.8	5.2	4.9	4.2	8.9	8.4	2.0	5.6	5.2
Maklumat dan komunikasi	1.2	4.6	4.3	2.5	7.6	7.1	1.3	4.9	4.6
Kewangan dan insurans/aktiviti takaful	0.5	4.5	4.1	1.7	7.6	7.0	0.6	4.8	4.4
Pembinaan	1.3	4.5	4.2	-	4.0	3.6	1.2	4.5	4.2
Pentadbiran dan aktiviti perkhidmatan sokongan	2.4	3.3	3.2	-	4.9	4.4	2.2	3.4	3.3
Kesihatan manusia dan aktiviti kerja sosial	2.1	3.5	3.4	0.8	2.7	2.5	2.0	3.4	3.3
Pentadbiran awam dan pertahanan; keselamatan sosial wajib	1.3	2.4	2.3	-	3.3	3.0	1.2	2.5	2.3
Pertanian, perhutanan dan perikanan	1.0	1.4	1.4	0.8	1.0	1.0	1.0	1.4	1.4
Bekalan elektrik, gas, stim dan penyaman udara	0.3	1.1	1.0	-	2.0	1.8	0.3	1.2	1.1
Aktiviti hartanah	0.4	1.2	1.1	-	1.0	0.9	0.3	1.2	1.1
Pengangkutan dan penyimpanan	0.6	1.0	1.0	-	1.8	1.7	0.5	1.1	1.0
Penginapan dan aktiviti-aktiviti perkhidmatan makanan	0.3	0.7	0.7	-	1.0	0.9	0.3	0.8	0.7
Perdagangan jual borong dan jual runcit, pembalikan kenderaan	-	0.8	0.7	-	0.7	0.6	-	0.8	0.7
Aktiviti isi rumah sebagai majikan bagi personel domestik aktiviti mengeliharkan barang dan perkhidmatan yang tidak dapat dibezakan oleh isi rumah persendirian untuk kegunaan sendiri	0.1	0.5	0.4	0.8	0.8	0.8	0.2	0.5	0.5
Seni, hiburan dan rekreasi	-	0.5	0.4	-	0.8	0.7	-	0.5	0.5
Bekalan air-pembetungan, pengurusan sisa dan aktiviti-aktiviti pemuliharan	-	0.5	0.4	-	0.6	0.6	-	0.5	0.4
Perlobongan dan pengkuarian	-	0.4	0.3	-	0.4	0.4	-	0.4	0.3
Aktiviti organisasi dan badan-badan luar wilayah	-	0.1	0.1	-	0.2	0.2	-	0.1	0.1
Aktiviti perkhidmatan lain	1.7	6.2	5.8	4.2	8.5	8.1	1.9	6.5	6.0
Jumlah	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Jadual 4.25.1: Tempoh menunggu mendapatkan pekerjaan PERTAMA bagi graduan pascajazah mengikut jenis IPT dan peringkat pengajian, 2014

Tempoh menunggu mendapatkan pekerjaan PERTAMA	UA (n=5,443)		IPTS (n=541)		Keseluruhan (n=5,984)	
	Ph.D (n=554)	Sarjana (n=4,889)	Ph.D (n=54)	Sarjana (n=487)	Ph.D (n=608)	Sarjana (n=5,376)
0 - 3 bulan	74.9	74.0	74.1	83.3	75.2	76.0
4 - 6 bulan	13.2	13.8	13.7	3.7	13.6	12.6
7 - 9 bulan	2.0	2.1	2.1	3.7	1.4	1.7
Lebih daripada 9 bulan	9.9	10.1	10.1	9.3	9.9	9.8
Jumlah	100	100	100	100	100	100

Nota: *Melibatkan responden yang menyatakan berada dalam pelajaran PERTAMA dan KEDUA serta bekerja tetap, kontrak dan bekerja sementara sahaja.

Jadual 4.25.2: Mula aktif mencari pekerjaan PERTAMA bagi graduan pascajazah mengikut jenis IPT dan peringkat pengajian, 2014

Mula aktif mencari pekerjaan pertama	UA (n=5,443)		IPTS (n=541)		Keseluruhan (n=5,984)	
	Ph.D (n=554)	Sarjana (n=4,889)	Ph.D (n=54)	Sarjana (n=487)	Ph.D (n=608)	Sarjana (n=5,376)
Sejurus tamat pengajian	29.2	35.6	34.9	18.5	34.3	32.7
Pada semester akhir pengajian	36.1	34.0	34.2	40.7	27.5	28.8
Terus ditawarkan oleh penaja	15.0	10.1	10.6	14.8	7.8	8.5
Selepas 1 bulan	5.6	6.2	6.1	7.4	10.7	10.4
Selepas 2 bulan	1.6	2.6	2.5	5.6	3.7	3.9
Selepas 3 bulan	1.1	2.1	2.0	-	2.7	2.4
Selepas 6 bulan	1.8	1.5	1.6	-	1.6	1.5
Selepas lebih 12 bulan	1.8	1.4	1.4	3.7	1.4	1.7
Selepas lebih 6 bulan	1.1	1.1	1.1	1.9	0.8	0.9
Selepas 4 bulan	0.5	0.8	0.7	-	0.6	0.6
Selepas 5 bulan	-	0.6	0.5	-	0.4	0.4
Lain-lain	6.1	4.0	4.2	7.4	8.4	8.3
Jumlah	100	100	100	100	100	100

Jadual 4.26.1: Graduan pascajazah yang masih mencari pekerjaan lain mengikut jenis IPT dan peringkat pengajian, 2014

	UA (n=10,975)			IPTS (n=1,267)			Keseluruhan (n=12,242)		
	Ph.D (n=1,079)	Sarjana (n=9,896)	Jumlah	Ph.D (n=120)	Sarjana (n=1,147)	Jumlah	Ph.D (n=1,199)	Sarjana (n=11,043)	Jumlah
Ya	20.8	37.4	35.8	20.8	30.3	29.4	20.8	36.7	35.1
Tidak	79.2	62.6	64.2	79.2	69.7	70.6	79.2	63.3	64.9
Jumlah	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Jadual 4.26.2: Sebab graduan pascajazah masih mencari pekerjaan lain mengikut jenis IPT dan peringkat pengajian, 2014

Sebab mencari pekerjaan lain	UA (n=3,925)			IPTS (n=372)			Keseluruhan (n=4,297)		
	Ph.D (n=224)	Sarjana (n=3,701)	Jumlah	Ph.D (n=25)	Sarjana (n=347)	Jumlah	Ph.D (n=249)	Sarjana (n=4,048)	Jumlah
Mencari pekerjaan yang setaraf dengan kelayakan	34.4	29.0	29.3	32.0	23.1	23.7	34.1	28.5	28.8
Mendapat gaji yang lebih tinggi	19.2	23.9	23.6	28.0	34.0	33.6	20.1	24.8	24.5
Mencari pekerjaan tetap	17.4	19.9	19.8	24.0	8.4	9.4	18.1	18.9	18.9
Mencari pekerjaan yang berkaitan dengan bidang pengajian	14.3	12.6	12.7	4.0	12.7	12.1	13.3	12.6	12.7
Mencari pekerjaan yang lebih mencabar	8.5	10.8	10.6	4.0	13.3	12.6	8.0	11.0	10.8
Pekerjaan sekarang tidak sesuai	1.3	1.2	1.2	-	2.9	2.7	1.2	1.3	1.3
Lain-lain	4.9	2.6	2.7	8.0	5.8	5.9	5.2	2.8	3.0
Jumlah	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Jadual 4.27.1: Pekerjaan sampingan graduan pascijazah mengikut jenis IPT dan peringkat pengajian, 2014

Mempunyai pekerjaan sampingan?	UA (n=10,975)			IPTS (n=1,267)			Keseluruhan (n=12,242)		
	Ph.D (n=1,079)	Sarjana (n=9,896)	Jumlah	Ph.D (n=120)	Sarjana (n=1,147)	Jumlah	Ph.D (n=1,199)	Sarjana (n=11,043)	Jumlah
Ya	7.2	9.9	9.6	4.2	8.2	7.8	6.9	9.7	9.4
Tidak	92.8	90.1	90.4	95.8	91.8	92.2	93.1	90.3	90.6
Jumlah	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Jadual 4.27.2: Sebab mempunyai pekerjaan sampingan graduan pascijazah mengikut jenis IPT dan peringkat pengajian, 2014

Sebab mempunyai pekerjaan sampingan	UA (n=1,055)			IPTS (n=99)			Keseluruhan (n=1,154)		
	Ph.D (n=78)	Sarjana (n=977)	Jumlah	Ph.D (n=5)	Sarjana (n=94)	Jumlah	Ph.D (n=83)	Sarjana (n=1,071)	Jumlah
Menambah pendapatan	64.1	81.5	80.2	20.0	67.0	64.6	61.4	80.2	78.9
Mendapat/menambah pengalaman	74.4	59.2	60.3	60.0	53.2	53.5	73.5	58.6	59.7
Mengisi masa lapang	33.3	36.4	36.2	40.0	45.7	45.5	33.7	37.3	37.0

Jadual 4.28: Cara mendapat pekerjaan bagi graduan bagi pascaijazah mengikut jenis IPT dan peringkat pengajian, 2014

Sumber maklumat pekerjaan	UA (n=10,750)		IPTS (n=1,217)		Keseluruhan (n=11,967)				
	Ph.D (n=1,063)	Sarjana (n=9,687)	Jumlah	Ph.D (n=120)	Sarjana (n=1,097)	Jumlah	Ph.D (n=1,183)	Sarjana (n=10,784)	Jumlah
Memang sudah bekerja sebelum menyambung pengajian	31.9	30.2	30.3	31.7	26.6	27.1	31.9	29.8	30.0
Rakan/keluarga	11.3	19.3	18.5	15.8	19.8	19.4	11.7	19.4	18.6
Internet	8.0	15.1	14.4	11.7	15.4	15.0	8.4	15.1	14.4
Pensyarah	20.1	5.9	7.3	17.5	4.3	5.6	19.9	5.7	7.1
Media cetak	6.8	6.5	6.6	5.8	9.0	8.7	6.7	6.8	6.8
Tawaran daripada penaja pengajian	11.1	5.7	6.3	4.2	2.6	2.7	10.4	5.4	5.9
Agensi pekerjaan	2.6	4.1	3.9	4.2	6.6	6.3	2.8	4.3	4.2
Media elektronik	2.5	3.0	2.9	0.8	2.6	2.4	2.4	2.9	2.9
JobsMalaysia	0.5	2.6	2.4	0.8	2.9	2.7	0.5	2.7	2.5
Karnival kerjaya	0.5	1.1	1.1	0.8	1.7	1.6	0.5	1.2	1.1
Tawaran daripada majikan semasa latihan industri	0.3	1.1	1.1	0.8	1.2	1.2	0.3	1.1	1.1
Unit/pusat kaunseling/kerjaya	0.2	0.7	0.7	-	1.0	0.9	0.2	0.7	0.7
Lain-lain	4.2	4.6	4.6	5.8	6.4	6.3	4.4	4.8	4.8
Jumlah	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Nota: Melibatkan responden yang berada dalam kategori bekerja tetap, kontrak dan sementara sahaja.