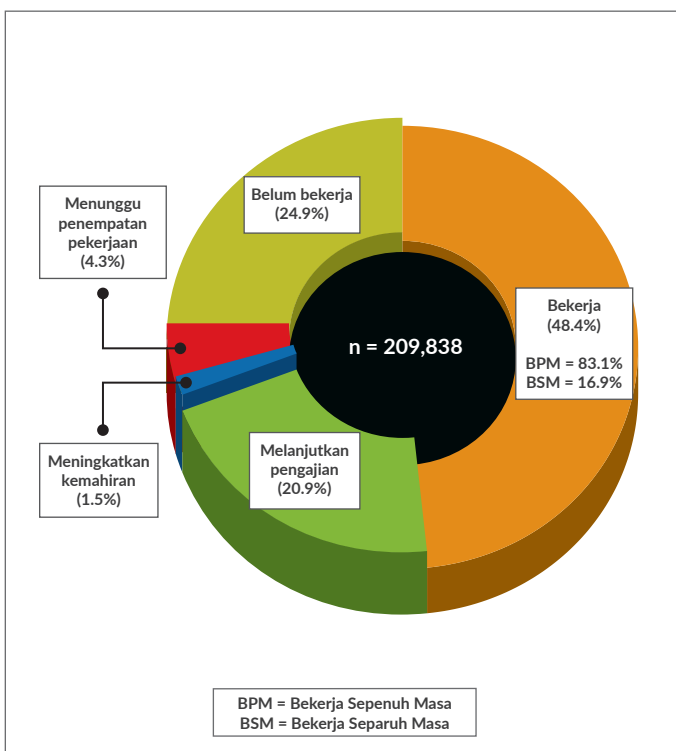




BAB **3**

STATUS PEKERJAAN GRADUAN (WARGANEGARA) 2014

- ▶ Status Pekerjaan Keseluruhan Graduan
- ▶ Status Pekerjaan Graduan Ph.D
- ▶ Status Pekerjaan Graduan Sarjana
- ▶ Status Pekerjaan Graduan Ijazah Pertama
- ▶ Status Pekerjaan Graduan Diploma
- ▶ Status Pekerjaan Graduan Sijil

BAB 3 : STATUS PEKERJAAN GRADUAN (WARGANEGARA) 2014**Rajah 3.1a:** Status pekerjaan keseluruhan graduan 2014**Status Pekerjaan Keseluruhan Graduan 2014**

- Sebahagian besar, iaitu 48.4 peratus responden yang menyertai kajian pada tahun 2014 menyatakan mereka telah bekerja semasa menghadiri konvokesyen.
- Dalam kalangan graduan yang bekerja, sebanyak 83.1 peratus menyatakan mereka bekerja secara sepenuh masa (BPM), dan 16.9 peratus lagi bekerja secara separa masa (BSM).

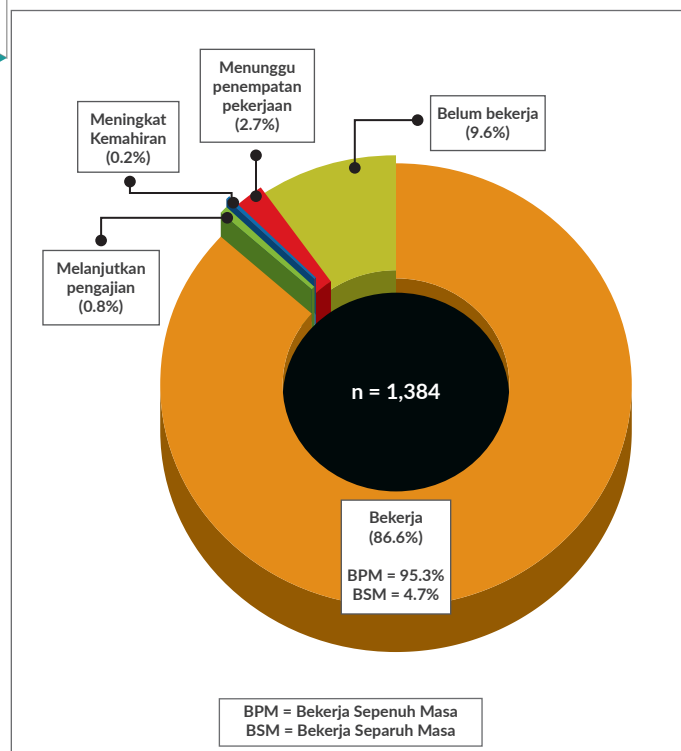
Rajah 3.1b: Status pekerjaan keseluruhan graduan 2014 mengikut jenis IPT

Jenis IPT	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
		%				
UA	114,330	45.7	23.2	1.6	4.9	24.6
IPTS	66,669	49.0	19.3	1.5	4.3	25.9
Politeknik	23,960	56.3	13.8	1.6	2.2	26.1
Kolej komuniti	3,118	74.7	18.8	0.5	0.2	5.8
IPT lain	1,761	45.3	30.9	0.9	2.0	20.9
Keseluruhan	209,838	48.4	20.9	1.5	4.3	24.9

Status Pekerjaan Keseluruhan Graduan 2014 Mengikut Jenis IPT

- Graduan kolej komuniti mencatatkan kadar paling tinggi dalam kategori bekerja, iaitu 74.7 peratus, diikuti oleh graduan politeknik sebanyak 56.3 peratus.
- Bagi kategori belum bekerja graduan politeknik mencatat kadar tertinggi (26.1 peratus), diikuti oleh graduan IPTS (25.9 peratus) dan graduan UA sebanyak 24.6 peratus.
- Bagi kategori melanjutkan pengajian, graduan IPT lain mencatat peratus tertinggi (30.9 peratus), diikuti oleh graduan UA (23.2 peratus) dan graduan IPTS sebanyak 19.3 peratus.

Rajah 3.2a: Status pekerjaan graduan Ph.D 2014



Status Pekerjaan Graduan Ph.D 2014

- Majoriti, iaitu 86.6 peratus graduan Ph.D berada dalam kategori bekerja, 9.6 peratus menyatakan belum bekerja dan 2.7 peratus sedang menunggu penempatan pekerjaan.
- Dalam kalangan graduan yang bekerja, 95.3 peratus bekerja sepenuh masa dan 4.7 peratus lagi bekerja secara separuh masa.

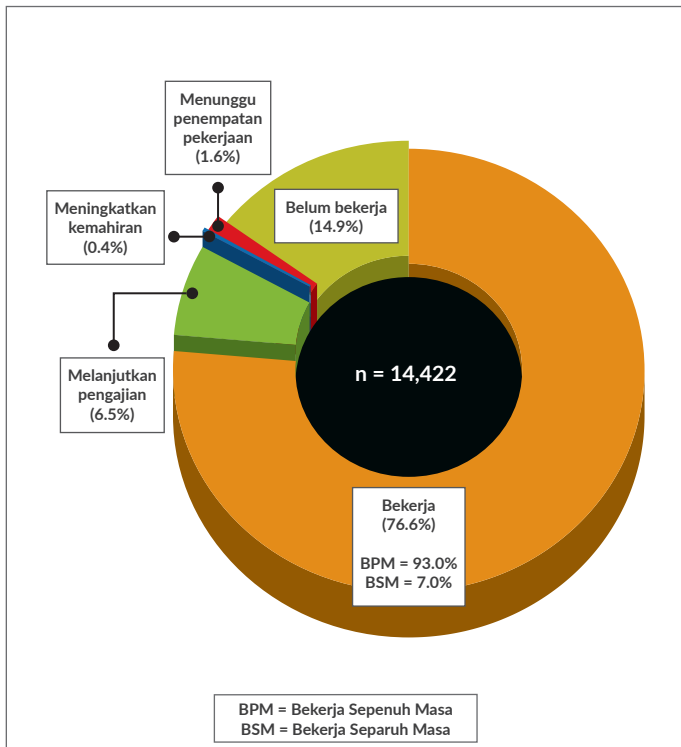
Rajah 3.2b: Status pekerjaan graduan Ph.D 2014 bagi UA dan IPTS

Jenis IPT	UA (n = 1,253)	IPTS (n = 131)	% UA
Bekerja	86.1	91.6	86.1
Melanjutkan pengajian	0.9	-	0.9
Meningkatkan kemahiran	0.2	-	0.2
Menunggu penempatan pekerjaan	3.0	0.8	3.0
Belum bekerja	9.8	7.6	9.8
Jumlah	100	100	100

Status Pekerjaan Graduan Ph.D 2014 bagi UA dan IPTS

- Kadar graduan Ph.D UA dan IPTS yang berada dalam kategori bekerja adalah masing-masing 86.1 peratus dan 91.6 peratus.
- Terdapat sebanyak 9.8 peratus graduan UA dan 7.6 peratus graduan IPTS peringkat Ph.D menyatakan mereka belum bekerja sempena musim konvokesyen masing-masing.

Rajah 3.3a: Status pekerjaan graduan sarjana 2014



Status Pekerjaan Graduan Sarjana 2014

- Sebanyak 76.6 peratus graduan sarjana 2014 menyatakan mereka telah bekerja, 14.9 peratus menyatakan belum bekerja, 6.5 peratus melanjutkan pengajian, 1.6 peratus menunggu penempatan pekerjaan dan 0.4 peratus lagi menyatakan mereka sedang meningkatkan kemahiran.
- Dalam kalangan yang bekerja, sebanyak 93.0 peratus bekerja secara sepenuh masa dan 7.0 peratus bekerja secara separuh masa.

Rajah 3.3b: Status pekerjaan graduan sarjana bagi UA dan IPTS, 2014

Jenis IPT	UA (n = 13,061)	IPTS (n = 1,361)
	% %	
Bekerja	75.8	84.3
Melanjutkan pengajian	6.8	4.1
Meningkatkan kemahiran	0.4	0.4
Menunggu penempatan pekerjaan	1.6	1.2
Belum bekerja	15.4	10.1
Jumlah	100	100

Status Pekerjaan Graduan Sarjana bagi UA dan IPTS, 2014

- Peratus graduan sarjana IPTS yang bekerja adalah 84.3 peratus, manakala bagi UA pula ialah sebanyak 75.8 peratus.
- Kadar belum bekerja bagi lulusan sarjana UA ialah 15.4 peratus, 5.3 peratus lebih tinggi daripada kadar belum bekerja bagi graduan IPTS.
- Peratus yang melanjutkan pengajian adalah 6.8 peratus bagi graduan UA dan 4.1 peratus bagi graduan IPTS.

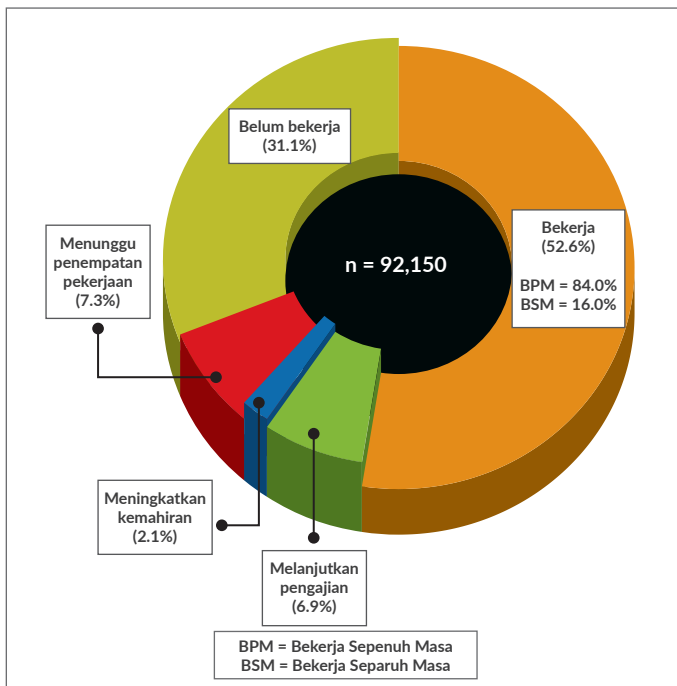
Rajah 3.3c: Status pekerjaan graduan sarjana UA dan IPTS 2014 mengikut bidang pengajian utama

Bidang pengajian utama	Jenis IPT	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
			%				
Sastera & sains sosial	UA	5,002	75.3	5.3	0.5	1.6	17.3
	IPTS	846	83.1	3.4	0.5	1.3	11.7
	Keseluruhan	5,848	76.3	5.0	0.5	1.5	16.5
Sains	UA	2,672	70.1	10.3	0.6	2.1	17.0
	IPTS	90	83.3	5.6	-	-	11.1
	Keseluruhan	2,762	70.5	10.1	0.5	2.0	16.8
Teknik	UA	2,261	70.7	10.2	0.4	1.5	17.1
	IPTS	154	79.2	7.1	0.6	1.9	11.0
	Keseluruhan	2,415	71.3	10.0	0.4	1.6	16.7
Teknologi maklumat & komunikasi	UA	674	71.4	8.0	0.3	2.7	17.7
	IPTS	68	82.4	8.8	-	1.5	7.4
	Keseluruhan	742	72.4	8.1	0.3	2.6	16.7
Pendidikan	UA	2,452	88.7	2.5	-	0.5	3.0
	IPTS	203	94.1	2.5	-	0.5	3.0
	Keseluruhan	2,655	89.1	2.5	0.1	1.1	7.2

Status Pekerjaan Graduan Sarjana UA dan IPTS 2014 Mengikut Bidang Pengajian Utama

- Status pekerjaan mengikut bidang pengajian utama bagi graduan sarjana 2014 menunjukkan graduan dalam bidang pendidikan mempunyai kadar bekerja paling tinggi, iaitu 94.1 peratus bagi graduan IPTS dan 88.7 peratus bagi graduan UA.
- Kadar belum bekerja pula adalah tertinggi bagi graduan UA dalam bidang teknologi maklumat dan komunikasi, iaitu 17.7 peratus.

Rajah 3.4a: Status pekerjaan graduan ijazah pertama 2014



Status Pekerjaan Graduan Ijazah Pertama 2014

- Sebanyak 52.6 peratus graduan ijazah pertama 2014 menyatakan mereka telah bekerja, 31.1 peratus belum bekerja, 7.3 peratus sedang menunggu penempatan pekerjaan, 6.9 melanjutkan pengajian dan 2.1 peratus lagi sedang meningkatkan kemahiran.
- Dalam kalangan yang bekerja, sebanyak 84.0 peratus bekerja secara sepenuh masa dan 16.0 peratus bekerja secara separa masa.

Rajah 3.4b: Status pekerjaan graduan ijazah pertama 2014 bagi UA dan IPTS

Jenis IPT	UA (n = 68,073)	IPTS (n = 24,077)
	%	
Bekerja	50.1	59.4
Melanjutkan pengajian	7.8	4.5
Meningkatkan kemahiran	2.3	1.5
Menunggu penempatan pekerjaan	7.3	7.3
Belum bekerja	32.5	27.3
Jumlah	100	100

Status Pekerjaan Graduan Ijazah Pertama 2014, UA dan IPTS

- Status pekerjaan bagi graduan ijazah pertama 2014 menunjukkan kadar bekerja bagi graduan IPTS adalah 59.4 peratus, iaitu 9.3 peratus melebihi kadar bekerja bagi graduan UA.
- Diperhatikan juga kadar melanjutkan pengajian dan meningkatkan kemahiran adalah lebih tinggi bagi graduan UA berbanding graduan IPTS.

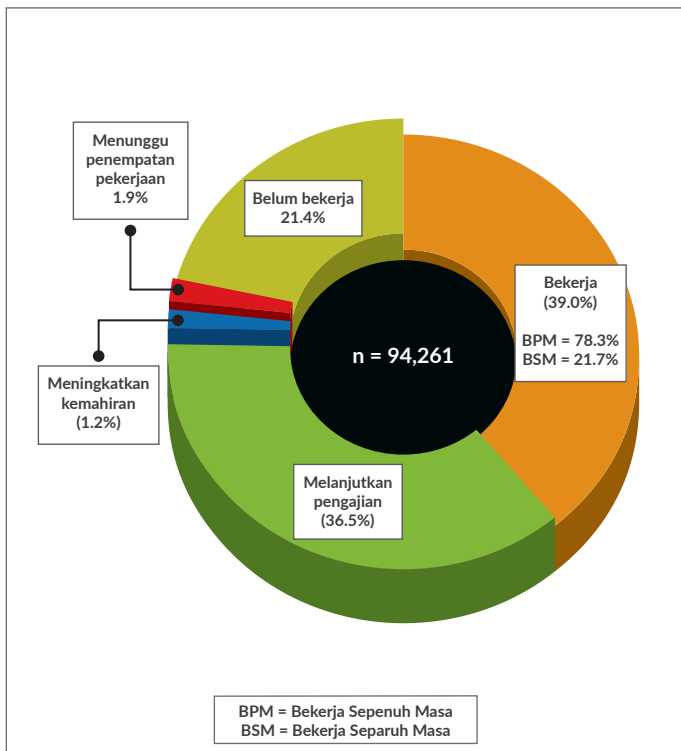
Rajah 3.4c: Status pekerjaan graduan ijazah pertama UA dan IPTS 2014 mengikut bidang pengajian utama

Bidang pengajian utama	Jenis IPT	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
			%				
Sastera & sains sosial	UA	33,972	52.8	6.9	2.8	3.5	34.0
	IPTS	11,592	61.9	4.7	2.0	3.1	28.4
	Keseluruhan	45,564	55.1	6.3	2.6	3.4	32.6
Sains	UA	12,424	45.9	10.8	1.4	11.1	30.9
	IPTS	3,734	56.7	4.3	0.4	23.5	15.1
	Keseluruhan	16,158	48.4	9.3	1.2	13.9	27.2
Teknik	UA	13,774	51.2	8.2	2.3	4.6	33.8
	IPTS	5,299	55.0	5.1	1.4	6.9	31.6
	Keseluruhan	19,073	52.2	7.3	2.0	5.3	33.2
Teknologi maklumat & komunikasi	UA	3,554	57.2	8.5	1.8	3.7	28.8
	IPTS	2,501	62.6	2.9	1.2	3.8	29.5
	Keseluruhan	6,055	59.4	6.2	1.6	3.7	29.1
Pendidikan	UA	4,349	32.3	5.0	0.8	37.5	24.4
	IPTS	951	55.6	4.6	0.4	7.7	31.7
	Keseluruhan	5,300	36.5	4.9	0.8	32.2	25.7

Status Pekerjaan Graduan Ijazah Pertama UA dan IPTS 2014 Mengikut Bidang Pengajian Utama

- Bagi kategori bekerja, graduan ijazah pertama dalam bidang teknologi maklumat dan komunikasi menunjukkan kadar tertinggi, iaitu 62.6 peratus bagi IPTS dan 57.2 peratus bagi UA.
- Graduan bidang sastera dan sains sosial di UA menunjukkan kadar belum bekerja tertinggi, iaitu 34.0 peratus. Manakala bagi graduan IPTS, bidang pendidikan mencatat peratus tertinggi, iaitu 31.7 peratus.

Rajah 3.5a: Status pekerjaan graduan diploma 2014



Rajah 3.5b: Status pekerjaan graduan diploma 2014 mengikut jenis IPT

Jenis IPT	UA (n = 31,244)	IPTS (n = 37,564)	Politeknik (n = 23,765)	IPT lain (n = 1,688)
	% %			
Bekerja	21.6	42.4	56.2	44.0
Melanjutkan pengajian	64.5	27.7	13.9	31.9
Meningkatkan kemahiran	0.6	1.4	1.6	0.9
Menunggu penempatan pekerjaan	1.0	2.6	2.1	2.0
Belum bekerja	12.3	26.0	26.2	21.3
Jumlah	100	100	100	100

Status Pekerjaan Graduan Diploma 2014 Mengikut Jenis IPT

- Status pekerjaan graduan diploma mengikut jenis IPT menunjukkan graduan politeknik mencatat peratus tertinggi dalam kategori bekerja, diikuti oleh graduan IPT lain dan IPTS.
- Dalam kategori melanjutkan pengajian, kadar graduan UA adalah yang tertinggi, iaitu 64.5 peratus, diikuti oleh graduan IPT lain, IPTS dan politeknik.
- Peratus graduan diploma yang belum bekerja adalah terendah bagi UA, iaitu 12.3 peratus, diikuti oleh graduan IPT lain (21.3 peratus), politeknik (26.2 peratus) dan 26.0 peratus bagi graduan diploma IPTS.

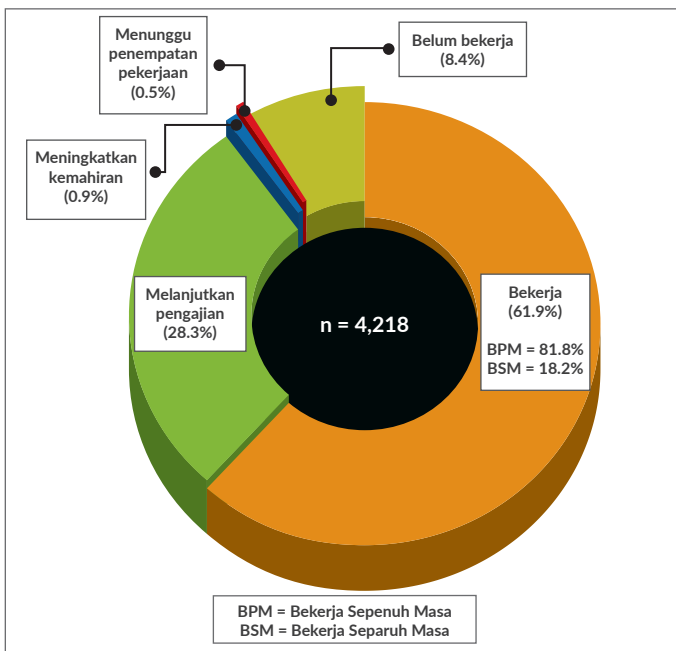
Rajah 3.5c: Status pekerjaan graduan diploma 2014 mengikut jenis IPT dan bidang pengajian utama

Bidang pengajian utama	Jenis IPT	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
			%				
Sastera & sains sosial	UA	17,630	25.6	59.2	0.6	1.0	13.7
	IPTS	19,920	41.6	30.3	1.5	2.1	24.5
	Politeknik	8,651	56.1	14.6	0.6	1.9	26.8
	IPT lain	1,265	42.8	34.8	0.5	1.6	20.4
	Keseluruhan	47,466	38.4	38.3	1.0	1.6	20.8
Sains	UA	4,152	19.2	66.3	0.6	1.9	12.0
	IPTS	5,509	47.3	12.2	1.1	5.3	34.1
	IPT lain	90	50.0	11.1	2.2	3.3	33.3
	Keseluruhan	9,751	35.4	35.2	0.9	3.8	24.7
Teknik	UA	6,171	14.7	76.2	0.9	0.6	7.6
	IPTS	4,814	39.2	35.7	2.1	2.0	20.9
	Politeknik	12,821	56.8	13.7	2.3	2.2	25.0
	IPT lain	110	68.2	10.9	3.6	3.6	13.6
	Keseluruhan	23,916	42.5	34.2	1.9	1.7	19.7
Teknologi maklumat & komunikasi	UA	2,618	12.1	78.6	0.8	0.4	8.1
	IPTS	4,374	38.8	32.2	1.0	1.9	26.1
	Politeknik	2,293	53.1	12.5	1.0	2.9	30.5
	IPT lain	223	36.3	34.1	1.3	2.7	25.6
	Keseluruhan	9,508	34.9	40.3	0.9	1.7	22.2
Pendidikan	UA	673	29.9	299	0.4	2.7	37.1
	IPTS	2,947	48.3	19.0	1.0	2.7	29.0
	Keseluruhan	3,620	44.9	21.0	0.9	2.7	30.6

Status Pekerjaan Graduan Diploma 2014 Mengikut Jenis IPT dan Bidang Pengajian Utama

- Secara keseluruhannya, graduan diploma dalam bidang pendidikan mencatat peratus tertinggi bekerja, iaitu 44.9 peratus, kadar terendah adalah bagi graduan bidang teknologi maklumat dan komunikasi, iaitu 34.9 peratus.
- Bagi kategori belum bekerja, graduan bidang pendidikan juga mencatat peratus tertinggi, iaitu 30.6 peratus, diikuti bidang sains (24.7 peratus), bidang teknologi maklumat dan komunikasi (22.2 peratus) dan bidang sastera dan sains sosial sebanyak 20.8 peratus.

Rajah 3.6a: Status pekerjaan graduan sijil 2014

**Status Pekerjaan Graduan Sijil 2014**

- Sebanyak 61.9 peratus graduan peringkat sijil 2014 telah bekerja semasa menghadiri konvokesyen dan 8.4 peratus pula belum bekerja.
- Dalam kalangan graduan sijil yang bekerja, 81.8 peratus menyatakan mereka bekerja secara sepenuh masa dan selebihnya bekerja separa masa.
- Peratus graduan sijil yang melanjutkan pengajian juga tinggi, iaitu 28.3 peratus.

Rajah 3.6b: Status pekerjaan graduan sijil 2014 mengikut jenis IPT

Jenis IPT	IPTS (n = 1,007)	Politeknik (n = 67)	Kolej komuniti (n = 3,118)	IPT lain (n = 26)
	% %			
Bekerja	21.9	64.2	74.7	69.2
Melanjutkan pengajian	59.5	6.0	18.8	23.1
Meningkatkan kemahiran	2.0	-	0.5	-
Menunggu penempatan pekerjaan	1.3	4.5	0.2	-
Belum bekerja	15.3	25.4	5.8	7.7
Jumlah	100	100	100	100

Status Pekerjaan Graduan Sijil 2014 Mengikut Jenis IPT

- Graduan sijil kolej komuniti menunjukkan peratus tertinggi dalam kategori bekerja, iaitu 74.7 peratus, diikuti IPT lain (69.2 peratus) dan 64.2 peratus graduan politeknik.
- Kadar graduan sijil IPTS yang melanjutkan pengajian adalah sebanyak 59.5 peratus, iaitu peratus tertinggi berbanding dengan graduan sijil yang lain.
- Graduan sijil politeknik mencatat peratus belum bekerja tertinggi, iaitu 25.4 peratus.

Rajah 3.6c: Status pekerjaan graduan sijil 2014 mengikut jenis IPT dan bidang pengajian utama

Bidang pengajian utama	Jenis IPT	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
			% %				
Sastera & sains sosial	IPTS	561	15.9	64.9	2.7	0.5	16.0
	Politeknik	19	68.4	-	-	5.3	26.3
	Kolej komuniti	1,129	74.8	16.4	0.9	0.3	7.6
	Keseluruhan	1,709	55.4	32.1	1.5	0.4	10.6
Sains	IPTS	358	31.8	52.5	-	0.8	14.8
	Keseluruhan	358	31.8	52.5	-	0.8	14.8
Teknik	IPTS	23	17.4	26.1	8.7	21.7	26.1
	Politeknik	48	62.5	8.3	-	4.2	25.0
	Kolej komuniti	1,372	80.2	14.4	0.3	0.1	5.0
	IPT lain	26	69.2	23.1	-	-	7.7
	Keseluruhan	1,469	78.5	14.5	0.4	0.5	6.1
Teknologi maklumat & komunikasi	IPTS	51	25.5	56.9	5.9	2.0	9.8
	Kolej komuniti	617	61.9	33.1	0.3	0.3	4.4
	Keseluruhan	668	59.1	34.9	0.7	0.4	4.8
Pendidikan	IPTS	14	7.1	85.7	-	7.1	-
	Keseluruhan	14	7.1	85.7	-	7.1	-

Status Pekerjaan Graduan Sijil 2014 Mengikut Jenis IPT dan Bidang Pengajian Utama

- Graduan sijil dalam bidang teknik mencatat kadar bekerja tertinggi, iaitu 78.5 peratus, diikuti bidang teknologi maklumat dan komunikasi (59.1 peratus) dan bidang sastera dan sains sosial sebanyak 55.4 peratus.
- Sebanyak 85.7 peratus graduan sijil dalam bidang pendidikan melanjutkan pengajian.
- Peratus yang belum bekerja adalah tinggi bagi graduan sijil dalam bidang sains, iaitu 14.8 peratus.

**BAB
3**

JADUAL

Jadual 3.1.1	Status pekerjaan graduan mengikut peringkat pengajian, 2014	193
Jadual 3.1.2	Status pekerjaan keseluruhan graduan mengikut jenis IPT dan jantina, 2014	193
Jadual 3.1.3	Status pekerjaan keseluruhan graduan mengikut bidang pengajian utama dan jantina, 2014	194
Jadual 3.2.1	Status pekerjaan keseluruhan graduan bagi setiap UA, 2014	195
Jadual 3.2.2.1	Status pekerjaan keseluruhan graduan bagi setiap IPTS bertaraf universiti, 2014	196-197
Jadual 3.2.2.2	Status pekerjaan keseluruhan graduan bagi setiap IPTS bertaraf kolej universiti, 2014	197
Jadual 3.2.2.3	Status pekerjaan keseluruhan graduan bagi setiap IPTS bertaraf kolej, 2014	198-201
Jadual 3.3	Status pekerjaan keseluruhan graduan bagi setiap politeknik, 2014	202
Jadual 3.4	Status pekerjaan keseluruhan graduan bagi setiap kolej komuniti, 2014	203-204
Jadual 3.5	Status pekerjaan keseluruhan graduan bagi setiap IPT lain, 2014	205
Jadual 3.6	Status pekerjaan keseluruhan graduan mengikut negeri bermastautin, 2014	205
Jadual 3.7	Status pekerjaan graduan diploma mengikut jenis IPT, 2014	208
Jadual 3.8.1	Status pekerjaan graduan diploma mengikut bidang pengajian utama, 2014	208
Jadual 3.8.2	Status pekerjaan graduan diploma UA mengikut bidang pengajian utama, 2014	208
Jadual 3.8.3	Status pekerjaan graduan diploma IPTS mengikut bidang pengajian utama, 2014	209
Jadual 3.8.4	Status pekerjaan graduan diploma politeknik mengikut bidang pengajian utama, 2014	209
Jadual 3.8.5	Status pekerjaan graduan diploma IPT lain mengikut bidang pengajian utama, 2014	209
Jadual 3.9.1	Status pekerjaan keseluruhan graduan diploma mengikut subbidang pengajian sastera & sains sosial, 2014	210
Jadual 3.9.2	Status pekerjaan keseluruhan graduan diploma mengikut subbidang pengajian sains, 2014	211
Jadual 3.9.3	Status pekerjaan keseluruhan graduan diploma mengikut subbidang pengajian teknik, 2014	211
Jadual 3.9.4	Status pekerjaan keseluruhan graduan diploma mengikut subbidang pengajian teknologi maklumat & komunikasi, 2014	212
Jadual 3.9.5	Status pekerjaan keseluruhan graduan diploma mengikut subbidang pengajian pendidikan, 2014	212
Jadual 3.10	Status pekerjaan keseluruhan graduan diploma mengikut pencapaian akademik, 2014	213

Jadual 3.11	Status pekerjaan keseluruhan graduan diploma mengikut kumpulan umur, 2014	213
Jadual 3.12	Status pekerjaan keseluruhan graduan diploma mengikut pendapatan bulanan keluarga, 2014	213
Jadual 3.13	Status pekerjaan graduan diploma mengikut penggunaan perkhidmatan bimbingan & kaunseling dan IPT, 2014	214
Jadual 3.14	Status pekerjaan graduan diploma mengikut negeri bermastautin, 2014	214
Jadual 3.15	Status pekerjaan graduan ijazah pertama mengikut jenis IPT dan jantina, 2014	216
Jadual 3.16	Status pekerjaan graduan ijazah pertama mengikut bidang pengajian utama dan jenis IPT, 2014	217
Jadual 3.17.1	Status pekerjaan keseluruhan graduan ijazah pertama mengikut subbidang pengajian sastera & sains sosial, 2014	218
Jadual 3.17.2	Status pekerjaan graduan ijazah pertama mengikut subbidang pengajian sastera & sains sosial dan jenis IPT, 2014	219
Jadual 3.18.1	Status pekerjaan graduan ijazah pertama mengikut subbidang pengajian sains, 2014	220
Jadual 3.18.2	Status pekerjaan graduan ijazah pertama mengikut subbidang pengajian sains dan jenis IPT, 2014	221
Jadual 3.19.1	Status pekerjaan graduan ijazah pertama mengikut subbidang pengajian teknik, 2014	222
Jadual 3.19.2	Status pekerjaan graduan ijazah pertama mengikut subbidang pengajian teknik dan jenis IPT, 2014	222
Jadual 3.20.1	Status pekerjaan graduan ijazah pertama mengikut subbidang pengajian teknologi maklumat & komunikasi, 2014	223
Jadual 3.20.2	Status pekerjaan graduan ijazah pertama mengikut subbidang pengajian teknologi maklumat & komunikasi dan IPT, 2014	223
Jadual 3.21.1	Status pekerjaan graduan ijazah pertama mengikut subbidang pengajian pendidikan, 2014	224
Jadual 3.21.2	Status pekerjaan graduan ijazah pertama mengikut subbidang pengajian pendidikan dan jenis IPT, 2014	225
Jadual 3.22.1	Status pekerjaan graduan ijazah pertama mengikut pencapaian akademik, 2014	226
Jadual 3.22.2	Status pekerjaan graduan ijazah pertama mengikut pencapaian akademik dan jenis IPT, 2014	226
Jadual 3.23.1	Status pekerjaan graduan ijazah pertama mengikut kumpulan umur, 2014	227
Jadual 3.23.2	Status pekerjaan graduan ijazah pertama mengikut kumpulan umur dan jenis IPT, 2014	227
Jadual 3.24.1	Status pekerjaan graduan ijazah pertama mengikut pendapatan bulanan keluarga, 2014	228
Jadual 3.24.2	Status pekerjaan graduan ijazah pertama mengikut pendapatan bulanan keluarga dan jenis IPT, 2014	228

Jadual 3.25	Status pekerjaan graduan ijazah pertama mengikut penggunaan perkhidmatan bimbingan & kaunseling dan jenis IPT, 2014	229
Jadual 3.26	Status pekerjaan graduan ijazah pertama mengikut negeri bermastautin, 2014	230
Jadual 3.27.1	Status pekerjaan graduan pascaijazah mengikut jenis IPT, 2014	232
Jadual 3.27.2	Status pekerjaan graduan pascaijazah mengikut jenis IPT dan jantina, 2014	233
Jadual 3.28	Status pekerjaan graduan pascaijazah mengikut bidang pengajian utama, 2014	234
Jadual 3.29.1	Status pekerjaan graduan pascaijazah mengikut subbidang pengajian sastera & sains sosial, 2014	235
Jadual 3.29.2	Status pekerjaan graduan Ph.D mengikut subbidang pengajian sastera & sains sosial, 2014	236
Jadual 3.29.3	Status pekerjaan graduan sarjana mengikut subbidang pengajian sastera & sains sosial, 2014	237
Jadual 3.30.1	Status pekerjaan graduan pascaijazah mengikut subbidang pengajian sains, 2014	238
Jadual 3.30.2	Status pekerjaan graduan Ph.D mengikut subbidang pengajian sains, 2014	238
Jadual 3.30.3	Status pekerjaan graduan sarjana mengikut subbidang pengajian sains, 2014	239
Jadual 3.31.1	Status pekerjaan graduan pascaijazah mengikut subbidang pengajian teknik, 2014	239
Jadual 3.31.2	Status pekerjaan graduan Ph.D mengikut subbidang pengajian teknik, 2014	240
Jadual 3.31.3	Status pekerjaan graduan sarjana mengikut subbidang pengajian teknik, 2014	240
Jadual 3.32.1	Status pekerjaan graduan pascaijazah mengikut subbidang pengajian teknologi maklumat & komunikasi, 2014	241
Jadual 3.32.2	Status pekerjaan graduan Ph.D mengikut subbidang pengajian teknologi maklumat & komunikasi, 2014	241
Jadual 3.32.3	Status pekerjaan graduan sarjana mengikut subbidang pengajian teknologi maklumat & komunikasi, 2014	241
Jadual 3.33.1	Status pekerjaan graduan pascaijazah mengikut subbidang pengajian pendidikan, 2014	242
Jadual 3.33.2	Status pekerjaan graduan Ph.D mengikut subbidang pengajian pendidikan, 2014	242
Jadual 3.33.3	Status pekerjaan graduan sarjana mengikut subbidang pengajian pendidikan, 2014	243
Jadual 3.34	Status pekerjaan graduan pascaijazah mengikut kumpulan umur, 2014	244
Jadual 3.35	Status pekerjaan graduan pascaijazah mengikut pendapatan bulanan keluarga, 2014	245

Jadual 3.36.1	Status pekerjaan graduan pascaijazah mengikut penggunaan perkhidmatan kaunseling & bimbingan kerjaya, 2014	246
Jadual 3.36.2	Status pekerjaan keseluruhan graduan pascaijazah mengikut penggunaan perkhidmatan kaunseling & bimbingan kerjaya dan jenis IPT, 2014	246
Jadual 3.37	Status pekerjaan keseluruhan graduan pascaijazah mengikut negeri bermastautin, 2014	247

Jadual 3.1.1: Status pekerjaan graduan mengikut peringkat pengajian, 2014

Peringkat pengajian	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
		(%)				
Ph.D	1,384	86.6	0.8	0.2	2.7	9.6
Sarjana	14,422	76.6	6.5	0.4	1.6	14.9
Diploma lepasan ijazah	425	85.9	1.4	2.1	4.2	6.4
Ijazah pertama	92,150	52.6	6.9	2.1	7.3	31.1
Diploma lanjutan	2,587	40.1	28.4	3.6	3.2	24.7
Diploma	94,261	39.0	36.5	1.2	1.9	21.4
Sijil	4,218	61.9	28.3	0.9	0.5	8.4
Profesional	367	43.1	40.6	3.8	2.2	10.4
Sijil lepasan ijazah	24	100	-	-	-	-
Keseluruhan	209,838	48.4	20.9	1.5	4.3	24.9

Jadual 3.1.2: Status pekerjaan keseluruhan graduan mengikut jenis IPT dan jantina, 2014

IPT	Jantina	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
			(%)				
UA	L	39,645	49.3	23.3	1.8	4.0	21.5
	P	74,685	43.8	23.1	1.5	5.3	26.3
	Jumlah	114,330	45.7	23.2	1.6	4.9	24.6
IPTS	L	28,667	49.7	20.6	1.6	3.9	24.2
	P	38,002	48.6	18.3	1.4	4.5	27.2
	Jumlah	66,669	49.0	19.3	1.5	4.3	25.9
Politeknik	L	11,295	58.0	13.0	2.2	2.2	24.6
	P	12,665	54.8	14.6	1.0	2.1	27.5
	Jumlah	23,960	56.3	13.8	1.6	2.2	26.1
Kolej komuniti	L	1,887	78.0	16.9	0.4	0.1	4.7
	P	1,231	69.5	21.8	0.6	0.4	7.6
	Jumlah	3,118	74.7	18.8	0.5	0.2	5.8
IPT lain	L	708	50.4	27.3	1.6	2.8	17.9
	P	1,053	41.9	33.3	0.5	1.4	22.9
	Jumlah	1,761	45.3	30.9	0.9	2.0	20.9
Keseluruhan	L	82,202	51.3	20.8	1.8	3.6	22.4
	P	127,636	46.6	20.9	1.4	4.7	26.5
	Jumlah	209,838	48.4	20.9	1.5	4.3	24.9

Jadual 3.1.3: Status pekerjaan keseluruhan graduan mengikut bidang pengajian utama dan jantina, 2014

Bidang pengajian utama	Jantina	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan (%)	Belum bekerja
			(%)				
Sastera & sains sosial	L	31,684	51.3	21.4	1.9	2.3	23.1
	P	71,482	47.1	22.1	1.7	2.4	26.7
	Jumlah	103,166	48.4	21.9	1.7	2.4	25.6
Sains	L	8,541	48.0	20.8	1.1	8.7	21.3
	P	20,977	45.7	17.4	0.9	9.3	26.6
	Jumlah	29,518	46.4	18.4	1.0	9.2	25.1
Teknik	L	30,732	52.1	20.5	2.1	2.9	22.4
	P	16,953	44.0	23.0	1.3	3.6	28.2
	Jumlah	47,685	49.2	21.4	1.8	3.1	24.5
Teknologi maklumat & komunikasi	L	8,517	49.4	24.3	1.2	2.3	22.7
	P	8,853	44.7	27.4	1.0	2.6	24.3
	Jumlah	17,370	47.0	25.9	1.1	2.4	23.5
Pendidikan	L	2,728	59.1	7.4	0.5	15.3	17.7
	P	9,371	50.9	9.6	0.7	15.3	23.5
	Jumlah	12,099	52.8	9.1	0.6	15.3	22.2
Keseluruhan		209,838	48.4	20.9	1.5	4.3	24.9

Jadual 3.2.1: Status pekerjaan keseluruhan graduan bagi setiap UA, 2014

Bil.	UA	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
			(%)				
1.	UUM	6,080	70.6	3.9	1.9	2.9	20.6
2.	UKM	5,238	63.9	7.4	1.3	4.8	22.5
3.	UPM	5,237	62.4	10.1	1.2	5.2	21.2
4.	USM	5,648	62.1	9.7	0.6	8.5	19.1
5.	*UM	5,861	60.6	16.4	1.2	4.1	18.4
6.	UTM	5,823	59.9	16.4	1.2	4.1	18.4
7.	USIM	1,597	55.6	7.9	3.6	4.0	28.9
8.	UMK	571	55.5	6.3	2.5	3.0	32.7
9.	UTHM	3,246	47.4	22.3	1.7	3.5	25.1
10.	UIAM	3,724	46.9	9.8	5.5	10.1	27.6
11.	UMP	2,224	46.7	17.3	1.3	4.1	30.6
12.	UMT	2,073	42.4	13.5	0.9	4.1	39.2
13.	UPSI	4,042	41.1	6.8	0.7	25.0	26.4
14.	UMS	4,282	39.0	6.7	0.8	8.2	45.3
15.	UTeM	2,248	38.5	24.6	2.0	3.7	31.2
16.	UniMAP	1,736	37.7	19.6	1.6	5.6	35.4
17.	UNIMAS	3,140	36.5	7.9	0.9	5.1	49.6
18.	UiTM	50,288	36.3	38.2	1.5	2.5	21.4
19.	UniSZA	2,386	31.4	31.3	1.2	3.2	32.8
20.	UPNM	448	30.4	4.2	12.5	7.4	45.5
Keseluruhan		114,330	45.7	23.2	1.6	4.9	24.6

Nota: *UM termasuk PPUM

Jadual 3.2.2.1: Status pekerjaan keseluruhan graduan bagi setiap IPTS bertaraf universiti, 2014

Bil.	IPTS bertaraf universiti	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
			(%)				
1.	AeU	54	92.6	1.9	-	-	5.6
2.	WOU	345	94.2	1.4	-	1.2	3.2
3.	OUM	1,269	93.7	1.3	-	0.3	4.7
4.	UTAR	1,352	82.5	5.5	0.7	1.3	10.1
5.	INCEIF	117	76.9	4.3	-	2.6	16.2
6.	HU	551	71.1	4.9	0.7	2.5	20.7
7.	MSU	957	70.0	23.8	-	4.5	1.7
8.	CUSM	396	62.1	4.5	1.3	3.5	28.5
9.	UNITEN	1,033	61.1	6.5	0.9	4.8	26.7
10.	INTI IU	705	60.4	14.8	1.1	2.7	21.0
11.	APU	360	60.3	3.3	1.4	3.3	31.7
12.	UniKL-MFI	511	58.5	11.7	1.0	1.4	27.4
13.	UNITAR	263	57.4	8.4	0.8	3.8	29.7
14.	UCSI U	663	57.2	6.8	2.1	11.6	22.3
15.	MUSM	883	55.5	10.3	0.9	7.6	25.7
16.	BINARY	76	55.3	17.1	2.6	2.6	22.4
17.	MMU	3,008	55.1	15.1	3.2	3.4	23.2
18.	TUC	1,421	54.8	16.0	2.0	3.0	24.2
19.	UniKL-IPROM	212	54.7	2.8	1.4	4.7	36.3
20.	UniKL-BiS	403	51.4	5.2	4.5	4.0	35.0
21.	SWINBURNE	522	50.2	11.1	1.0	3.3	34.5
22.	UniKL-BMI	491	50.1	15.7	2.4	2.6	29.1
23.	UNISEL	2,407	50.1	20.3	0.9	2.5	26.2
24.	UNIRAZAK	1,741	49.9	8.3	0.7	5.3	35.7
25.	Nilai U	457	49.2	17.9	0.4	8.1	24.3
26.	UniKL-RCMP	397	47.9	14.9	0.3	8.3	28.7
27.	MAHSA	650	44.9	4.9	0.3	23.7	26.2
28.	UniKL-MSI	288	43.8	25.3	2.8	1.7	26.4
29.	UTP	1,010	43.6	3.3	1.0	17.2	35.0
30.	SUN-U	610	43.4	23.6	2.5	3.8	26.7
31.	UniKL-MIMET	342	43.3	21.3	1.5	5.0	28.9
32.	UniKL-MITEC	240	42.5	20.8	1.3	5.4	30.0
33.	UniKL-MICET	335	40.0	26.3	1.2	5.4	27.2
34.	UniKL-MIIT	543	39.6	23.6	1.1	2.6	33.1
35.	AMU	507	38.3	8.5	0.6	9.9	42.8
36.	IMU	442	37.8	4.5	0.2	38.5	19.0
37.	UniKL-MIAT	508	36.4	31.5	3.1	3.0	26.0
38.	AIMST	624	33.7	6.3	0.3	49.5	10.3
39.	PUTRABS	30	33.3	13.3	-	3.3	50.0

Jadual 3.2.2.1: Status pekerjaan keseluruhan graduan bagi setiap IPTS bertaraf universiti, 2014..(samb.)

Bil.	IPTS bertaraf universiti	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
			(%)				
40.	UNMC	595	27.7	10.3	0.5	7.2	54.3
41.	IUKL	237	25.7	35.0	2.1	4.2	32.9
42.	UniKL-MESTECH	133	24.8	18.0	1.5	7.5	48.1
43.	HWUM	5	20.0	20.0	-	-	60.0
44.	SEGiU	98	18.4	6.1	3.1	8.2	64.3
45.	LUCT	554	17.1	23.5	1.4	6.5	51.4
46.	PIUP	38	13.2	78.9	-	-	7.9
47.	NUMed	16	-	-	-	93.8	6.3
Keseluruhan		28,399	54.0	12.8	1.3	6.5	25.4

Jadual 3.2.2.2: Status pekerjaan keseluruhan graduan bagi setiap IPTS bertaraf kolej universiti, 2014

Bil.	IPTS bertaraf kolej universiti	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
			(%)				
1.	TWINTECH	289	78.5	2.4	0.3	1.7	17.0
2.	CUCMS	520	71.3	3.8	0.4	8.1	16.3
3.	GCI	202	64.4	8.4	2.0	2.5	22.8
4.	KUIS	1,441	62.3	18.6	2.1	1.4	15.6
5.	KLMU	915	61.0	6.0	0.5	3.3	29.2
6.	SOUTHERN	292	57.2	20.2	2.4	1.4	18.8
7.	KDU UC	403	54.8	15.4	1.0	4.2	24.6
8.	KUHB	272	54.8	18.8	1.8	5.9	18.8
9.	UC BESTARI	79	54.4	12.7	-	1.3	31.6
10.	LUC	116	53.4	-	-	0.9	45.7
11.	UCSA	379	52.5	6.3	0.8	2.4	38.0
12.	CITY U	279	50.5	9.0	0.7	5.0	34.8
13.	KUIM	1,025	43.6	15.9	1.4	3.4	35.7
14.	KUIN	766	42.3	13.8	0.3	1.4	42.2
15.	TATIUC	362	35.1	13.5	6.1	1.9	43.4
16.	KUISAS	176	31.8	30.1	1.7	3.4	33.0
17.	KUTAR	7,425	26.7	53.4	2.5	1.7	15.6
Keseluruhan		14,941	40.9	33.0	1.9	2.3	21.8

Jadual 3.2.2.3: Status pekerjaan keseluruhan graduan bagi setiap IPTS bertaraf kolej, 2014

Bil.	IPTS bertaraf kolej	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
			(%)				
1.	CONSIST	7	100.0	-	-	-	-
2.	MKM	2	100.0	-	-	-	-
3.	PIDC	10	100.0	-	-	-	-
4.	WIM	13	100.0	-	-	-	-
5.	MMMC	231	96.1	0.4	0.4	0.9	2.2
6.	VETA	25	96.0	-	-	-	4.0
7.	ICAM	118	94.1	5.1	-	-	0.8
8.	CECE	29	89.7	3.4	-	-	6.9
9.	AXISMATICS	72	88.9	2.8	-	-	8.3
10.	NIOS	18	88.9	5.6	-	-	5.6
11.	MIB	15	86.7	13.3	-	-	-
12.	IICP	65	86.2	3.1	-	-	10.8
13.	TOAP	81	82.7	7.4	1.2	-	8.6
14.	ASEANA	20	80.0	-	-	5.0	15.0
15.	BMLIAH	264	79.9	0.8	0.4	2.3	16.7
16.	DiKA	49	79.6	8.2	-	-	12.2
17.	IBS	102	78.4	19.6	-	-	2.0
18.	IMM	41	78.0	-	-	-	22.0
19.	KOLEJ SRI	47	76.6	8.5	-	-	14.9
20.	KOLEJ MASA	277	75.8	4.7	0.7	2.2	16.6
21.	MCS	108	73.1	0.9	-	3.7	22.2
22.	STAMFORD (MELAKA)	40	72.5	22.5	2.5	-	2.5
23.	PTPL SEREMBAN	155	72.3	20.0	-	-	7.7
24.	PTPL SENTRAL	116	71.6	24.1	-	-	4.3
25.	AMAN	21	71.4	14.3	-	-	14.3
26.	KOLEJ NEGERI	7	71.4	-	-	14.3	14.3
27.	RETI	410	71.0	3.2	0.7	2.0	23.2
28.	PTPL AMPANG	125	70.4	25.6	-	-	4.0
29.	INSTEDT	286	69.9	2.4	1.0	2.4	24.1
30.	KT-UNIFIELD	102	69.6	5.9	2.0	-	22.5
31.	KAYM	107	68.2	6.5	-	0.9	24.3
32.	DASEIN	65	67.7	6.2	3.1	-	23.1
33.	HELPCAT	63	66.7	15.9	3.2	1.6	12.7
34.	KITAB	3	66.7	-	-	-	33.3
35.	YAAM	3	66.7	33.3	-	-	-
36.	KFCHic	336	66.4	2.7	1.5	1.8	27.7
37.	PTPL SARAWAK	131	66.4	30.5	-	-	3.1
38.	PTPL SHAH ALAM	802	65.6	31.3	-	0.7	2.4

Jadual 3.2.2.3: Status pekerjaan keseluruhan graduan bagi setiap IPTS bertaraf kolej, 2014..(samb.)

Bil.	IPTS bertaraf kolej	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
			(%)				
39.	ADMAL	14	64.3	21.4	-	-	14.3
40.	EQUATOR	82	63.4	12.2	-	1.2	23.2
41.	KSK	27	63.0	29.6	-	-	7.4
42.	MCKL	46	63.0	23.9	-	-	13.0
43.	SCPJ	70	62.9	18.6	1.4	1.4	15.7
44.	SAITO	357	62.5	8.4	0.3	2.2	26.6
45.	ICS	51	60.8	11.8	-	2.0	25.5
46.	PICOMS	455	60.4	3.1	0.4	5.3	30.8
47.	HELP ACADEMY	61	59.0	9.8	1.6	-	29.5
48.	TOA	440	58.9	6.4	1.6	2.7	30.5
49.	KPAKK	226	58.8	3.1	-	1.8	36.3
50.	KDH	75	58.7	17.3	-	1.3	22.7
51.	KPYPJ	186	58.6	8.1	2.2	2.2	29.0
52.	KT SENTRAL	21	57.1	9.5	-	4.8	28.6
53.	SATT	7	57.1	-	-	-	42.9
54.	MIA	153	56.2	9.2	1.3	1.3	32.0
55.	PTPL TERENGGANU	136	55.9	27.9	-	-	16.2
56.	CICT JOHOR BHARU	43	55.8	7.0	2.3	4.7	30.2
57.	FAME	45	55.6	28.9	2.2	2.2	11.1
58.	MALVERN	72	55.6	11.1	-	1.4	31.9
59.	CICT IPOH	73	54.8	12.3	-	1.4	31.5
60.	ATIC	11	54.5	18.2	-	-	27.3
61.	PSDC PAHANG	82	53.7	7.3	23.2	-	15.9
62.	ICATS	168	53.6	9.5	0.6	2.4	33.9
63.	KOLEJ ATI	133	53.4	6.0	3.0	3.0	34.6
64.	IPB	30	53.3	33.3	3.3	-	10.0
65.	CICT PENANG	36	52.8	2.8	-	-	44.4
66.	KDUPG	595	52.8	24.9	2.4	1.2	18.8
67.	KIA	780	52.8	24.2	0.6	1.8	20.5
68.	IP	19	52.6	10.5	5.3	-	31.6
69.	ITP	57	52.6	7.0	1.8	-	38.6
70.	IACT	80	52.5	13.8	1.3	6.3	26.3
71.	KTP	61	52.5	14.8	-	-	32.8
72.	FIM	170	52.4	8.2	-	1.2	38.2
73.	HCC	197	52.3	17.8	2.0	1.5	26.4
74.	ITB	65	52.3	15.4	1.5	-	30.8
75.	YPC-iTWEB	144	51.4	11.8	-	1.4	35.4
76.	IKIP	297	51.2	9.1	3.0	2.0	34.7

Jadual 3.2.2.3: Status pekerjaan keseluruhan graduan bagi setiap IPTS bertaraf kolej, 2014..(samb.)

Bil.	IPTS bertaraf kolej	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
			(%)				
77.	CYBERNETICS	1,130	51.0	7.3	0.8	2.4	38.6
78.	PTPL PENANG	49	51.0	46.9	-	-	2.0
79.	KPP	55	50.9	20.0	1.8	1.8	25.5
80.	ACNHS	67	50.7	7.5	4.5	28.4	9.0
81.	CICT MELAKA	52	50.0	9.6	-	-	40.4
82.	IOC	6	50.0	-	-	-	50.0
83.	ITPYPJ	4	50.0	25.0	-	-	25.0
84.	LAGENDA JATI	12	50.0	8.3	-	-	41.7
85.	SIA	6	50.0	16.7	-	-	33.3
86.	KBU	285	49.8	14.7	3.9	3.9	27.7
87.	GMI	438	49.3	25.6	1.1	3.4	20.5
88.	PTPL SABAH	361	49.3	38.8	-	0.3	11.6
89.	GIS	45	48.9	-	-	-	51.1
90.	CICT KUANTAN	46	47.8	17.4	2.2	-	32.6
91.	ATC-PENANG	19	47.4	10.5	10.5	-	31.6
92.	SIDMA	17	47.1	5.9	5.9	-	41.2
93.	LEGEND	26	46.2	19.2	3.8	3.8	26.9
94.	CICT KUALA TERENGGANU	11	45.5	9.1	-	9.1	36.4
95.	CICT SUNGAI PETANI	20	45.0	25.0	-	-	30.0
96.	TOC	117	44.4	22.2	0.9	5.1	27.4
97.	CICT KUCHING	25	44.0	8.0	4.0	4.0	40.0
98.	KTD	139	43.9	23.0	0.7	2.2	30.2
99.	TCS	135	43.7	11.9	1.5	3.0	40.0
100.	MGCI	128	43.0	13.3	1.6	3.1	39.1
101.	PSDC	134	42.5	44.8	1.5	1.5	9.7
102.	SUNWAY IPOH	19	42.1	26.3	-	-	31.6
103.	DISTED	209	41.6	38.8	1.9	0.5	17.2
104.	CICT SEREMBAN	41	41.5	12.2	4.9	4.9	36.6
105.	MGCKK	289	41.2	3.5	0.3	3.1	51.9
106.	OASIS	173	41.0	6.9	0.6	4.6	46.8
107.	KYS	49	40.8	4.1	-	2.0	53.1
108.	FIC	52	40.4	15.4	1.9	3.8	38.5
109.	ISBAUK	5	40.0	20.0	-	-	40.0
110.	MGC KUCHING	173	39.9	9.2	-	0.6	50.3
111.	SEGI-SJ	737	38.5	45.2	11.0	3.4	1.9
112.	KATPM	112	38.4	12.5	0.9	5.4	42.9
113.	MMC	587	38.2	18.2	0.9	3.4	39.4

Jadual 3.2.2.3: Status pekerjaan keseluruhan graduan bagi setiap IPTS bertaraf kolej, 2014..(samb.)

Bil.	IPTS bertaraf kolej	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
			(%)				
114.	VISION	74	37.8	29.7	1.4	20.3	10.8
115.	KIPSAS	246	37.0	22.4	1.6	4.5	34.6
116.	SCSWK	357	37.0	12.0	0.3	2.8	47.9
117.	KOLEJ ASTIN	138	36.2	29.7	1.4	6.5	26.1
118.	EC	67	35.8	50.7	3.0	-	10.4
119.	MARSAH	84	35.7	16.7	1.2	16.7	29.8
120.	CICT KOTA KINABALU	90	33.3	8.9	5.6	3.3	48.9
121.	LICT	60	33.3	15.0	1.7	6.7	43.3
122.	MPI	127	33.1	39.4	1.6	3.1	22.8
123.	KTT	34	32.4	38.2	-	2.9	26.5
124.	NEC	63	31.7	22.2	-	1.6	44.4
125.	CICT KOTA BHARU	38	31.6	13.2	-	7.9	47.4
126.	RISDA	536	31.3	13.4	0.2	3.9	51.1
127.	MGCKB	100	31.0	1.0	-	4.0	64.0
128.	KPTM	3,000	30.8	22.0	1.0	4.0	42.2
129.	TPM	131	29.8	24.4	1.5	3.8	40.5
130.	NMIT	27	29.6	55.6	-	-	14.8
131.	UNITI	444	29.5	7.9	1.8	4.7	56.1
132.	LELC	34	29.4	8.8	-	8.8	52.9
133.	INTI SUBANG	563	29.1	11.4	2.5	3.7	53.3
134.	SEGi-KL	211	28.4	38.4	1.9	0.9	30.3
135.	PTPL SP	93	28.0	21.5	-	-	50.5
136.	KIAS	120	25.0	40.0	0.8	0.8	33.3
137.	KLT	268	25.0	47.4	0.7	1.5	25.4
138.	EC	17	23.5	5.9	-	-	70.6
139.	RAFFLES	17	23.5	29.4	5.9	5.9	35.3
140.	PTPL KOTA BHARU	93	21.5	78.5	-	-	-
141.	KOLEJ ATC	64	20.3	59.4	1.6	-	18.8
142.	TAFE	114	19.3	27.2	12.3	12.3	28.9
143.	CIC	73	17.8	68.5	2.7	-	11.0
144.	RIAM	41	12.2	65.9	-	-	22.0
145.	IS	171	1.2	88.9	-	-	9.9
146.	KCCOL	2	-	-	-	-	100
147.	KPMC	3	-	-	-	-	100
148.	PMC	13	-	-	-	100	-
Keseluruhan		23,217	48.0	18.6	1.5	2.7	29.2

Jadual 3.3: Status pekerjaan keseluruhan graduan bagi setiap politeknik, 2014

Bil.	Politeknik	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
			(%)				
1.	PMS	222	67.1	11.7	0.5	2.7	18.0
2.	PSA	1,347	66.8	16.3	1.6	1.3	13.9
3.	PBS	28	64.3	21.4	3.6	7.1	3.6
4.	PMM	1,629	64.0	10.9	1.2	1.7	22.3
5.	PTSB	1,116	63.3	16.2	0.8	2.1	17.7
6.	PSIS	1,917	62.2	10.7	0.7	1.8	24.6
7.	PPD	1,511	62.0	11.4	1.1	3.6	21.8
8.	PMK	461	61.2	18.4	0.4	0.7	19.3
9.	PSAS	1,593	60.1	12.5	0.4	1.6	25.4
10.	POLIAS	1,693	59.7	13.7	2.2	1.6	22.8
11.	PNS	135	58.5	11.9	-	2.2	27.4
12.	PIS	1,358	58.4	10.3	1.9	1.3	28.1
13.	PMU	587	56.6	16.7	2.9	3.9	19.9
14.	PKS	774	56.5	17.8	3.5	1.8	20.4
15.	PUO	1,775	55.6	17.7	1.0	2.4	23.3
16.	PMKL	32	53.1	9.4	-	6.3	31.3
17.	PSP	1,182	53.0	14.6	1.1	2.1	29.2
18.	PTSS	1,293	51.0	15.1	0.8	1.9	31.2
19.	PKKT	148	50.0	11.5	4.7	2.0	31.8
20.	POLIMAS	1,549	49.6	12.7	1.0	3.4	33.3
21.	PBU	35	48.6	14.3	5.7	2.9	28.6
22.	PSMZA	1,026	48.2	9.8	2.9	3.5	35.5
23.	PSS	42	47.6	11.9	-	-	40.5
24.	PKK	1,222	42.0	16.9	2.8	2.6	35.8
25.	PKB	1,285	37.5	16.0	3.3	1.5	41.8
Keseluruhan		23,960	56.3	13.8	1.6	2.2	26.1

Jadual 3.4: Status pekerjaan keseluruhan graduan bagi setiap kolej komuniti, 2014

Bil.	Kolej komuniti	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
			(%)				
1.	KKCB	6	100	-	-	-	-
2.	KKCK	12	100	-	-	-	-
3.	KKCKK	2	100	-	-	-	-
4.	KKPN	1	100	-	-	-	-
5.	KKTI	40	95.0	2.5	2.5	-	-
6.	KKCS	15	93.3	-	-	-	6.7
7.	KKGP	52	92.3	5.8	-	-	1.9
8.	KKSY	110	90.9	3.6	0.9	-	4.5
9.	KKJN	51	90.2	7.8	-	2.0	-
10.	KKCTG	10	90.0	-	10.0	-	-
11.	KKCL	9	88.9	11.1	-	-	-
12.	KKCSS	9	88.9	11.1	-	-	-
13.	KKLK	54	88.9	7.4	-	-	3.7
14.	KKCR	8	87.5	-	-	-	12.5
15.	KKBT	37	86.5	10.8	-	-	2.7
16.	KKCBB	36	86.1	8.3	-	-	5.6
17.	KKCNT	14	85.7	-	7.1	-	7.1
18.	KKSJ	62	85.5	6.5	-	-	8.1
19.	KKRP	75	85.3	2.7	1.3	-	10.7
20.	KKCKL	33	84.8	15.2	-	-	-
21.	KKKUA	129	84.5	11.6	-	0.8	3.1
22.	KKPG	70	84.3	10.0	4.3	-	1.4
23.	KKTS	103	83.5	14.6	-	-	1.9
24.	KKCPJ	6	83.3	-	-	-	16.7
25.	KKBB	116	82.8	6.0	-	0.9	10.3
26.	KKBK	29	82.8	6.9	3.4	-	6.9
27.	KKSP	102	82.4	12.7	1.0	-	3.9
28.	KKCSA	11	81.8	9.1	-	-	9.1
29.	KKCT	10	80.0	10.0	-	-	10.0
30.	KKPS	55	80.0	14.5	-	-	5.5
31.	KKCTK	19	78.9	10.5	5.3	-	5.3
32.	KKRB	14	78.6	-	-	-	21.4
33.	KKBD	135	77.8	19.3	-	-	3.0
34.	KKBP	48	77.1	12.5	-	2.1	8.3
35.	KKSL	76	76.3	21.1	-	-	2.6
36.	KKCB	12	75.0	25.0	-	-	-
37.	KKCKT	8	75.0	25.0	-	-	-
38.	KKCTP	4	75.0	-	-	-	25.0
39.	KKKT	113	74.3	10.6	0.9	-	14.2

Jadual 3.4: Status pekerjaan keseluruhan graduan bagi setiap kolej komuniti, 2014..(samb.)

Bil.	Kolej komuniti	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
			(%)				
40.	KKTM	46	73.9	26.1	-	-	-
41.	KKCJ	19	73.7	15.8	-	-	10.5
42.	KKKB	129	73.6	23.3	-	-	3.1
43.	KKLJ	68	73.5	14.7	-	-	11.8
44.	KKMT	63	71.4	27.0	-	-	1.6
45.	KKCM	17	70.6	23.5	5.9	-	-
46.	KKPB	51	70.6	21.6	-	-	7.8
47.	KKCP	54	70.4	20.4	-	-	9.3
48.	KKSB	83	68.7	26.5	-	-	4.8
49.	KKSS	75	68.0	28.0	-	-	4.0
50.	KKS2	78	67.9	19.2	1.3	2.6	9.0
51.	KKCK	15	66.7	33.3	-	-	-
52.	KKMS	9	66.7	-	-	-	33.3
53.	KKSJ	44	65.9	18.2	2.3	-	13.6
54.	KKHS	23	65.2	34.8	-	-	-
55.	KKKL	133	64.7	33.8	-	-	1.5
56.	KKTNS	28	60.7	25.0	-	-	14.3
57.	KKAP	67	59.7	32.8	-	-	7.5
58.	KKKG	47	59.6	29.8	-	-	10.6
59.	KKKU	81	58.0	29.6	1.2	-	11.1
60.	KKMG	38	55.3	39.5	-	-	5.3
61.	KKJS	67	53.7	38.8	-	-	7.5
62.	KKHL	32	53.1	40.6	-	-	6.3
63.	KKPM	45	51.1	37.8	-	-	11.1
64.	KKCBM	8	50.0	50.0	-	-	-
65.	KKKLK	34	50.0	38.2	-	-	11.8
66.	KKJU	53	43.4	52.8	-	-	3.8
67.	KKLD	13	38.5	53.8	-	-	7.7
68.	KKCTB	2	-	100	-	-	-
Keseluruhan		3,118	74.7	18.8	0.5	0.2	5.8

Jadual 3.5: Status pekerjaan keseluruhan graduan bagi setiap IPT lain, 2014

Bil.	IPT lain	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
			(%)				
1.	IKTBN	7	85.7	-	-	-	14.3
2.	CIAST	73	76.7	8.2	1.4	2.7	11.0
3.	ADTEC BATU PAHAT	143	66.4	11.9	3.5	4.2	14.0
4.	KPMBP	179	47.5	38.5	-	2.8	11.2
5.	KPMAM	232	44.0	26.3	0.9	0.9	28.0
6.	KPMBM	220	41.8	33.6	0.9	2.3	21.4
7.	KPMSI	160	41.3	35.6	0.6	1.9	20.6
8.	KPMB	402	40.3	39.1	0.7	1.2	18.7
9.	KPMIM	345	38.8	29.9	0.6	2.0	28.7
Keseluruhan		1,761	45.3	30.9	0.9	2.0	20.9

Jadual 3.6: Status pekerjaan keseluruhan graduan mengikut negeri bermastautin, 2014

Negeri mastautin	*Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
		(%)				
Selangor	48,390	54.7	21.8	1.7	3.3	18.5
Johor	22,907	51.8	19.6	1.4	4.1	23.1
Perak	16,860	46.3	21.2	1.5	4.9	26.1
WP Kuala Lumpur	16,298	55.7	21.1	1.7	3.3	18.2
Kedah	14,886	44.2	21.8	1.3	4.9	27.8
Kelantan	14,815	34.2	22.3	1.4	6.1	36.0
Pahang	11,791	45.7	19.8	1.8	4.6	28.1
Sarawak	11,591	44.5	20.5	1.2	4.5	29.2
Pulau Pinang	10,848	54.2	20.3	1.3	4.0	20.2
Sabah	10,591	40.3	17.5	1.2	5.4	35.5
Terengganu	10,336	36.3	21.0	2.2	5.0	35.5
Negeri Sembilan	9,161	50.2	20.9	1.6	4.4	23.0
Melaka	7,549	49.9	20.6	1.6	3.9	24.0
Perlis	1,880	38.8	25.3	1.5	3.8	30.6
WP Putrajaya	1,349	65.1	16.1	1.9	2.1	14.8
WP Labuan	440	52.3	20.2	1.8	3.4	22.3
Luar negara	126	57.1	22.2	0.8	0.8	19.0
Keseluruhan	209,818	48.4	20.9	1.5	4.3	24.9

Nota: *Seramai 20 responden tidak mempunyai maklumat negeri mastautin.

STATUS PEKERJAAN GRADUAN DIPLOMA 2014

Jadual 3.7: Status pekerjaan graduan diploma mengikut jenis IPT, 2014

IPT	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
		(%)				
UA	31,244	21.6	64.5	0.6	1.0	12.3
IPTS	37,564	42.4	27.7	1.4	2.6	26.0
Politeknik	23,765	56.2	13.9	1.6	2.1	26.2
IPT lain	1,688	44.0	31.9	0.9	2.0	21.3
Keseluruhan	94,261	39.0	36.5	1.2	1.9	21.4

Jadual 3.8.1: Status pekerjaan graduan diploma mengikut bidang pengajian utama, 2014

Bidang pengajian utama	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
		(%)				
Sastera & sains sosial	47,466	38.4	38.3	1.0	1.6	20.8
Sains	9,751	35.4	35.2	0.9	3.8	24.7
Teknik	23,916	42.5	34.2	1.9	1.7	19.7
Teknologi maklumat & komunikasi	9,508	34.9	40.3	0.9	1.7	22.2
Pendidikan	3,620	44.9	21.0	0.9	2.7	30.6
Keseluruhan	94,261	39.0	36.5	1.2	1.9	21.4

Jadual 3.8.2: Status pekerjaan graduan diploma UA mengikut bidang pengajian utama, 2014

Bidang pengajian utama	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
		(%)				
Sastera & sains sosial	17,630	25.6	59.2	0.6	1.0	13.7
Sains	4,152	19.2	66.3	0.6	1.9	12.0
Teknik	6,171	14.7	76.2	0.9	0.6	7.6
Teknologi maklumat & komunikasi	2,618	12.1	78.6	0.8	0.4	8.1
Pendidikan	673	29.9	29.9	0.4	2.7	37.1
Keseluruhan	31,244	21.6	64.5	0.6	1.0	12.3

Jadual 3.8.3: Status pekerjaan graduan diploma IPTS mengikut bidang pengajian utama, 2014

Bidang pengajian utama	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
		(%)				
Sastera & sains sosial	19,920	41.6	30.3	1.5	2.1	24.5
Sains	5,509	47.3	12.2	1.1	5.3	34.1
Teknik	4,814	39.2	35.7	2.1	2.0	20.9
Teknologi maklumat & komunikasi	4,374	38.8	32.2	1.0	1.9	26.1
Pendidikan	2,947	48.3	19.0	1.0	2.7	29.0
Keseluruhan	37,564	42.4	27.7	1.4	2.6	26.0

Jadual 3.8.4: Status pekerjaan graduan diploma politeknik mengikut bidang pengajian utama, 2014

Bidang pengajian utama	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
		(%)				
Sastera & sains sosial	8,651	56.1	14.6	0.6	1.9	26.8
Teknik	12,821	56.8	13.7	2.3	2.2	25.0
Teknologi maklumat & komunikasi	2,293	53.1	12.5	1.0	2.9	30.5
Keseluruhan	23,765	56.2	13.9	1.6	2.1	26.2

Jadual 3.8.5: Status pekerjaan graduan diploma IPT lain mengikut bidang pengajian utama, 2014

Bidang pengajian utama	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
		(%)				
Sastera & sains sosial	1,265	42.8	34.8	0.5	1.6	20.4
Sains	90	50.0	11.1	2.2	3.3	33.3
Teknik	110	68.2	10.9	3.6	3.6	13.6
Teknologi maklumat & komunikasi	223	36.3	34.1	1.3	2.7	25.6
Keseluruhan	1,688	44.0	31.9	0.9	2.0	21.3

Jadual 3.9.1: Status pekerjaan keseluruhan graduan diploma mengikut subbidang pengajian sastera & sains sosial, 2014

Subbidang pengajian sastera & sains sosial	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum Bekerja
		(%)				
Ekonomi	47	27.7	48.9	-	-	23.4
Kewangan/ perbankan/ insurans/pelaburan/ hartanah	3,679	28.9	53.4	0.7	1.0	16.0
Kewartawanan dan komunikasi	1,908	30.4	44.6	0.8	1.9	22.3
Pelancongan/ hospitaliti/ makanan dan minuman	6,781	51.0	22.0	1.1	1.8	24.0
Pemasaran dan jualan/pengiklanan	1,173	48.6	24.0	1.4	1.5	24.4
Pengajian Islam	1,424	25.4	39.9	1.1	2.5	31.3
Pengangkutan	722	47.8	30.1	0.6	1.1	20.5
Pengurusan teknologi pejabat/ pengurusan maklumat	4,367	32.8	48.4	0.7	1.4	16.7
Pengurusan/ pengurusan sumber manusia	4,873	44.7	27.5	0.8	2.4	24.7
Pentadbiran perniagaan/ perdagangan	9,771	38.6	37.0	1.2	1.6	21.6
Perakaunan	8,871	35.9	44.8	0.7	1.5	17.2
Sastera/sains sosial	594	41.8	28.5	0.7	2.0	27.1
Seni halus/reka/ muzik/teknologi kreatif	3,016	30.4	49.7	1.5	1.4	17.0
Undang-undang	240	31.7	32.5	0.8	0.4	34.6
Keseluruhan	47,466	38.4	38.3	1.0	1.6	20.8

Jadual 3.9.2: Status pekerjaan keseluruhan graduan diploma mengikut subbidang pengajian sains, 2014

Subbidang pengajian sains	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
		(%)				
Farmasi	554	36.8	31.6	0.7	5.4	25.5
Kejururawatan/sains kesihatan	4,890	47.4	11.6	1.0	5.6	34.4
Pergigian	11	100	-	-	-	-
Pertanian/perhutanan/perikanan/alam sekitar	1,443	28.0	50.5	0.9	1.2	19.3
Perubatan	51	39.2	23.5	2.0	3.9	31.4
Lain-lain perubatan	420	47.4	14.3	0.7	10.2	27.4
Sains gunaan	1,800	10.8	81.7	0.6	0.3	6.7
Sains sukan	561	17.1	72.9	0.5	-	9.4
Sains tulen	21	14.3	71.4	-	-	14.3
Keseluruhan	9,751	35.4	35.2	0.9	3.8	24.7

Jadual 3.9.3: Status pekerjaan keseluruhan graduan diploma mengikut subbidang pengajian teknik, 2014

Subbidang pengajian teknik	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
		(%)				
Aeroangkasa	42	64.3	21.4	2.4	4.8	7.1
Kejuruteraan awam	3,756	44.5	32.1	1.1	1.7	20.6
Kejuruteraan elektrik/elektronik/telekomunikasi	6,480	43.3	32.6	1.6	1.6	21.0
Kejuruteraan kimia	556	18.5	68.3	1.1	1.1	11.0
Kejuruteraan mekanikal/mekatronik	6,185	44.4	30.8	3.0	2.0	19.9
Lain-lain kejuruteraan	1,573	46.7	25.7	2.8	2.6	22.2
Seni bina/bangunan/ukur bahan/ukur tanah	4,813	36.2	44.1	0.9	1.6	17.1
Skilled trades	511	63.4	10.2	5.1	1.2	20.2
Keseluruhan	23,916	42.5	34.2	1.9	1.7	19.7

Jadual 3.9.4: Status pekerjaan keseluruhan graduan diploma mengikut subbidang pengajian teknologi maklumat & komunikasi, 2014

Subbidang pengajian teknologi maklumat & komunikasi	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
		(%)				
Analisis sistem	4	50.0	-	-	-	50.0
Aplikasi komputer/pembangunan perisian	1,610	50.6	18.0	0.8	2.9	27.7
Rangkaian dan perkakasan	826	42.5	22.9	1.2	2.2	31.2
Reka bentuk komputer dan grafik	2,055	46.3	20.0	0.9	2.1	30.7
Sains komputer	2,159	15.7	73.6	1.0	0.5	9.2
Teknologi maklumat dan lain-lain	2,854	30.0	47.4	0.9	1.6	20.1
Keseluruhan	9,508	34.9	40.3	0.9	1.7	22.2

Jadual 3.9.5: Status pekerjaan keseluruhan graduan diploma mengikut subbidang pengajian pendidikan, 2014

Subbidang pengajian pendidikan	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
		(%)				
Pendidikan bahasa Arab	27	96.3	-	-	3.7	-
Pendidikan bahasa Inggeris	29	34.5	37.9	-	6.9	20.7
Pendidikan Islam	443	79.9	5.0	0.7	4.3	10.2
Pendidikan IT	35	22.9	42.9	-	-	34.3
Pendidikan kaunseling	7	14.3	71.4	-	14.3	-
Pendidikan khas	10	100	-	-	-	-
Pendidikan sains	447	34.0	29.1	0.9	1.1	34.9
Pendidikan sastera & sains sosial	2,007	46.0	16.4	0.9	2.9	33.7
Pendidikan seni muzik	72	25.0	23.6	-	-	51.4
PendidikanTESL	543	22.3	42.7	1.1	2.0	31.9
Keseluruhan	3,620	44.9	21.0	0.9	2.7	30.6

Jadual 3.10: Status pekerjaan keseluruhan graduan diploma mengikut pencapaian akademik, 2014

Pencapaian akademik (CGPA)	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
		(%)				
Lulus	962	43.8	29.7	1.2	4.2	21.1
2.00 - 2.49	5,359	46.6	16.6	1.3	2.8	32.7
2.50 - 2.99	34,538	42.9	28.3	1.4	2.2	25.3
3.00 - 3.49	39,143	37.6	40.3	1.1	1.8	19.3
3.50 - 3.69	8,801	32.1	50.5	1.0	1.4	14.9
3.70 - 4.00	5,458	27.0	59.3	0.7	1.2	11.7
Keseluruhan	94,261	39.0	36.5	1.2	1.9	21.4

Jadual 3.11: Status pekerjaan keseluruhan graduan diploma mengikut kumpulan umur, 2014

Kumpulan umur (tahun)	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
		(%)				
18 dan ke bawah	16	18.8	68.8	-	-	12.5
19 - 20	34,973	33.3	43.9	1.2	1.8	19.8
21 - 25	56,910	40.9	33.2	1.2	2.1	22.7
26 - 30	1,394	68.0	7.5	0.8	2.2	21.5
31 - 35	519	90.9	1.9	0.2	0.6	6.4
36 - 40	263	91.6	1.5	0.8	-	6.1
41 dan ke atas	186	91.4	3.8	0.5	0.5	3.8
Keseluruhan	94,261	39.0	36.5	1.2	1.9	21.4

Jadual 3.12: Status pekerjaan keseluruhan graduan diploma mengikut pendapatan bulanan keluarga, 2014

Pendapatan bulanan keluarga	*Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
		(%)				
RM500 dan ke bawah	6,105	34.9	33.5	1.2	2.2	28.1
RM501 - RM1000	17,757	41.3	28.2	1.1	2.1	27.4
RM1001 - RM1500	18,053	44.7	29.0	1.0	2.0	23.2
RM1501 - RM2000	13,288	44.3	31.8	1.3	2.3	20.3
RM2001 - RM2500	8,840	40.3	37.6	1.5	2.0	18.6
RM2501 - RM3000	10,661	38.8	39.2	1.4	1.8	18.7
RM3001 - RM5000	11,926	32.2	48.5	1.0	1.5	16.9
RM5001 dan ke atas	7,630	23.6	60.3	1.0	1.1	14.0
Keseluruhan	94,260	39.0	36.5	1.2	1.9	21.4

Nota: *Seorang responden diploma tiada maklumat pendapatan bulanan keluarga.

Jadual 3.13: Status pekerjaan graduan diploma mengikut penggunaan perkhidmatan bimbingan & kaunseling dan jenis IPT, 2014

IPT	Penggunaan perkhidmatan bimbingan & kaunseling	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
			(%)				
UA	Ya	8,574	22.5	63.5	0.6	1.2	12.2
	Tidak	22,670	21.2	64.9	0.7	0.9	12.3
IPTS	Ya	8,362	45.9	25.2	1.1	2.9	24.9
	Tidak	29,202	41.3	28.4	1.5	2.5	26.3
Politeknik	Ya	6,233	57.5	14.7	1.7	1.9	24.2
	Tidak	17,531	55.8	13.6	1.5	2.2	26.9
IPT lain	Ya	637	45.5	30.8	1.6	2.5	19.6
	Tidak	1,051	43.0	32.5	0.5	1.6	22.4

Jadual 3.14: Status pekerjaan graduan diploma mengikut negeri bermastautin, 2014

Negeri mastautin	*Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
		(%)				
Selangor	20,755	41.7	40.5	1.0	1.3	15.5
Johor	10,760	45.5	31.7	1.3	1.9	19.6
Perak	7,962	37.9	35.4	1.0	2.1	23.5
WP Kuala Lumpur	7,078	43.1	38.9	1.0	1.7	15.2
Kedah	6,785	35.2	36.7	1.0	2.1	25.0
Kelantan	6,102	25.8	42.5	1.0	2.2	28.5
Pahang	5,843	40.4	32.3	1.4	2.3	23.6
Sarawak	5,303	37.6	35.4	1.6	2.1	23.2
Terengganu	4,942	30.5	35.4	1.9	2.1	30.1
Sabah	4,864	35.4	28.0	1.4	2.7	32.6
Negeri Sembilan	4,477	41.5	34.3	1.1	2.9	20.2
Pulau Pinang	4,294	41.5	38.7	0.9	1.4	17.5
Melaka	3,595	40.0	34.6	1.2	2.2	22.0
Perlis	843	26.2	42.7	0.9	1.2	28.9
WP Putrajaya	429	43.6	40.3	0.7	1.6	13.8
WP Labuan	212	45.3	33.0	0.9	1.9	18.9
Luar negara	15	46.7	53.3	-	-	-
Keseluruhan	94,259	39.0	36.5	1.2	1.9	21.4

Nota: *Seramai dua responden diploma tiada maklumat negeri mastatutin.

STATUS PEKERJAAN GRADUAN IJAZAH PERTAMA 2014

Jadual 3.15: Status pekerjaan graduan ijazah pertama mengikut jenis IPT dan jantina, 2014

Status pekerjaan	UA (n=68,073)			IPTS (n=24,077)			Keseluruhan (n=92,150)		
	L (n=22,957)	P (n=45,116)	Jumlah (n=11,033)	L (n=13,044)	P (n=33,990)	Jumlah (n=58,160)	L (n=33,990)	P (n=58,160)	Jumlah (n=92,150)
Bekerja	54.7	47.8	50.1	60.6	58.4	59.4	56.6	50.2	52.6
Melanjutkan pengajian	6.7	8.3	7.8	4.3	4.7	4.5	5.9	7.5	6.9
Meningkatkan kemahiran	2.6	2.1	2.3	1.5	1.4	1.5	2.3	1.9	2.1
Menunggu penempatan bekerjaan	6.2	7.8	7.3	6.4	8.1	7.3	6.3	7.9	7.3
Belum bekerja	29.7	33.9	32.5	27.2	27.4	27.3	28.9	32.5	31.1
Jumlah	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Jadual 3.16: Status pekerjaan graduan ijazah pertama mengikut bidang pengajian utama dan jenis IPT, 2014

Bidang pengajian utama	IPT	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
							(%)
Sastera & sains sosial	UA	33,972	52.8	6.9	2.8	3.5	34.0
	IPTS	11,592	61.9	4.7	2.0	3.1	28.4
Jumlah	45,564	55.1	6.3	2.6	3.4	32.6	
Sains	UA	12,424	45.9	10.8	1.4	11.1	30.9
	IPTS	3,734	56.7	4.3	0.4	23.5	15.1
Jumlah	16,158	48.4	9.3	1.2	13.9	27.2	
Teknik	UA	13,774	51.2	8.2	2.3	4.6	33.8
	IPTS	5,299	55.0	5.1	1.4	6.9	31.6
Jumlah	19,073	52.2	7.3	2.0	5.3	33.2	
Teknologi maklumat & komunikasi	UA	3,554	57.2	8.5	1.8	3.7	28.8
	IPTS	2,501	62.6	2.9	1.2	3.8	29.5
Jumlah	6,055	59.4	6.2	1.6	3.7	29.1	
Pendidikan	UA	4,349	32.3	5.0	0.8	37.5	24.4
	IPTS	951	55.6	4.6	0.4	7.7	31.7
Jumlah	5,300	36.5	4.9	0.8	32.2	25.7	
Keseluruhan		92,150	52.6	6.9	2.1	7.3	31.1

Jadual 3.17.1: Status pekerjaan keseluruhan graduan pertama mengikut subbidang pengajian sastera & sains sosial, 2014

Subbidang pengajian sastera & sains sosial	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
Ekonomi	1,532	47.3	7.0	2.5	4.1	39.1
Hubungan antarabangsa/diplomasi	326	55.8	9.2	2.5	1.8	30.7
Kewangan/perbankan/insurans/pelaburan/hartanah	3,102	54.8	4.2	2.5	3.9	34.6
Kewartawanan dan komunikasi	2,045	55.4	3.8	1.1	3.7	36.0
Pelancongan/hospitaliti/makanan dan minuman	1,904	56.4	4.0	1.8	3.0	34.8
Pemasaran dan jualan/pengiklanan	2,520	54.7	3.6	1.7	4.0	36.0
Pengajian Islam	2,290	51.8	9.3	1.2	2.5	35.2
Pengangkutan	318	64.5	2.2	1.3	5.0	27.0
Pengurusan teknologi pejabat/pengurusan maklumat	2,427	52.0	4.1	0.9	3.5	39.5
Pengurusan/pengurusan sumber manusia	8,071	57.7	4.8	1.6	3.5	32.3
Pentadbiran perniagaan/perdagangan	6,551	62.4	4.3	1.4	3.0	28.9
Perakaunan	5,369	63.6	6.2	1.3	3.6	25.3
Sastera/sains sosial	5,132	50.9	8.7	1.0	3.2	36.2
Seni halus/reka/muzik/teknologi kreatif	2,132	42.3	5.4	1.2	4.1	47.0
Undang-undang	1,845	33.1	26.0	29.0	1.3	10.6
Keseluruhan	45,564	55.1	6.3	2.6	3.4	32.6

Jadual 3.17.2: Status pekerjaan graduan pertama mengikut subbidang pengajian sastera & sains sosial dan jenis IPT, 2014

Subbidang pengajian sastera & sains sosial	Jumlah responden			Bekerja			Melanjutkan pengajian			Meningkatkan kemahiran			Menunggu penempatan kerja			Belum bekerja		
	UA	IPTS	UA	UA	IPTS	UA	IPTS	UA	IPTS	UA	IPTS	UA	IPTS	UA	IPTS	UA	IPTS	
Ekonomi	1,411	121	46.3	59.5	7.2	4.1	2.4	3.3	4.1	4.1	40.0	40.0	4.1	4.1	40.0	40.0	28.9	
Hubungan antarabangsa/diplomasi	272	54	51.5	77.8	10.7	1.9	2.6	1.9	1.8	1.9	33.5	33.5	1.9	1.9	33.5	33.5	16.7	
Kewangan/perbankan/insurans/pelaburan/hartanah	2,040	1,062	49.9	64.3	4.6	3.5	2.6	2.2	4.3	3.3	3.3	3.3	3.3	3.3	3.3	3.3	26.7	
Kewartawanan dan komunikasi	1,383	662	53.6	59.1	4.6	2.3	1.2	0.9	3.9	3.3	3.3	3.3	3.3	3.3	3.3	3.3	34.4	
Pelancongan/hospitaliti/makanan dan minuman	1,241	663	49.2	69.8	5.4	1.5	1.7	2.0	3.1	2.9	2.9	2.9	2.9	2.9	2.9	2.9	23.8	
Pemasaran dan jualan/pengiklanan	1,901	619	51.0	66.1	4.2	1.8	1.8	1.3	4.4	2.7	2.7	2.7	2.7	2.7	2.7	2.7	28.1	
Pengajaran Islam	1,665	625	52.8	49.3	11.1	4.5	1.4	0.5	2.9	1.6	31.8	31.8	1.6	1.6	31.8	31.8	44.2	
Pengangkutan	217	101	66.4	60.4	2.3	2.0	1.8	-	3.2	8.9	26.3	26.3	8.9	8.9	26.3	26.3	28.7	
Pengurusan teknologi pejabat/pengurusan maklumat	2,241	186	50.4	71.0	4.4	1.1	0.9	0.5	3.6	2.7	40.7	40.7	2.7	2.7	40.7	40.7	24.7	
Pengurusan/pengurusan sumber manusia	6,925	1,146	56.8	63.4	5.3	1.5	1.7	1.3	3.5	3.7	32.7	32.7	3.7	3.7	32.7	32.7	30.1	
Pentadbiran perniagaan/perdagangan	3,610	2,941	62.4	62.4	4.6	3.9	1.5	1.2	2.9	3.2	28.7	28.7	3.2	3.2	28.7	28.7	29.2	
Perakaunan	3,213	2,156	64.0	62.9	4.8	8.3	1.4	1.2	4.1	2.9	25.7	25.7	2.9	2.9	25.7	25.7	24.7	
Sastera/sains sosial	4,418	714	48.9	62.7	8.8	8.0	1.0	1.1	3.4	2.2	37.9	37.9	2.2	2.2	37.9	37.9	25.9	
Seni halus/reka/muzik/teknologi kreatif	1,973	159	41.9	46.5	5.6	2.5	1.2	1.3	3.9	6.3	47.3	47.3	6.3	6.3	47.3	47.3	43.4	
Undang-undang	1,462	383	29.9	45.4	28.9	14.9	30.6	22.7	1.2	1.6	9.4	9.4	1.6	1.6	9.4	9.4	15.4	
Keseluruhan	33,972	11,592	52.8	61.9	6.9	4.7	2.8	2.0	3.5	3.1	34.0	34.0	3.1	3.1	34.0	34.0	28.4	

Jadual 3.18.1: Status pekerjaan graduan ijazah pertama mengikut subbidang pengajian sains, 2014

Subbidang pengajian sains	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
		(%)				
Farmasi	1,058	23.8	0.2	0.1	70.4	5.5
Kejururawatan/Sains kesihatan	2,019	57.9	4.4	0.8	5.4	31.5
Pergigian	388	28.1	-	-	67.3	4.6
Pertanian/perhutanan/perikanan/alam sekitar	1,753	43.0	9.1	1.8	3.5	42.6
Perubatan	2,683	70.3	0.2	0.2	27.1	2.2
Lain-lain perubatan	468	54.9	17.7	0.9	1.9	24.6
Sains gunaan	5,642	41.9	14.6	2.0	4.7	36.8
Sains sukan	482	49.8	6.6	0.8	2.7	40.0
Sains tulen	1,507	44.3	19.6	1.3	3.6	31.3
Veterinar	158	74.7	5.1	0.6	3.2	16.5
Keseluruhan	16,158	48.4	9.3	1.2	13.9	27.2

Jadual 3.18.2: Status pekerjaan graduan ijazah pertama mengikut subbidang pengajian sains dan jenis IPT, 2014

Subbidang pengajian sains	Jumlah responden		Bekerja		Melanjutkan pengajian		Meningkatkan kemahiran		Menunggu penempatan pekerjaan		Belum bekerja	
	UA	IPTS	UA	IPTS	UA	IPTS	UA	IPTS	UA	IPTS	UA	IPTS
Farmasi	540	518	13.9	34.2	0.2	0.2	-	0.2	81.9	58.5	4.1	6.9
Kejururawatan/sains kesihatan	1,205	814	57.6	58.5	5.4	2.9	1.1	0.4	5.1	5.9	30.9	32.3
Pergigian	280	108	30.0	23.1	-	-	-	-	68.6	63.9	1.4	13.0
Pertanian/perhutanan/ perikanan/ alam sekitar	1,737	16	42.9	50.0	9.2	-	1.7	6.3	3.6	-	42.5	43.8
Perubatan	1,312	1,371	75.2	65.6	0.1	0.3	0.2	0.2	22.6	31.4	2.1	2.4
Lain-lain perubatan	259	209	36.3	78.0	22.4	12.0	1.5	-	3.5	-	36.3	10.0
Sains gunaan	4,986	656	40.7	51.1	14.5	15.7	2.1	1.1	4.8	3.8	37.9	28.4
Sains sukan	468	14	48.7	85.7	6.8	-	0.9	-	2.8	-	40.8	14.3
Sains tulen	1,479	28	43.7	75.0	19.7	14.3	1.3	-	3.7	-	31.7	10.7
Veterinar	158	-	74.7	-	5.1	-	0.6	-	3.2	-	16.5	-
Keseluruhan	12,424	3,734	45.9	56.7	10.8	4.3	1.4	0.4	11.1	23.5	30.9	15.1

Jadual 3.19.1: Status pekerjaan graduan ijazah pertama mengikut subbidang pengajian teknik, 2014

Subbidang pengajian teknik	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
Aeroangkasa	91	49.5	13.2	-	7.7	29.7
Kejuruteraan awam	2,991	56.4	7.4	1.3	4.8	30.2
Kejuruteraan elektrik/elektronik/ telekomunikasi	4,393	52.6	6.5	2.0	4.6	34.4
Kejuruteraan kimia	2,072	40.6	8.0	1.9	7.9	41.6
Kejuruteraan mekanikal/mekatronik	4,546	50.7	6.4	3.4	5.7	33.9
Lain-lain kejuruteraan	1,291	47.9	6.7	2.2	7.9	35.3
Seni bina/bangunan/ukur bahan/ukur tanah	3,665	58.6	8.9	1.1	3.4	28.0
Skilled trades	24	50.0	20.8	-	-	29.2
Keseluruhan	19,073	52.2	7.3	2.0	5.3	33.2

Jadual 3.19.2: Status pekerjaan graduan ijazah pertama mengikut subbidang pengajian teknik dan jenis IPT, 2014

Subbidang pengajian teknik	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja	IPTS	UA	IPTS	UA	IPTS	UA	IPTS	UA	IPTS
Aeroangkasa	91	-	49.5	-	13.2	-	-	-	-	-	7.7	-	-	29.7	-
Kejuruteraan awam	2,591	400	56.5	55.8	7.6	5.8	1.4	0.5	4.6	6.5	6.5	29.9	31.5	31.5	-
Kejuruteraan elektrik/ elektronik/ telekomunikasi	3,104	1,289	48.3	62.8	7.4	4.3	2.3	1.3	4.4	4.9	4.9	37.5	26.8	26.8	-
Kejuruteraan kimia	1,356	716	40.3	41.3	9.5	5.2	2.4	1.0	6.2	11.2	11.2	41.7	41.3	41.3	-
Kejuruteraan mekanikal/ mekatronik	3,290	1,256	48.1	57.3	7.3	4.0	4.0	1.9	5.4	6.5	6.5	35.2	30.3	30.3	-
Lain-lain kejuruteraan	274	1,017	47.8	48.0	12.4	5.1	2.6	2.1	5.5	8.6	8.6	31.8	36.3	36.3	-
Seni bina/bangunan/ukur bahan/ ukur tanah	3,044	621	58.0	61.4	9.1	8.2	1.3	0.2	3.2	4.3	4.3	28.4	25.9	25.9	-
Skilled trades	24	-	50.0	-	20.8	-	-	-	-	-	-	29.2	-	-	-
Keseluruhan	13,774	5,299	51.2	55.0	8.2	5.1	2.3	1.4	4.6	6.9	6.9	33.8	31.6	31.6	-

Jadual 3.20.1: Status pekerjaan graduan ijazah pertama mengikut subbidang pengajian teknologi maklumat & komunikasi, 2014

Subbidang pengajian teknologi maklumat & komunikasi	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
					(%)	
Analisis sistem	11	100	-	-	-	-
Aplikasi komputer/pembangunan perisian	1,188	61.1	9.2	0.9	3.1	25.7
Rangkaian dan perkakasan	552	60.1	7.1	2.4	4.2	26.3
Reka bentuk komputer dan grafik	858	53.7	4.2	1.5	3.6	36.9
Sains komputer	1,215	64.0	6.4	1.8	3.5	24.2
Teknologi maklumat dan lain-lain	2,231	57.9	5.0	1.6	4.1	31.4
Keseluruhan	6,055	59.4	6.2	1.6	3.7	29.1

Jadual 3.20.2: Status pekerjaan graduan ijazah pertama mengikut subbidang pengajian teknologi maklumat & komunikasi dan jenis IPT, 2014

Subbidang pengajian teknologi maklumat & komunikasi	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja				
	UA	IPTS	UA	IPTS	UA	IPTS	UA	IPTS	UA	IPTS
Analisis sistem	-	11	-	100	-	-	-	-	-	-
Aplikasi komputer/pembangunan perisian	932	256	59.4	67.2	10.9	2.7	1.2	-	3.6	1.2
Rangkaian dan perkakasan	322	230	57.5	63.9	9.9	3.0	2.5	2.2	3.7	4.8
Reka bentuk komputer dan grafik	350	508	52.3	54.7	6.6	2.6	2.0	1.2	3.1	3.9
Sains komputer	844	371	62.3	67.9	8.3	2.2	2.1	1.1	3.2	4.3
Teknologi maklumat dan lain-lain	1,106	1,125	52.9	62.8	6.8	3.3	1.8	1.4	4.2	4.0
Keseluruhan	3,554	2,501	57.2	62.6	8.5	2.9	1.8	1.2	3.7	3.8

Jadual 3.21.1: Status pekerjaan graduan ijazah pertama mengikut subbidang pengajian pendidikan, 2014

Subbidang pengajian pendidikan	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
			(%)		(%)	
Pendidikan bahasa Arab	23	39.1	4.3	-	39.1	17.4
Pendidikan bahasa Cina	22	50.0	-	-	36.4	13.6
Pendidikan bahasa Inggeris	44	68.2	9.1	-	9.1	13.6
Pendidikan bahasa Melayu	204	31.4	3.4	1.5	42.6	21.1
Pendidikan bahasa Tamil	35	31.4	-	-	37.1	31.4
Pendidikan Islam	175	65.7	2.3	-	21.7	10.3
Pendidikan IT	270	22.2	4.8	1.1	38.5	33.3
Pendidikan kaunseling	144	25.7	4.9	2.1	33.3	34.0
Pendidikan kejuruteraan	100	39.0	14.0	1.0	34.0	12.0
Pendidikan khas	188	37.8	2.1	0.5	38.8	20.7
Pendidikan matematik	415	44.3	9.4	-	22.4	23.9
Pendidikan sains	446	32.1	8.5	0.7	39.9	18.8
Pendidikan sains pertanian	120	20.8	-	2.5	57.5	19.2
Pendidikan sastera & sains sosial	2,086	34.0	3.4	0.7	31.4	30.5
Pendidikan seni muzik	32	40.6	3.1	-	21.9	34.4
Pendidikan sukan	396	32.6	4.0	1.0	32.6	29.8
Pendidikan teknik & vokasional	90	26.7	-	1.1	55.6	16.7
Pendidikan TESL	510	50.6	8.4	0.6	20.6	19.8
Keseluruhan	5,300	36.5	4.9	0.8	32.2	25.7

Jadual 3.21.2: Status pekerjaan graduan ijazah pertama mengikut subbidang pengajian pendidikan dan jenis IPT, 2014

Subbidang pengajian pendidikan	Jumlah responden			Bekerja			Melanjutkan pengajian			Meningkatkan kemahiran			Menunggu penempatan kerja			Belum bekerja		
	UA	IPTS	UA	IPTS	UA	IPTS	UA	IPTS	UA	IPTS	UA	IPTS	UA	IPTS	UA	IPTS	UA	IPTS
Pendidikan bahasa Arab	22	1	36.4	100	4.5	-	-	-	40.9	-	18.2	-	-	18.2	-	-	-	-
Pendidikan bahasa Cina	19	3	47.4	66.7	-	-	-	-	36.8	33.3	15.8	-	-	-	-	-	-	-
Pendidikan bahasa Inggeris	9	35	88.9	62.9	-	11.4	-	-	11.1	8.6	-	-	17.1	-	-	-	-	-
Pendidikan bahasa Melayu	188	16	25.5	100	3.7	-	1.6	-	46.3	-	22.9	-	-	-	-	-	-	-
Pendidikan bahasa Tamil	34	1	29.4	100	-	-	-	-	38.2	-	32.4	-	-	-	-	-	-	-
Pendidikan Islam	170	5	64.7	100	2.4	-	-	-	22.4	-	10.6	-	-	-	-	-	-	-
Pendidikan IT	270	-	22.2	-	4.8	-	1.1	-	38.5	-	33.3	-	-	-	-	-	-	-
Pendidikan kaunseling	140	4	24.3	75.0	5.0	-	1.4	25.0	34.3	-	35.0	-	-	-	-	-	-	-
Pendidikan kejuruteraan	81	19	25.9	94.7	17.3	-	1.2	-	42.0	-	13.6	-	-	-	-	-	-	-
Pendidikan khas	181	7	38.1	28.6	2.2	-	0.6	-	39.8	14.3	19.3	-	-	-	-	-	-	-
Pendidikan matematik	286	129	35.3	64.3	12.6	2.3	-	-	28.7	8.5	23.4	-	-	-	-	-	-	-
Pendidikan sains	426	20	28.9	100	8.9	-	0.7	-	41.8	-	19.7	-	-	-	-	-	-	-
Pendidikan sains pertanian	120	-	20.8	-	-	-	2.5	-	57.5	-	19.2	-	-	-	-	-	-	-
Pendidikan sastera & sains sosial	1,526	560	30.5	43.6	2.6	5.4	0.9	0.4	39.4	9.6	26.7	41.1	-	-	-	-	-	-
Pendidikan seni muzik	31	1	38.7	100	3.2	-	-	-	22.6	-	35.5	-	-	-	-	-	-	-
Pendidikan sukan	393	3	32.1	100	4.1	-	1.0	-	32.8	-	30.0	-	-	-	-	-	-	-
Pendidikan teknik & vokasional	90	-	26.7	-	-	-	1.1	-	55.6	-	16.7	-	-	-	-	-	-	-
Pendidikan TESL	363	147	41.3	73.5	9.9	4.8	0.6	0.7	28.1	2.0	20.1	19.0	-	-	-	-	-	-
Keseluruhan	4,349	951	32.3	55.6	5.0	4.6	0.8	0.4	37.5	7.7	24.4	31.7	-	-	-	-	-	-

Jadual 3.22.1: Status pekerjaan graduan ijazah pertama mengikut pencapaian akademik, 2014

Pencapaian akademik (CGPA)	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan kerjaan	Belum bekerja
Lulus	5,604	57.8	4.5	1.1	14.1	22.5
2.00 - 2.49	3,756	60.9	1.7	1.8	5.8	29.8
2.50 - 2.99	25,481	53.2	4.4	2.3	5.1	35.00
3.00 - 3.49	41,312	51.1	8.0	2.3	6.5	32.2
3.50 - 3.69	10,706	50.6	9.5	1.7	11.3	26.9
3.70 - 4.00	5,291	53.1	12.3	1.3	10.2	23.2
Keseluruhan	92,150	52.6	6.9	2.1	7.3	31.1

Jadual 3.22.2: Status pekerjaan graduan ijazah pertama mengikut pencapaian akademik dan jenis IPT, 2014

Pencapaian akademik (CGPA)	Jumlah responden						Meningkatkan kemahiran (%)	Menunggu penempatan kerjaan (%)	Belum bekerja	
	UA	IPTS	UA	IPTS	UA	IPTS				
Lulus	1,087	4,517	73.1	54.1	0.3	5.5	-	1.3	23.8	11.8
2.00 - 2.49	1,855	1,901	55.8	65.9	1.3	2.0	2.5	1.2	5.0	6.5
2.50 - 2.99	18,589	6,892	49.9	62.1	4.9	3.0	2.5	1.6	5.0	5.3
3.00 - 3.49	33,688	7,624	49.3	59.0	8.7	4.6	2.4	1.6	6.4	6.7
3.50 - 3.69	8,861	1,845	48.8	59.6	10.1	6.2	1.7	1.5	12.1	7.5
3.70 - 4.00	3,993	1,298	52.1	55.9	13.1	9.8	1.4	1.2	11.0	7.6
Keseluruhan	68,073	24,077	50.1	59.4	7.8	4.5	2.3	1.5	7.3	7.3

Jadual 3.23.1: Status pekerjaan graduan ijazah pertama mengikut kumpulan umur, 2014

Kumpulan umur (tahun)	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
				(%)		
19 - 20	73	50.7	13.7	1.4	4.1	30.1
21 - 25	80,802	49.4	7.6	2.2	7.7	33.1
26 - 30	7,295	64.8	2.9	1.2	6.9	24.2
31 - 35	2,087	94.0	0.9	0.2	0.5	4.4
36 - 40	957	96.6	0.7	0.1	0.4	2.2
41 dan ke atas	936	94.3	1.0	0.1	0.5	4.1
Keseluruhan	92,150	52.6	6.9	2.1	7.3	31.1

Jadual 3.23.2: Status pekerjaan graduan ijazah pertama mengikut kumpulan umur dan jenis IPT, 2014

Kumpulan umur (tahun)	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja			
		UA	IPTS	UA	IPTS	UA	IPTS	UA	IPTS
						(%)			
19 - 20	9	64	22.2	54.7	22.2	12.5	11.1	-	11.1
21 - 25	60,143	20,659	46.9	56.6	8.5	4.9	2.4	1.6	7.6
26 - 30	5,079	2,216	63.0	68.9	3.1	2.4	1.5	0.6	7.3
31 - 35	1,609	478	95.0	90.8	1.0	0.6	0.1	0.4	0.3
36 - 40	652	305	97.5	94.4	0.9	0.3	0.2	-	0.2
41 dan ke atas	581	355	96.9	90.1	0.7	1.4	0.2	-	0.3
Keseluruhan	68,073	24,077	50.1	59.4	7.8	4.5	2.3	1.5	7.3

Jadual 3.24.1: Status pekerjaan graduan pertama mengikut pendapatan bulanan keluarga, 2014

Pendapatan bulanan keluarga	*Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan kerjaan	Belum bekerja
					(%)	
RM500 dan ke bawah	6,133	41.4	6.6	2.1	8.9	41.1
RM501 - RM1000	13,652	44.8	5.9	2.0	8.3	39.1
RM1001 - RM1500	12,591	49.3	6.1	1.9	7.5	35.3
RM1501 - RM2000	11,309	55.2	5.8	1.7	6.8	30.5
RM2001 - RM2500	9,369	57.7	6.1	1.6	5.9	28.7
RM2501 - RM3000	12,110	57.8	6.6	1.8	6.2	27.5
RM3001 - RM5000	15,476	56.5	7.6	2.3	7.5	26.2
RM5001 dan ke atas	11,493	53.7	10.6	2.9	7.6	25.2
Keseluruhan	92,133	52.6	6.9	2.1	7.3	31.2

Nota: *Seramai 17 responden ijazah pertama mengikut pendapatan bulanan keluarga.

Jadual 3.24.2: Status pekerjaan graduan ijazah pertama mengikut pendapatan bulanan keluarga dan jenis IPTS, 2014

Pendapatan bulanan keluarga	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan kerjaan	IPTS	UA	IPTS	UA	IPTS	UA	IPTS
		UA	IPTS	UA	IPTS	UA	IPTS	UA	IPTS	UA	IPTS	UA
RM500 dan ke bawah	5,048	1,085	40.7	44.5	6.9	5.6	2.1	1.9	9.2	7.2	41.1	40.7
RM501 - RM1000	11,988	1,664	43.7	52.7	6.2	3.6	2.0	1.6	8.6	5.8	39.4	36.3
RM1001 - RM1500	10,399	2,192	47.9	56.1	6.6	3.7	2.0	1.3	7.6	6.9	36.0	32.0
RM1501 - RM2000	8,458	2,851	53.6	59.9	6.4	3.7	1.9	1.3	6.9	6.4	31.1	28.7
RM2001 - RM2500	6,494	2,875	55.3	63.2	7.0	4.1	1.8	1.3	5.9	6.0	30.2	25.3
RM2501 - RM3000	8,077	4,033	55.3	63.0	8.0	3.8	2.0	1.6	6.2	6.3	28.6	25.3
RM3001 - RM5000	10,449	5,027	53.7	62.1	9.0	4.5	2.7	1.5	7.1	8.4	27.4	23.5
RM5001 dan ke atas	7,143	4,350	51.1	58.0	13.1	6.4	3.9	1.4	6.5	9.4	25.4	24.7
Keseluruhan	68,056	24,077	50.1	59.4	7.8	4.5	2.3	1.5	7.3	7.3	32.5	27.3

Jadual 3.25: Status pekerjaan graduan ijazah pertama mengikut penggunaan perkhidmatan bimbingan & kaunseling dan jenis IPT, 2014

Penggunaan perkhidmatan bimbingan & kaunseling	Jumlah responden	Bekerja		Melanjutkan pengajian		Meningkatkan kemahiran		Menunggu penempatan kerjayaan		Belum bekerja	
		UA	IPTS	UA	IPTS	UA	IPTS	UA	IPTS	UA	IPTS
Ya	15,027	5,875	48.9	60.6	7.9	5.2	2.2	1.4	8.7	7.5	32.3
Tidak	53,046	18,202	50.5	59.0	7.8	4.3	2.3	1.5	6.9	7.3	32.6
Keseluruhan	68,073	24,077	50.1	59.4	7.8	4.5	2.3	1.5	7.3	7.3	32.5
											27.3

Jadual 3.26: Status pekerjaan graduan ijazah pertama mengikut negeri bermastautin, 2014

Negeri mastautin	*Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
		(%)				
Selangor	21,056	61.3	6.9	2.6	5.8	23.4
Johor	9,822	55.3	7.4	1.5	7.0	28.7
Kelantan	7,708	37.9	7.4	1.9	9.5	43.3
Perak	7,147	50.1	7.1	2.2	8.8	31.7
WP Kuala Lumpur	6,983	63.6	5.5	2.5	5.4	22.9
Kedah	6,446	47.3	8.2	1.7	8.6	34.3
Sarawak	5,262	47.1	6.4	1.0	7.5	38.1
Pulau Pinang	5,041	60.5	6.9	1.6	6.9	24.2
Pahang	4,890	46.8	6.6	2.3	8.1	36.2
Terengganu	4,685	38.6	6.9	2.6	8.5	43.3
Sabah	4,585	39.2	5.8	1.2	9.4	44.4
Negeri Sembilan	3,660	54.9	7.1	2.1	6.8	29.0
Melaka	3,167	54.5	6.9	2.4	6.6	29.7
Perlis	784	43.9	9.7	2.3	7.3	36.9
WP Putrajaya	663	70.7	5.6	3.3	3.2	17.2
WP Labuan	154	48.7	4.5	3.2	7.1	36.4
Luar negara	80	62.5	16.3	1.3	-	20.0
Jumlah	92,133	52.6	6.9	2.1	7.3	31.2

Nota: *Seramai 17 responden ijazah pertama tiada maklumat negeri mastautin.

STATUS PEKERJAAN GRADUAN PASCAIJAZAH 2014

Jadual 3.27.1: Status pekerjaan graduan pascajazah (Ph.D dan sarjana) mengikut jenis IPT, 2014

IPT	Peringkat pengajian	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
UA	Ph.D	1,253	86.1	0.9	0.2	3.0	9.8
	Sarjana	13,061	75.8	6.8	0.4	1.6	15.4
	Jumlah	14,314	76.7	6.3	0.4	1.8	14.9
IPTS	Ph.D	131	91.6	-	-	0.8	7.6
	Sarjana	1,361	84.3	4.1	0.4	1.2	10.1
	Jumlah	1,492	84.9	3.8	0.3	1.1	9.9
Pascajazah	Ph.D	1,384	86.6	0.8	0.2	2.7	9.6
	Sarjana	14,422	76.6	6.5	0.4	1.6	14.9
	Jumlah	15,806	77.5	6.0	0.4	1.7	14.4

Jadual 3.27.2: Status pekerjaan graduan pascijazah mengikut jenis IPTT dan jantina, 2014

Peringkat pengajian	IPTT	Jantina	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
Ph.D	UA	L	576	87.3	1.2	0.5	3.1	7.8
	P	P	677	85.1	0.6	-	2.8	11.5
	Jumlah	Jumlah	1,253	86.1	0.9	0.2	3.0	9.8
	IP TS	L	59	96.6	-	-	-	3.4
	P	P	72	87.5	-	-	1.4	11.1
	Jumlah	Jumlah	131	91.6	-	-	0.8	7.6
Sarjana	Jumlah Ph.D	Jumlah Ph.D	1,384	86.6	0.8	0.2	2.7	9.6
	UA	L	4,436	83.7	6.4	0.3	0.7	8.9
	P	P	8,625	71.7	7.0	0.5	2.1	18.7
	Jumlah	Jumlah	13,061	75.8	6.8	0.4	1.6	15.4
	IP TS	L	647	88.4	3.6	0.3	0.5	7.3
	P	P	714	80.5	4.6	0.4	1.8	12.6
Pascijazah	Jumlah sarjana	Jumlah sarjana	14,422	76.6	6.5	0.4	1.6	14.9
	UA	L	5,012	84.1	5.8	0.3	1.0	8.7
	P	P	9,302	72.7	6.5	0.4	2.2	18.2
	Jumlah	Jumlah	14,314	76.7	6.3	0.4	1.8	14.9
	IP TS	L	706	89.1	3.3	0.3	0.4	6.9
	P	P	786	81.2	4.2	0.4	1.8	12.5
Jumlah pascijazah		Jumlah	1,492	84.9	3.8	0.3	1.1	9.9
Jumlah pascijazah		Jumlah	15,806	77.5	6.0	0.4	1.7	14.4

Jadual 3.28: Status pekerjaan graduan pascajijazah mengikut bidang pengajian utama, 2014

Peringkat pengajian	Bidang pengajian utama	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan kerja	Belum bekerja
			(%)	(%)	(%)		
Ph.D	Sastera & sains sosial	429	93.2	0.7	-	1.2	4.9
	Sains	402	76.4	1.0	0.5	4.7	17.4
	Teknik	314	86.9	0.6	0.3	2.9	9.2
	Teknologi maklumat & komunikasi	75	89.3	-	-	4.0	6.7
	Pendidikan	164	92.7	1.2	-	1.2	4.9
	Jumlah Ph.D	1,384	86.6	0.8	0.2	2.7	9.6
Sarjana	Sastera & sains sosial	5,848	76.5	5.0	0.5	1.5	16.5
	Sains	2,762	70.5	10.1	0.5	2.0	16.8
	Teknik	2,415	71.3	10.0	0.4	1.6	16.7
	Teknologi maklumat & komunikasi	742	72.4	8.1	0.3	2.6	16.7
	Pendidikan	2,655	89.1	2.5	0.1	1.1	7.2
	Jumlah sarjana	14,422	76.6	6.5	0.4	1.6	14.9
Pascajijazah	Sastera & sains sosial	6,277	77.6	4.7	0.5	1.5	15.7
	Sains	3,164	71.2	9.0	0.5	2.3	16.9
	Teknik	2,729	73.1	8.9	0.4	1.7	15.9
	Teknologi maklumat & komunikasi	817	73.9	7.3	0.2	2.7	15.8
	Pendidikan	2,819	89.3	2.4	0.1	1.1	7.0
	Jumlah pascajijazah	15,806	77.5	6.0	0.4	1.7	14.4

Jadual 3.29.1: Status pekerjaan graduan pascaijazah mengikut subbidang pengajian sastera & sains sosial, 2014

Subbidang pengajian sastera & sains sosial	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
		(%)				
Ekonomi	297	64.0	6.1	0.3	3.4	26.3
Hubungan antarabangsa/diplomasi	76	76.3	2.6	1.3	-	19.7
Kewangan/perbankan/insurans/pelaburan/hartanah	255	73.3	7.5	0.4	0.8	18.0
Kewartawanan dan komunikasi	283	73.9	4.9	-	1.4	19.8
Pelancongan/hospitaliti/makanan dan minuman	130	63.8	3.8	0.8	2.3	29.2
Pemasaran dan jualan/pengiklanan	6	100	-	-	-	-
Pengajian Islam	241	78.4	6.2	-	3.3	12.0
Pengangkutan	3	100	-	-	-	-
Pengurusan teknologi pejabat/pengurusan maklumat	243	77.0	2.9	0.4	0.4	19.3
Pengurusan/pengurusan sumber manusia	651	76.3	8.0	0.6	1.2	13.8
Pentadbiran perniagaan/perdagangan	2,198	83.6	3.4	0.5	1.0	11.6
Perakaunan	181	79.0	2.8	-	3.9	14.4
Sastera/sains sosial	1,285	74.3	5.4	0.5	1.6	18.3
Seni halus/reka/muzik/teknologi kreatif	125	70.4	6.4	0.8	2.4	20.0
Undang-undang	303	79.2	2.6	1.7	2.3	14.2
Keseluruhan	6,277	77.6	4.7	0.5	1.5	15.7

Jadual 3.29.2: Status pekerjaan graduan Ph.D mengikut subbidang pengajian sastera & sains sosial, 2014

Subbidang pengajian sastera & sains sosial	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
		(%)			
Ekonomi	29	89.7	-	3.4	6.9
Hubungan antarabangsa/diplomasi	2	100	-	-	-
Kewangan/perbankan/insurans/pelaburan/hartanah	10	100	-	-	-
Kewartawanan dan komunikasi	11	90.9	-	-	9.1
Pelancongan/hospitality/makanan dan minuman	2	100	-	-	-
Pemasaran dan jualan/pengiklanan	4	100	-	-	-
Pengajian Islam	59	86.4	1.7	5.1	6.8
Pengurusan teknologi pejabat/pengurusan maklumat	13	100	-	-	-
Pengurusan/pengurusan sumber manusia	46	95.7	-	2.2	2.2
Pentadbiran perniagaan/perdagangan	71	90.1	2.8	-	7.0
Perakaunan	19	100	-	-	-
Sastera/sains sosial	148	95.3	-	-	4.7
Seni halus/reka/muzik/teknologi kreatif	4	100	-	-	-
Undang-undang	11	90.9	-	-	9.1
Keseluruhan	429	93.2	0.7	1.2	4.9

Jadual 3.29.3: Status pekerjaan graduan sarjana mengikut subbidang pengajian sastera & sains sosial, 2014

Subbidang pengajian sastera & sains sosial	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
				(%)		
Ekonomi	268	61.2	6.7	0.4	3.4	28.4
Hubungan antarabangsa/diplomasi	74	75.7	2.7	1.4	-	20.3
Kewangan/perbankan/insurans/pelaburan/hartanah	245	72.2	7.8	0.4	0.8	18.8
Kewartawanan dan komunikasi	272	73.2	5.1	-	1.5	20.2
Pelancongan/hospitaliti/makanan dan minuman	128	63.3	3.9	0.8	2.3	29.7
Pemasaran dan jualan/pengiklanan	2	100	-	-	-	-
Pengajian Islam	182	75.8	7.7	-	2.7	13.7
Pengangkutan	3	100	-	-	-	-
Pengurusan teknologi pejabat/pengurusan maklumat	230	75.7	3.0	0.4	0.4	20.4
Pengurusan/pengurusan sumber manusia	605	74.9	8.6	0.7	1.2	14.7
Pentadbiran perniagaan/perdagangan	2,127	83.4	3.4	0.5	1.0	11.8
Perakaunan	162	76.5	3.1	-	4.3	16.0
Sastera/sains sosial	1,137	71.6	6.1	0.5	1.8	20.1
Seni halus/reka/muzik/teknologi kreatif	121	69.4	6.6	0.8	2.5	20.7
Undang-undang	292	78.8	2.7	1.7	2.4	14.4
Keseluruhan	5,848	76.5	5.0	0.5	1.5	16.5

Jadual 3.30.1: Status pekerjaan graduan pascaijazah mengikut subbidang pengajian sains, 2014

Subbidang pengajian sains	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
		(%)				
Farmasi	139	77.7	5.8	-	5.0	11.5
Kejururawatan/sains kesihatan	163	81.6	3.7	1.2	2.5	11.0
Pergigian	58	87.9	1.7	-	1.7	8.6
Pertanian/perhutanan/perikanan/alam sekitar	349	68.2	10.9	1.1	2.0	17.8
Perubatan	640	90.8	3.4	0.3	0.8	4.7
Lain-lain perubatan	166	66.3	7.8	1.2	3.6	21.1
Sains gunaan	1,178	62.9	11.2	0.4	2.9	22.6
Sains sukan	20	80.0	10.0	-	-	10.0
Sains tulen	435	61.1	13.6	0.5	2.3	22.5
Veterinar	16	62.5	18.8	-	-	18.8
Keseluruhan	3,164	71.2	9.0	0.5	2.3	16.9

Jadual 3.30.2: Status pekerjaan graduan Ph.D mengikut subbidang pengajian sains, 2014

Subbidang pengajian sains	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
		(%)				
Farmasi	19	78.9	-	-	-	21.1
Kejururawatan/sains kesihatan	13	53.8	-	-	-	46.2
Pergigian	5	80.0	-	-	20.0	-
Pertanian/perhutanan/perikanan/alam sekitar	23	82.6	-	-	-	17.4
Perubatan	63	82.5	-	-	4.8	12.7
Lain-lain perubatan	10	70.0	-	-	10.0	20.0
Sains gunaan	162	74.7	0.6	0.6	5.6	18.5
Sains sukan	2	100.0	-	-	-	-
Sains tulen	100	78.0	2.0	1.0	5.0	14.0
Veterinar	5	40.0	20.0	-	-	40.0
Keseluruhan	402	76.4	1.0	0.5	4.7	17.4

Jadual 3.30.3: Status pekerjaan graduan sarjana mengikut subbidang pengajian sains, 2014

Subbidang pengajian sains	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
		(%)				
Farmasi	120	77.5	6.7	-	5.8	10.0
Kejururawatan/sains kesihatan	150	84.0	4.0	1.3	2.7	8.0
Pergigian	53	88.7	1.9	-	-	9.4
Pertanian/perhutanan/ perikanan/alam sekitar	326	67.2	11.7	1.2	2.1	17.8
Perubatan	577	91.7	3.8	0.3	0.3	3.8
Lain-lain perubatan	156	66.0	8.3	1.3	3.2	21.2
Sains gunaan	1,016	61.0	12.9	0.4	2.5	23.2
Sains sukan	18	77.8	11.1	-	-	11.1
Sains tulen	335	56.1	17.0	0.3	1.5	25.1
Veterinar	11	72.7	18.2	-	-	9.1
Keseluruhan	2,762	70.5	10.1	0.5	2.0	16.8

Jadual 3.31.1: Status pekerjaan graduan pascaijazah mengikut subbidang pengajian teknik, 2014

Subbidang pengajian teknik	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
		(%)				
Aeroangkasa	4	50.0	25.0	-	-	25.0
Kejuruteraan awam	534	71.0	10.1	-	1.7	17.2
Kejuruteraan elektrik/ elektronik/ telekomunikasi	624	77.4	7.2	0.8	2.4	12.2
Kejuruteraan kimia	251	57.8	14.7	0.4	2.8	24.3
Kejuruteraan mekanikal/ mekatronik	363	77.7	9.9	0.6	0.8	11.0
Lain-lain kejuruteraan	467	77.1	8.1	0.2	1.5	13.1
Seni bina/bangunan/ ukur bahan/ukur tanah	486	70.6	6.8	0.4	1.2	21.0
Keseluruhan	2,729	73.0	8.9	0.4	1.7	15.9

Jadual 3.31.2: Status pekerjaan graduan Ph.D mengikut subbidang pengajian teknik, 2014

Subbidang pengajian teknik	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
		(%)				
Aeroangkasa	1	100	-	-	-	-
Kejuruteraan awam	44	95.5	-	-	-	4.5
Kejuruteraan elektrik/elektronik/telekomunikasi	84	92.9	-	1.2	1.2	4.8
Kejuruteraan kimia	42	69.0	-	-	7.1	23.8
Kejuruteraan mekanikal/mekatronik	46	93.5	2.2	-	-	4.3
Lain-lain kejuruteraan	57	82.5	-	-	7.0	10.5
Seni bina/bangunan/ukur bahan/ukur tanah	40	82.5	2.5	-	2.5	12.5
Keseluruhan	314	86.9	0.6	0.3	2.9	9.2

Jadual 3.31.3: Status pekerjaan graduan sarjana mengikut subbidang pengajian teknik, 2014

Subbidang pengajian teknik	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
		(%)				
Aeroangkasa	3	33.3	33.3	-	-	33.3
Kejuruteraan awam	490	68.8	11.0	-	1.8	18.4
Kejuruteraan elektrik/elektronik/telekomunikasi	540	75.0	8.3	0.7	2.6	13.3
Kejuruteraan kimia	209	55.5	17.7	0.5	1.9	24.4
Kejuruteraan mekanikal/mekatronik	317	75.4	11.0	0.6	0.9	12.0
Lain-lain kejuruteraan	410	76.3	9.3	0.2	0.7	13.4
Seni bina/bangunan/ukur bahan/ukur tanah	446	69.5	7.2	0.4	1.1	21.7
Keseluruhan	2,415	71.3	10.0	0.4	1.6	16.7

Jadual 3.32.1: Status pekerjaan graduan pascaijazah mengikut subbidang pengajian teknologi maklumat & komunikasi, 2014

Subbidang pengajian teknologi maklumat & komunikasi	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
		(%)				
Aplikasi komputer/pembangunan perisian	42	78.6	4.8	-	-	16.7
Rangkaian dan perkakasan	35	82.9	11.4	-	-	5.7
Reka bentuk komputer dan grafik	27	81.5	3.7	-	-	14.8
Sains komputer	306	66.3	9.8	0.3	4.9	18.6
Teknologi maklumat dan lain-lain	407	77.9	5.7	0.2	1.7	14.5
Keseluruhan	817	73.9	7.3	0.2	2.7	15.8

Jadual 3.32.2: Status pekerjaan graduan Ph.D mengikut subbidang pengajian teknologi maklumat & komunikasi, 2014

Subbidang pengajian teknologi maklumat & komunikasi	Jumlah responden	Bekerja	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
		(%)		
Aplikasi komputer/pembangunan perisian	3	100	-	-
Reka bentuk komputer dan grafik	3	100	-	-
Sains komputer	40	87.5	7.5	5.0
Teknologi maklumat dan lain-lain	29	89.7	-	10.3
Keseluruhan	75	89.3	4.0	6.7

Jadual 3.32.3: Status pekerjaan graduan sarjana mengikut subbidang pengajian teknologi maklumat & komunikasi, 2014

Subbidang pengajian teknologi maklumat & komunikasi	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
		(%)				
Aplikasi komputer/pembangunan perisian	39	76.9	5.1	-	-	17.9
Rangkaian dan perkakasan	35	82.9	11.4	-	-	5.7
Reka bentuk komputer dan grafik	24	79.2	4.2	-	-	16.7
Sains komputer	266	63.2	11.3	0.4	4.5	20.7
Teknologi maklumat dan lain-lain	378	77.0	6.1	0.3	1.9	14.8
Keseluruhan	742	72.4	8.1	0.3	2.6	16.7

Jadual 3.33.1: Status pekerjaan graduan pascaijazah mengikut subbidang pengajian pendidikan, 2014

Subbidang pengajian pendidikan	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan (%)	Belum bekerja
		(%)				
Pendidikan bahasa Arab	7	100	-	-	-	-
Pendidikan bahasa Inggeris	65	98.5	-	-	-	1.5
Pendidikan bahasa Melayu	37	89.2	-	-	-	10.8
Pendidikan Islam	34	94.1	2.9	-	-	2.9
Pendidikan IT	79	83.5	1.3	-	-	15.2
Pendidikan kaunseling	212	81.6	3.3	0.5	3.3	11.3
Pendidikan kejuruteraan	14	100	-	-	-	-
Pendidikan kepенgetuaan	41	97.6	-	-	-	2.4
Pendidikan khas	89	96.6	-	-	2.2	1.1
Pendidikan matematik	102	82.4	7.8	-	-	9.8
Pendidikan sains	159	88.1	3.1	-	-	8.8
Pendidikan sastera & sains sosial	1,411	93.0	1.6	0.1	0.5	4.8
Pendidikan seni muzik	5	80.0	-	-	20.0	-
Pendidikan sukan	127	99.2	-	-	-	0.8
Pendidikan teknik & vokasional	206	63.6	9.7	-	4.9	21.8
Pendidikan TESL	231	89.2	1.7	-	2.2	6.9
Keseluruhan	2,819	89.3	2.4	0.1	1.1	7.0

Jadual 3.33.2: Status pekerjaan graduan Ph.D mengikut subbidang pengajian pendidikan, 2014

Subbidang pengajian pendidikan	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Menunggu penempatan pekerjaan (%)	Belum bekerja
		(%)			
Pendidikan bahasa Arab	1	100	-	-	-
Pendidikan bahasa Melayu	1	100	-	-	-
Pendidikan Islam	9	88.9	11.1	-	-
Pendidikan IT	5	80.0	20.0	-	-
Pendidikan kaunseling	23	91.3	-	4.3	4.3
Pendidikan kejuruteraan	3	100	-	-	-
Pendidikan kepенgetuaan	5	80.0	-	-	20.0
Pendidikan khas	3	100	-	-	-
Pendidikan matematik	3	66.7	-	-	33.3
Pendidikan sains	6	83.3	-	-	16.7
Pendidikan sastera & sains sosial	78	94.9	-	1.3	3.8
Pendidikan sukan	2	100	-	-	-
Pendidikan teknik & vokasional	14	100	-	-	-
Pendidikan TESL	11	90.9	-	-	9.1
Keseluruhan	164	92.7	1.2	1.2	4.9

Jadual 3.33.3: Status pekerjaan graduan sarjana mengikut subbidang pengajian pendidikan, 2014

Subbidang pengajian pendidikan	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
		(%)				
Pendidikan bahasa Arab	6	100	-	-	-	-
Pendidikan bahasa Inggeris	65	98.5	-	-	-	1.5
Pendidikan bahasa Melayu	36	88.9	-	-	-	11.1
Pendidikan Islam	25	96.0	-	-	-	4.0
Pendidikan IT	74	83.8	-	-	-	16.2
Pendidikan kaunseling	189	80.4	3.7	0.5	3.2	12.2
Pendidikan kejuruteraan	11	100	-	-	-	-
Pendidikan kepengetuaan	36	100	-	-	-	-
Pendidikan khas	86	96.5	-	-	2.3	1.2
Pendidikan matematik	99	82.8	8.1	-	-	9.1
Pendidikan sains	153	88.2	3.3	-	-	8.5
Pendidikan sastera & sains sosial	1,333	92.9	1.7	0.1	0.5	4.9
Pendidikan seni muzik	5	80.0	-	-	20.0	-
Pendidikan sukan	125	99.2	-	-	-	0.8
Pendidikan teknik & vokasional	192	60.9	10.4	-	5.2	23.4
Pendidikan TESL	220	89.1	1.8	-	2.3	6.8
Keseluruhan	2,655	89.1	2.5	0.1	1.1	7.2

Jadual 3.34: Status pekerjaan graduan pascaijazah mengikut kumpulan umur, 2014

Peringkat pengajian	Kumpulan umur (tahun)	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
			(%)				
Ph.D	21 – 25	15	40.0	6.7	-	6.7	46.7
	26 – 30	331	73.4	-	0.6	6.3	19.6
	31 – 35	290	81.7	2.1	0.3	4.1	11.7
	36 – 40	300	95.0	0.7	-	0.7	3.7
	41 dan ke atas	448	95.5	0.4	-	0.4	3.6
	Keseluruhan Ph.D	1,384	86.6	0.8	0.2	2.7	9.6
Sarjana	21 – 25	2,707	48.2	13.7	1.3	3.7	33.1
	26 – 30	5,668	71.2	8.4	0.3	1.9	18.2
	31 – 35	2,824	92.7	2.2	0.2	0.6	4.3
	36 – 40	1,583	95.8	1.0	0.1	0.1	3.0
	41 dan ke atas	1,640	95.5	1.2	0.1	0.2	3.0
	Keseluruhan sarjana	14,422	76.6	6.5	0.4	1.6	14.9
Pascaijazah	21 – 25	2,722	48.2	13.7	1.2	3.7	33.2
	26 – 30	5,999	71.3	7.9	0.4	2.2	18.3
	31 – 35	3,114	91.7	2.2	0.2	0.9	5.0
	36 – 40	1,883	95.7	1.0	0.1	0.2	3.1
	41 dan ke atas	2,088	95.5	1.0	0.05	0.3	3.1
	Keseluruhan pascaijazah	15,806	77.5	6.0	0.4	1.7	14.4

Jadual 3.35: Status pekerjaan graduan pascaijazah mengikut pendapatan bulanan keluarga, 2014

Peringkat pengajian	Pendapatan bulanan keluarga	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
			(%)				
Ph.D	RM500 dan ke bawah	16	68.8	-	-	-	31.3
	RM501 – RM1000	21	61.9	-	-	19.0	19.0
	RM1001 – RM1500	28	75.0	-	3.6	3.6	17.9
	RM1501 – RM2000	60	61.7	-	3.3	8.3	26.7
	RM2001 – RM2500	92	64.1	1.1	-	6.5	28.3
	RM2501 – RM3000	110	79.1	0.9	-	4.5	15.5
	RM3001 – RM5000	301	87.7	0.7	-	1.7	10.0
	RM5001 dan ke atas	756	93.5	0.9	-	1.6	4.0
	Keseluruhan Ph.D	1,384	86.6	0.8	0.2	2.7	9.6
Sarjana	RM500 dan ke bawah	348	42.0	13.2	0.9	4.6	39.4
	RM501 – RM1000	671	46.6	14.3	1.0	3.9	34.1
	RM1001 – RM1500	815	49.1	15.0	0.5	2.8	32.6
	RM1501 – RM2000	953	54.9	13.7	1.0	2.5	27.8
	RM2001 – RM2500	981	63.2	10.3	0.3	2.4	23.8
	RM2501 – RM3000	1,723	72.0	8.6	0.6	1.7	17.1
	RM3001 – RM5000	4,189	84.2	3.9	0.4	1.1	10.3
	RM5001 dan ke atas	4,741	90.1	2.8	0.2	0.9	6.1
	*Keseluruhan sarjana	14,421	76.6	6.5	0.4	1.6	14.9
Pascaijazah	RM500 dan ke bawah	364	43.1	12.6	0.8	4.4	39.0
	RM501 – RM1000	692	47.1	13.9	1.0	4.3	33.7
	RM1001 – RM1500	843	49.9	14.5	0.6	2.8	32.1
	RM1501 – RM2000	1,013	55.3	12.9	1.2	2.9	27.7
	RM2001 – RM2500	1,073	63.3	9.5	0.3	2.8	24.1
	RM2501 – RM3000	1,833	72.4	8.1	0.5	1.9	17.0
	RM3001 – RM5000	4,490	84.5	3.7	0.3	1.2	10.3
	RM5001 dan ke atas	5,497	90.6	2.5	0.1	1.0	5.8
	*Keseluruhan pascaijazah	15,805	77.5	6.0	0.4	1.7	14.4

Nota: Seorang responden sarjana tiada maklumat pendapatan bulanan keluarga.

Jadual 3.36.1: Status pekerjaan graduan pascaijazah mengikut penggunaan perkhidmatan kaunseling & bimbingan kerjaya, 2014

Peringkat pengajian	Penggunaan perkhidmatan bimbingan & kaunseling	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
			(%)				
Ph.D	Ya	143	81.8	2.1	-	3.5	12.6
	Tidak	1,241	87.2	0.6	0.2	2.7	9.3
	Keseluruhan Ph.D	1,384	86.6	0.8	0.2	2.7	9.6
Sarjana	Ya	1,783	73.8	8.4	0.6	1.6	15.6
	Tidak	12,639	77.0	6.3	0.4	1.6	14.8
	Keseluruhan sarjana	14,422	76.6	6.5	0.4	1.6	14.9
Pascaijazah	Ya	1,926	74.4	7.9	0.5	1.8	15.4
	Tidak	13,880	77.9	5.8	0.4	1.7	14.3
	Keseluruhan pascaijazah	15,806	77.5	6.0	0.4	1.7	14.4

Jadual 3.36.2: Status pekerjaan keseluruhan graduan pascaijazah mengikut penggunaan perkhidmatan kaunseling & bimbingan kerjaya dan jenis IPT, 2014

IPT	Penggunaan perkhidmatan bimbingan & kaunseling	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
			(%)				
UA	Ya	1,668	72.6	8.5	0.5	1.9	16.5
	Tidak	12,646	77.2	6.0	0.4	1.7	14.7
	Keseluruhan UA	14,314	76.7	6.3	0.4	1.8	14.9
IPTS	Ya	258	86.0	3.9	0.8	1.2	8.1
	Tidak	1,234	84.7	3.7	0.2	1.1	10.2
	Keseluruhan IPTS	1,492	84.9	3.8	0.3	1.1	9.9
Keseluruhan pascaijazah		15,806	77.5	6.0	0.4	1.7	14.4

Jadual 3.37: Status pekerjaan keseluruhan graduan pascaijazah mengikut negeri bermastautin, 2014

Negeri mastautin	*Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
		(%)				
Selangor	4,905	81.5	4.6	0.4	1.4	12.0
Johor	1,477	74.5	8.4	0.3	1.9	15.0
WP Kuala Lumpur	1,396	83.6	4.9	0.4	1.6	9.5
Perak	1,067	75.4	6.7	0.4	1.7	15.7
Kedah	1,050	73.5	7.7	0.2	2.1	16.5
Pulau Pinang	999	77.0	5.7	0.6	1.7	15.0
Sabah	750	81.9	4.7	0.3	1.1	12.1
Sarawak	722	77.1	6.0	0.4	1.7	14.8
Kelantan	661	55.8	9.1	0.3	3.2	31.6
Negeri Sembilan	649	80.4	4.8	0.2	2.0	12.6
Pahang	618	73.1	6.0	1.3	2.1	17.5
Terengganu	506	61.1	11.1	0.4	2.6	24.9
Melaka	500	82.0	7.0	0.4	0.8	9.8
WP Putrajaya	234	88.0	1.3	0.4	0.4	9.8
Perlis	196	65.3	10.2	1.0	2.6	20.9
WP Labuan	54	98.1	-	-	-	1.9
Luar negara	21	52.4	14.3	-	4.8	28.6
Keseluruhan	15,805	77.5	6.0	0.4	1.7	14.4

Nota: *Seorang responden sarjana tiada maklumat negeri mastautin.