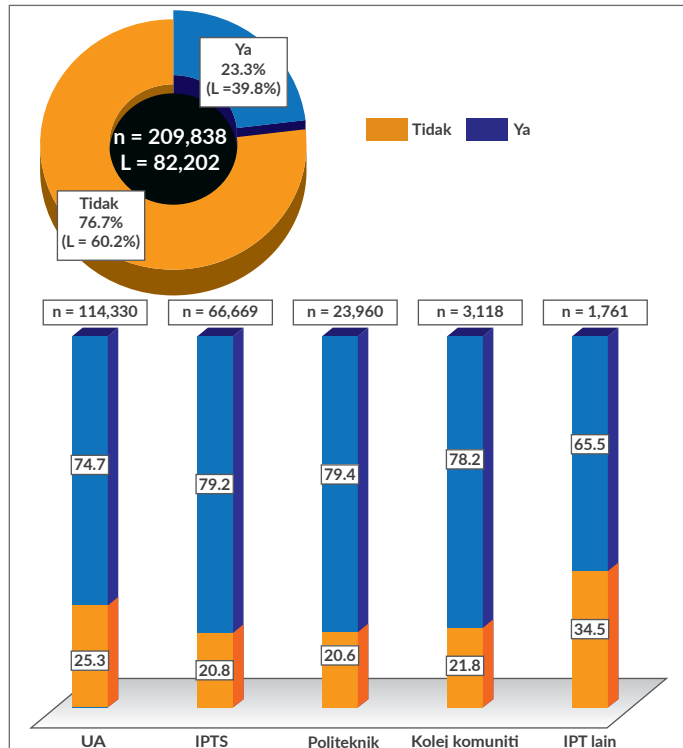


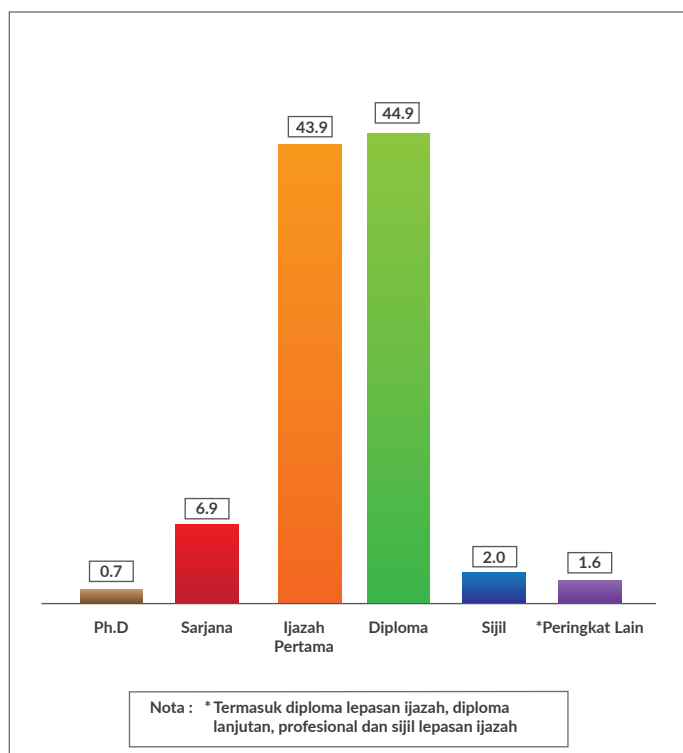
**BAB
5**

GRADUAN 2014 YANG MELANJUTKAN PENGAJIAN

- ▶ Warganegara
- ▶ Pelajar Antarabangsa
- ▶ Ijazah Pertama

GRADUAN (WARGANEGARA) 2014 YANG MELANJUTKAN PENGAJIAN**Rajah 5.1a:** Graduan 2014 melanjutkan pengajian mengikut jenis IPT**Graduan 2014 Melanjutkan Pengajian Mengikut Jenis IPT**

- Secara keseluruhan, 23.3 peratus graduan 2014 menyambung pengajian sejurus selepas mereka tamat pengajian.
- Graduan dalam kategori IPT lain mencatat peratus tertinggi yang melanjutkan pengajian, iaitu 34.5 peratus, diikuti graduan UA (25.3 peratus), graduan kolej komuniti (21.8 peratus), graduan IPTS (20.8 peratus), dan politeknik sebanyak 20.6 peratus.
- Sebanyak 23.7 peratus graduan lelaki melanjutkan pengajian, berbanding 23.1 peratus bagi graduan perempuan.

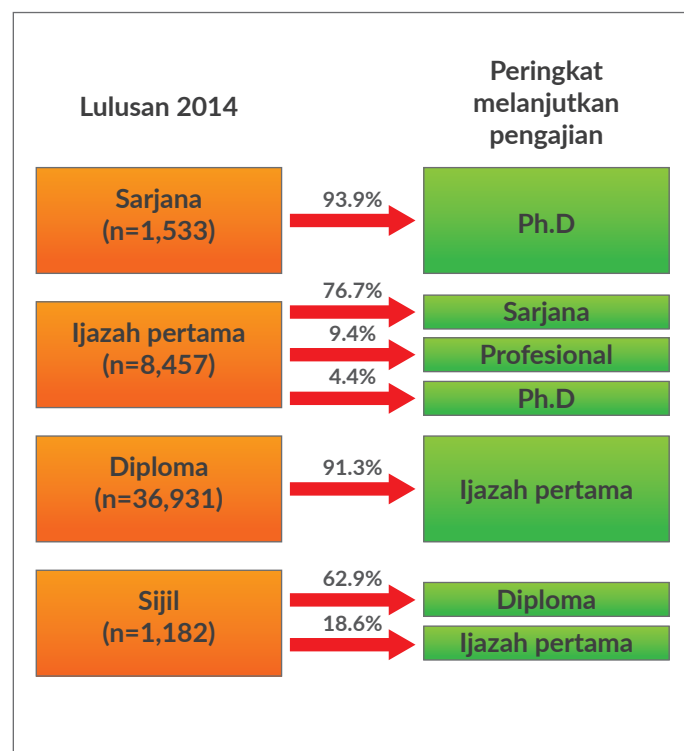
Rajah 5.1b: Graduan 2014 yang melanjutkan pengajian mengikut peringkat pengajian (semasa konvokesyen)**Graduan 2014 yang Melanjutkan Pengajian Mengikut Peringkat Pengajian (Semasa Konvokesyen)**

- Peratus tertinggi graduan yang melanjutkan pengajian ialah dalam kalangan graduan diploma, iaitu sebanyak 44.9 peratus, diikuti peringkat ijazah pertama (43.9 peratus), peringkat sarjana (6.9 peratus) dan 2.0 peratus peringkat sijil.

Rajah 5.2: Peringkat pengajian yang diikuti oleh graduan 2014

Peringkat pengajian lanjutan (n = 48,963)	%.
Ph.D	3.9
Sarjana	13.6
Diploma lepasan ijazah	0.3
Ijazah pertama	71.1
Sijil lepasan ijazah	0.1
Diploma eksekutif	0.5
Diploma lanjutan	1.3
Diploma	4.5
Sijil	0.6
Profesional	3.6
Sijil KK bermodular	0.1
Kursus pendek	0.4
Jumlah	100

Rajah 5.3: Tumpuan utama bagi lulusan 2014 yang melanjutkan pengajian



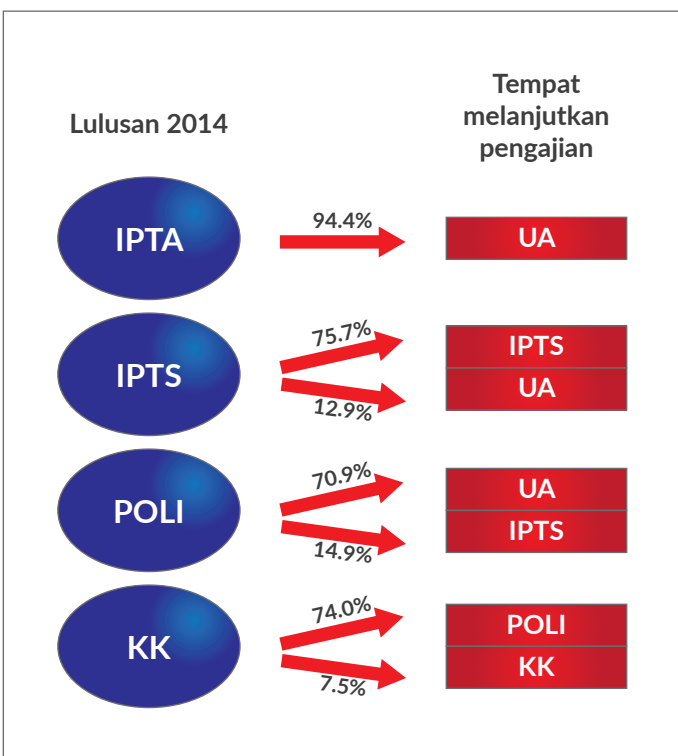
Peringkat Pengajian yang diikuti oleh Graduan 2014

- Dalam kalangan graduan yang melanjutkan pengajian, sebanyak 71.1 peratus melanjutkan pengajian ke peringkat ijazah pertama, diikuti 13.6 peratus ke peringkat sarjana, 4.5 peratus ke peringkat diploma, 3.9 peratus ke peringkat Ph.D dan 3.6 peratus ke peringkat profesional.
- Peratus yang menyambung pengajian ke lain-lain peringkat adalah kurang daripada 3.0 peratus.

Tumpuan Utama bagi Lulusan 2014 yang Melanjutkan Pengajian

- Majoriti graduan 2014 melanjutkan pengajian ke satu tahap yang lebih tinggi daripada sebelumnya.
- Majoriti, iaitu 93.9 peratus graduan sarjana 2014 melanjutkan pengajian ke peringkat Ph.D. Bagi graduan ijazah pertama pula, sebanyak 76.7 peratus melanjutkan pengajian ke peringkat sarjana.
- Sebahagian besar, iaitu 91.3 peratus graduan diploma menyambung pengajian ke peringkat ijazah pertama dan 62.9 peratus graduan sijil ke peringkat diploma.

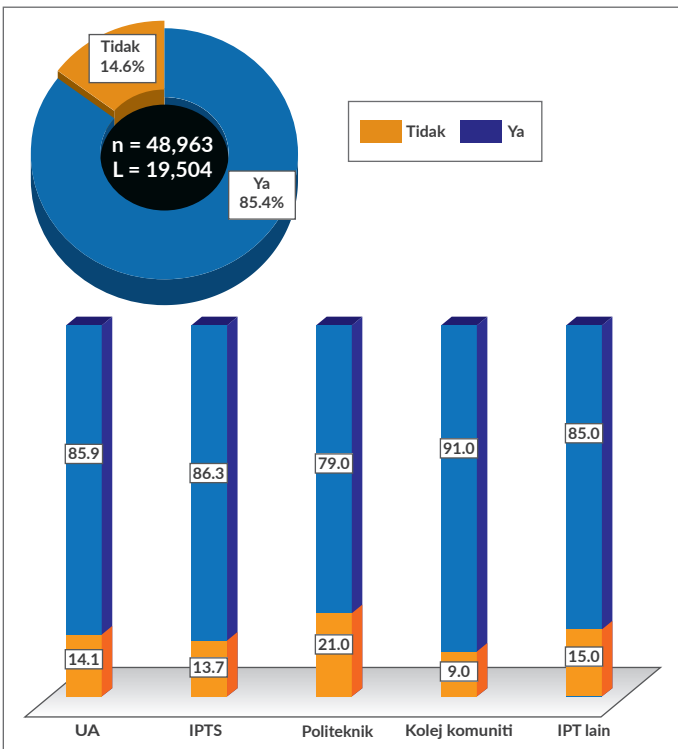
Rajah 5.4: Di mana lulusan 2014 melanjutkan pengajian?



Di mana Lulusan 2014 Melanjutkan Pengajian?

- Majoriti graduan UA yang melanjutkan pengajian, iaitu sebanyak 94.4 peratus, melanjutkan pengajian di UA semula.
- Sebanyak 75.7 peratus graduan IPTS melanjutkan pengajian ke IPTS dan 12.9 peratus ke UA.
- Bagi graduan politeknik yang melanjutkan pengajian, 70.9 peratus melanjutkan pengajian ke UA dan 14.9 peratus lagi ke IPTS.
- Sebahagian besar graduan kolej komuniti, iaitu 74.0 peratus melanjutkan pengajian ke politeknik dan 7.5 peratus ke kolej komuniti semula.

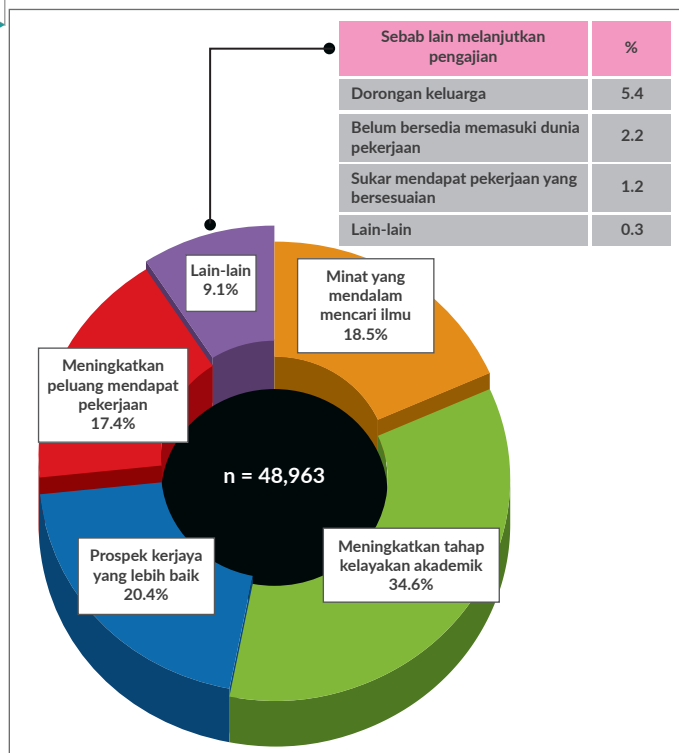
Rajah 5.5: Respons graduan 2014 kepada soalan: Adakah anda melanjutkan pengajian dalam bidang yang sama sebelum ini?



Respons Graduan 2014 kepada Soalan: Adakah Anda Melanjutkan Pengajian dalam Bidang yang Sama Sebelum ini?

- Secara keseluruhan, sebanyak 85.4 peratus graduan yang melanjutkan pengajian menyatakan mereka melanjutkan pengajian dalam bidang yang sama dengan sebelumnya.
- Mengikut jenis IPT pula, lebih 78.0 peratus graduan bagi setiap jenis IPT melanjutkan pengajian dalam bidang yang sama dengan sebelumnya.

Rajah 5.6: Sebab graduan 2014 melanjutkan pengajian

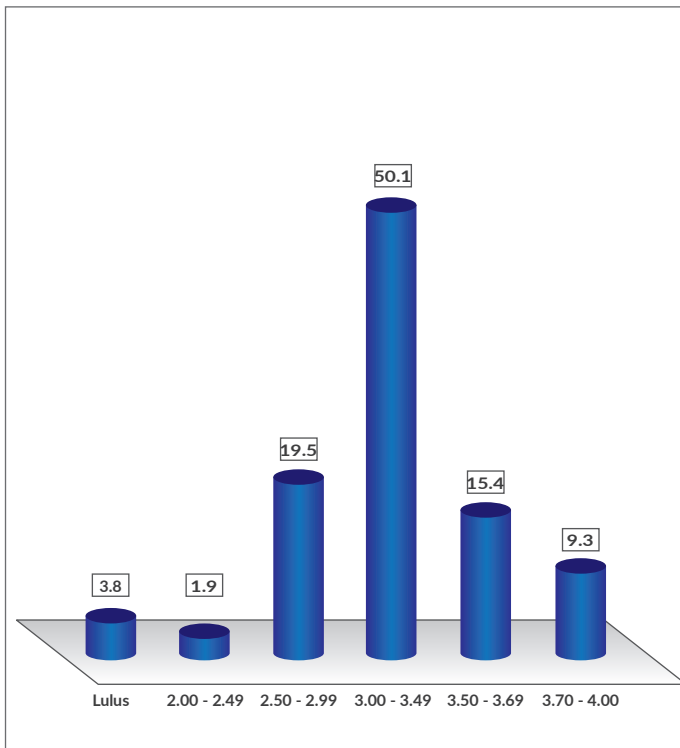


Sebab Graduan 2014 Melanjutkan Pengajian

- Empat sebab utama graduan 2014 melanjutkan pengajian adalah untuk meningkatkan lagi tahap kelayakan akademik mereka (34.6 peratus), 20.4 peratus bagi mencari prospek kerjaya yang lebih baik, 18.5 peratus kerana minat yang mendalam mencari ilmu dan 17.4 peratus bagi meningkatkan peluang mendapat pekerjaan.

GRADUAN IJAZAH PERTAMA 2014 YANG MELANJUTKAN PENGAJIAN

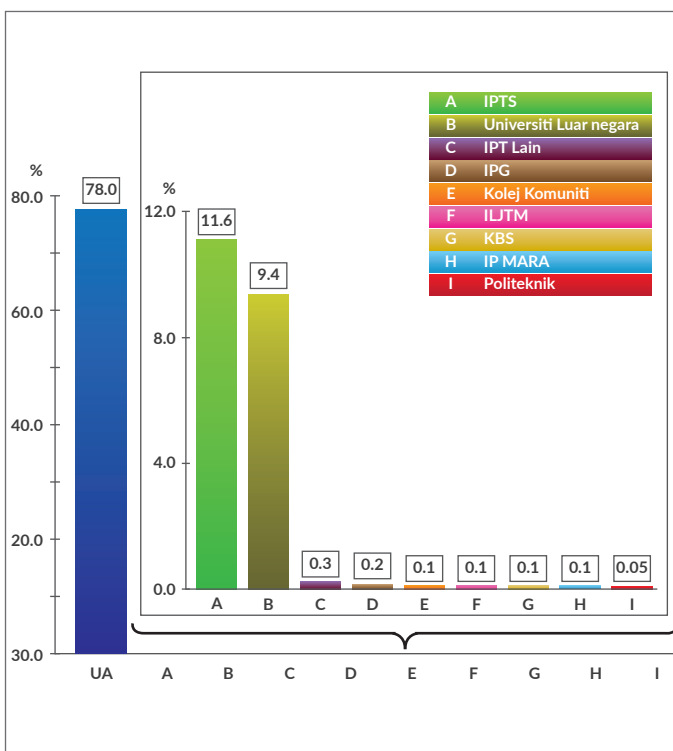
Rajah 5.7a: Pencapaian akademik graduan ijazah pertama 2014 yang melanjutkan pengajian



Pencapaian Akademik Graduan Ijazah Pertama 2014 yang Melanjutkan Pengajian

- Dalam kalangan 92,150 graduan ijazah pertama, sebanyak 9.2 peratus telah melanjutkan pengajian ke peringkat yang lebih tinggi pada tahun 2014.
- Sebahagian besar, iaitu 74.8 peratus graduan ijazah pertama yang melanjutkan pengajian adalah graduan yang pencapaian akademik adalah PNGK 3.00 dan ke atas.

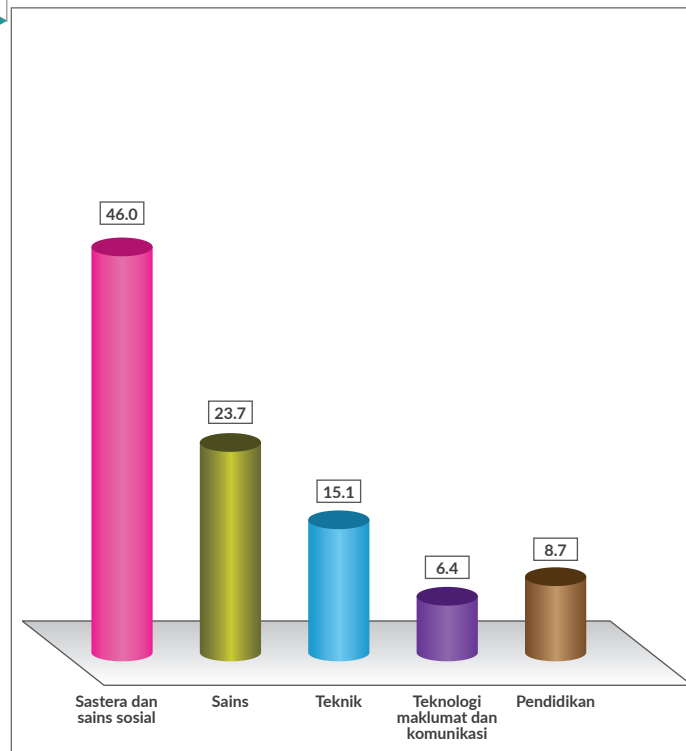
Rajah 5.7b: Tempat Melanjutkan Pengajian bagi Graduan Ijazah Pertama 2014



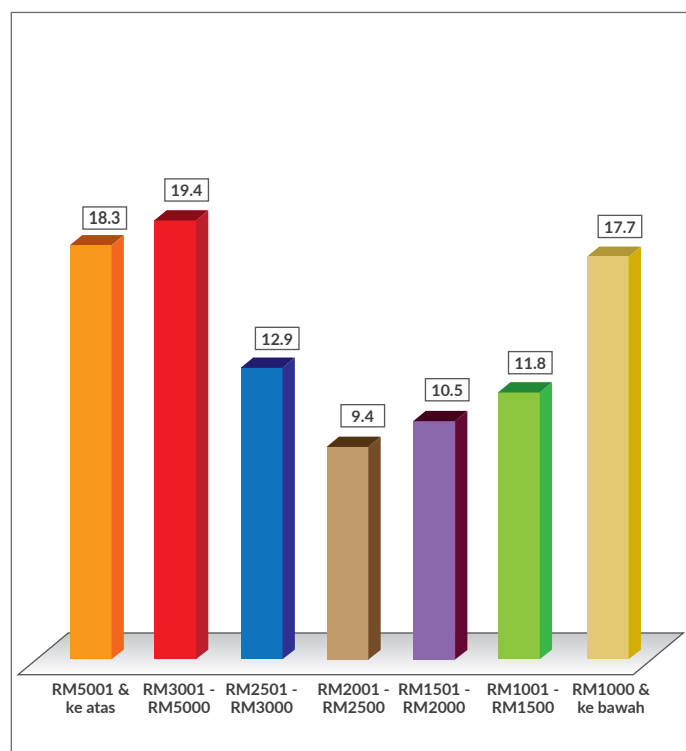
Tempat Melanjutkan Pengajian bagi Graduan Ijazah Pertama 2014

- Majoriti graduan ijazah pertama 2014 yang melanjutkan pengajian adalah di UA, iaitu sebanyak 78.0 peratus.
- Ini diikuti 11.6 peratus di IPTS dan 9.4 peratus di institusi luar negara.
- Selebihnya melanjutkan pengajian di pelbagai institusi lain.

Rajah 5.7c: Graduan ijazah pertama 2014 yang melanjutkan pengajian mengikut bidang pengajian utama



Rajah 5.7d: Pendapatan bulanan keluarga graduan ijazah pertama 2014 yang melanjutkan pengajian

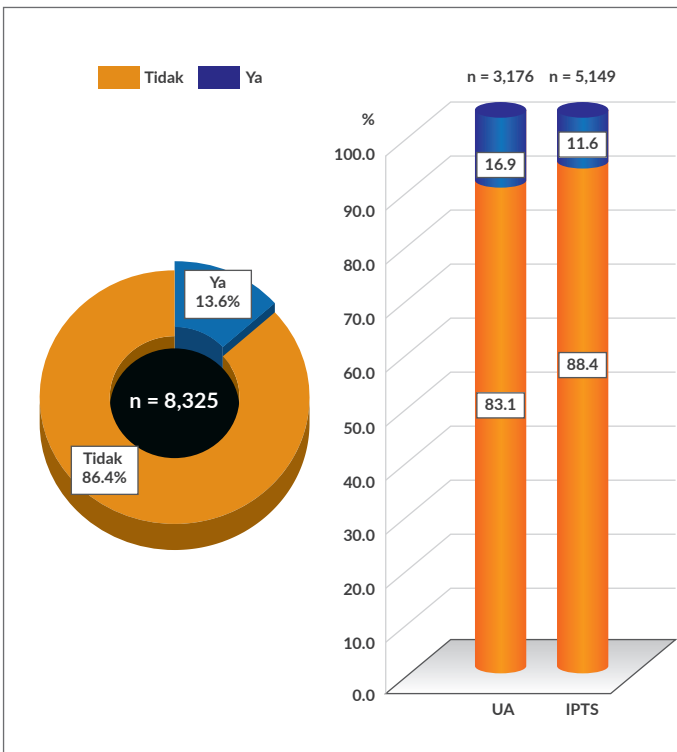


Graduan Ijazah Pertama 2014 yang Melanjutkan Pengajian Mengikut Bidang Pengajian Utama

- Sebahagian besar, iaitu 46.0 peratus graduan ijazah pertama 2014 melanjutkan pengajian dalam bidang sastera dan sains sosial.
- Ini diikuti 23.7 peratus melanjutkan pengajian dalam bidang sains, 15.1 peratus dalam bidang teknik, 8.7 peratus dalam bidang pendidikan dan 6.4 peratus dalam bidang teknologi maklumat dan komunikasi.

Pendapatan Bulanan Keluarga Graduan Ijazah Pertama 2014 Yang Melanjutkan Pengajian

- Sebanyak 19.4 peratus graduan ijazah pertama yang melanjutkan pengajian adalah dari keluarga berpendapatan bulanan RM3001 - RM5000.
- Ini diikuti 18.3 peratus dari keluarga berpendapatan bulanan RM5001 dan ke atas, 17.7 peratus dalam kumpulan pendapatan RM1000 dan ke bawah, dan 12.9 peratus dalam selang RM2501 - RM3000.

GRADUAN ANTARABANGSA 2014 YANG MELANJUTKAN PENGAJIAN**Rajah 5.8a:** Graduan antarabangsa 2014 yang melanjutkan pengajian mengikut jenis IPT**Graduan Antarabangsa 2014 yang Melanjutkan Pengajian Mengikut Jenis IPT**

- Secara keseluruhan, sebanyak 13.6 peratus graduan antarabangsa menyambung pengajian sejurus selepas tamat pengajian.
- Mengikut jenis IPT, 16.9 peratus graduan antarabangsa UA menyambung pengajian sejurus tamat pengajian. Manakala bagi IPTS pula sebanyak 11.6 peratus yang melanjutkan pengajian mereka selepas tamat pengajian.

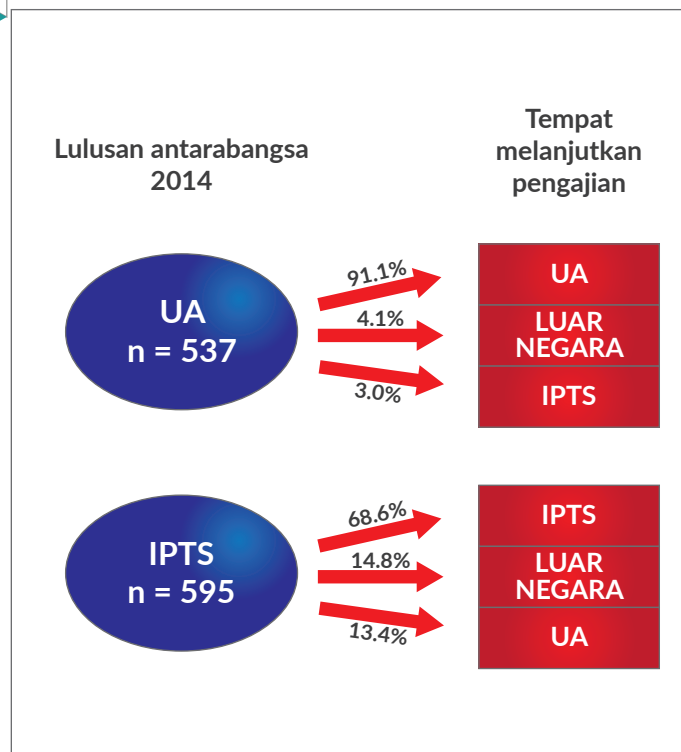
Rajah 5.8b: Peringkat pengajian yang diikuti oleh graduan antarabangsa 2014

Peringkat melanjutkan pengajian	IPT sebelum		Jumlah (n = 1,132)
	UA (n = 537)	IPTS (n = 595)	
Ph.D	72.1	27.1	48.4
Sarjana	18.2	26.4	22.5
Diploma lepasan ijazah	0.6	0.8	0.7
Ijazah pertama	3.4	18.3	11.2
Diploma lanjutan	0.2	0.8	0.5
Diploma	0.7	6.7	3.9
Sijil	-	0.9	0.5
Profesional	1.9	7.1	4.6
Sijil lepasan ijazah	0.6	1.0	0.8
Kursus pendek	1.7	7.2	4.6
Diploma eksekutif	0.7	3.7	2.3
Jumlah	100	100	100

Peringkat Pengajian yang diikuti oleh Graduan Antarabangsa 2014

- Majoriti graduan antarabangsa 2014 yang melanjutkan pengajian adalah di peringkat Ph.D, iaitu 48.4 peratus, diikuti ke peringkat sarjana (22.5 peratus) dan ijazah pertama (11.2 peratus). Selebihnya melanjutkan pengajian dalam pelbagai peringkat lain.

Rajah 5.8c: Di mana lulusan antarabangsa 2014 melanjutkan pengajian?



Rajah 5.8d: Penaja (10 tertinggi) bagi lulusan antarabangsa 2014 melanjutkan pengajian

Penaja melanjutkan pengajian (n = 1,132)	%.
Persendirian	46.3
Lain-lain	30.6
KPM	8.7
Yayasan Limkokwing	2.7
Syarikat swasta	2.4
Bank	1.7
Yayasan swasta	1.7
Yayasan Al-Bukhary	0.8
Bank Negara Malaysia	0.6
PTPTN	0.5

Di mana Lulusan Antarabangsa 2014 Melanjutkan Pengajian?

- Majoriti, iaitu 91.1 peratus graduan antarabangsa lulusan UA melanjutkan pengajian di UA semula, 4.1 peratus melanjutkan pengajian ke luar negara dan 3.0 peratus di IPTS.
- Bagi graduan antarabangsa IPTS pula, sebahagian besar, iaitu 68.6 peratus melanjutkan pengajian semula di IPTS, 14.8 peratus di luar negara dan 13.4 peratus di UA.

Penaja (10 Tertinggi) bagi Lulusan Antarabangsa 2014 Melanjutkan Pengajian

- Sebahagian besar (46.3 peratus) graduan antarabangsa membaiyai pengajian mereka secara persendirian.
- Terdapat juga pelbagai agensi lain di Malaysia yang turut membaiyai pengajian graduan antarabangsa 2014

**BAB
5**

JADUAL

Jadual 5.1.1	Peratus graduan (warganegara) yang melanjutkan pengajian selepas tamat pengajian, 2014	305
Jadual 5.1.2	Peratus graduan (warganegara) yang melanjutkan pengajian selepas tamat pengajian mengikut jantina, 2014	305
Jadual 5.2.1	Cara (mod pengajian) graduan melanjutkan pengajian, 2014	305
Jadual 5.2.2	Cara (kaedah pengajian) graduan melanjutkan pengajian, 2014	306
Jadual 5.3	Peringkat pengajian yang diikuti oleh graduan yang melanjutkan pengajian, 2014	306
Jadual 5.4.1	Tempat graduan melanjutkan pengajian, 2014	307
Jadual 5.4.2	Tempat graduan melanjutkan pengajian mengikut bidang pengajian utama, 2014	307
Jadual 5.5.1	Perkaitan antara bidang pengajian sekarang dengan sebelumnya mengikut jenis IPT, 2014 232	307
Jadual 5.5.2	Perkaitan antara bidang pengajian sekarang dengan sebelumnya mengikut bidang pengajian utama, 2014	308
Jadual 5.6.1	Sebab melanjutkan pengajian mengikut jenis IPT, 2014	308
Jadual 5.6.2	Sebab melanjutkan pengajian mengikut peringkat pengajian, 2014	309
Jadual 5.7	Penaja pengajian bagi graduan yang melanjutkan pengajian mengikut jenis IPT (sebelum), 2014	310
Jadual 5.8	Graduan diploma yang mengikuti pelbagai pengajian selepas tamat pengajian mengikut jenis IPT dan jantina, 2014	312
Jadual 5.9.1	Cara (mod pengajian) graduan diploma melanjutkan pengajian mengikut jenis IPT, 2014	312
Jadual 5.9.2	Cara (kaedah pengajian) graduan diploma melanjutkan pengajian mengikut jenis IPT, 2014	312
Jadual 5.10	Peringkat pengajian yang diikuti oleh graduan diploma yang melanjutkan pengajian mengikut jenis IPT, 2014	313
Jadual 5.11.1	Tempat graduan diploma melanjutkan pengajian mengikut jenis IPT, 2014	313
Jadual 5.11.2	Tempat graduan diploma melanjutkan pengajian mengikut bidang pengajian utama, 2014	314
Jadual 5.12	Perkaitan di antara bidang pengajian sekarang dengan sebelumnya bagi graduan diploma mengikut jenis IPT, 2014	314
Jadual 5.13	Sebab graduan diploma melanjutkan pengajian mengikut jenis IPT, 2014	314
Jadual 5.14	Penaja pengajian graduan diploma yang melanjutkan pengajian mengikut jenis IPT, 2014	315
Jadual 5.15	Graduan ijazah pertama yang mengikuti pelbagai pengajian selepas tamat pengajian mengikut jenis IPT dan jantina, 2014	318
Jadual 5.16.1	Cara (mod pengajian) graduan ijazah pertama melanjutkan pengajian mengikut jenis IPT dan jantina, 2014	318

Jadual 5.16.2	Cara (kaedah pengajian) graduan ijazah pertama melanjutkan pengajian mengikut jenis IPT dan jantina, 2014	319
Jadual 5.17	Peringkat pengajian yang diikuti oleh graduan ijazah pertama yang melanjutkan pengajian mengikut jenis IPT dan jantina, 2014	320
Jadual 5.18.1	Tempat graduan ijazah pertama melanjutkan pengajian mengikut jenis IPT dan jantina, 2014	321
Jadual 5.18.2	Tempat graduan ijazah pertama melanjutkan pengajian mengikut bidang pengajian utama, 2014	322
Jadual 5.19	Perkaitan antara bidang pengajian sekarang dengan sebelumnya bagi graduan ijazah pertama mengikut jenis IPT dan jantina, 2014	323
Jadual 5.20	Sebab graduan ijazah pertama melanjutkan pengajian mengikut jenis IPT dan jantina, 2014	323
Jadual 5.21	Penaja pengajian graduan ijazah pertama yang melanjutkan pengajian mengikut jenis IPT dan jantina, 2014	324-325
Jadual 5.22	Graduan sarjana yang mengikuti pelbagai pengajian selepas tamat pengajian mengikut jenis IPT dan jantina, 2014	328
Jadual 5.23.1	Cara (mod pengajian) graduan sarjana melanjutkan pengajian mengikut jenis IPT dan jantina, 2014	328
Jadual 5.23.2	Cara (kaedah pengajian) graduan sarjana melanjutkan pengajian mengikut jenis IPT dan jantina, 2014	329
Jadual 5.24	Peringkat pengajian yang diikuti oleh graduan sarjana yang melanjutkan pengajian mengikut jenis IPT dan jantina, 2014	329
Jadual 5.25.1	Tempat graduan sarjana melanjutkan pengajian mengikut jenis IPT dan jantina, 2014	330
Jadual 5.25.2	Tempat graduan sarjana melanjutkan pengajian mengikut bidang pengajian utama, 2014	330
Jadual 5.26	Perkaitan antara bidang pengajian sekarang dengan sebelumnya bagi graduan sarjana mengikut jenis IPT dan jantina, 2014	331
Jadual 5.27	Sebab graduan sarjana melanjutkan pengajian mengikut jenis IPT dan jantina, 2014	331
Jadual 5.28	Penaja pengajian graduan sarjana yang melanjutkan pengajian mengikut jenis IPT dan jantina, 2014	332
Jadual 5.29	Graduan antarabangsa yang melanjutkan pengajian, 2014	334
Jadual 5.30	Peringkat melanjutkan pengajian bagi graduan antarabangsa, 2014	335
Jadual 5.31	Tempat melanjutkan pengajian bagi graduan antarabangsa, 2014	335

Jadual 5.1.1: Graduan (warganegara) yang melanjutkan pengajian selepas tamat pengajian mengikut jenis IPT dan jantina, 2014

Melanjutkan pengajian?	IPT (sebelum)				Keseluruhan		Jumlah (n=209,838)	
	UA (n=114,330)	IPTS (n=66,669)	Politeknik (n=23,960)	Kolej komuniti (n=3,118)	IPT lain (n=1,761)	P (n=82,202)	P (n=127,636)	
Ya	25.3	20.8	20.6	21.8	34.5	23.7	23.1	23.3
Tidak	74.7	79.2	79.4	78.2	65.5	76.3	76.9	76.7
Jumlah	100	100	100	100	100	100	100	100

Jadual 5.1.2: Peratus graduan (warganegara) yang melanjutkan pengajian selepas tamat pengajian bagi setiap IPT mengikut jantina, 2014

Melanjutkan pengajian?	IPT (sebelum)				IPT (setelah)		IPT lain (n=1,053)	
	UA (n=39,645)	P (n=74,685)	IPTS (n=28,667)	Politeknik (n=11,295)	Kolej komuniti (n=1,887)	P (n=12,665)	L (n=1,231)	L (n=708)
Ya	26.2	24.8	22.1	19.7	19.4	21.7	19.9	24.8
Tidak	73.8	75.2	77.9	80.3	80.6	78.3	80.1	75.2
Jumlah	100	100	100	100	100	100	100	100

Jadual 5.2.1: Cara (mod pengajian) graduan melanjutkan pengajian, 2014

Mod pengajian	IPT (sebelum)				IPT (setelah)		Keseluruhan (n=48,963)
	UA (n=28,905)	IPTS (n=13,834)	Politeknik (n=4,936)	Kolej komuniti (n=680)	IPT lain (n=608)		
Sepenuh masa	90.3	85.0	88.4	85.4	92.9	7.1	88.5
Separuh masa	9.7	15.0	11.6	14.6	7.1	11.5	
Jumlah	100	100	100	100	100	100	100

Jadual 5.2.2: Cara (kaedah pengajian) graduan melanjutkan pengajian, 2014

Kaedah melanjutkan pengajian	IPT (sebelum)					Keseluruhan (n=48,963)
	UA (n=28,905)	IPTS (n=13,834)	Politeknik (n=4,936)	Kolej komuniti (n=680)	IPT lain (n=608)	
Kerja kursus	26.4	33.8	16.2	36.0	13.7	27.4
Program pembelajaran fleksibel	27.2	18.7	39.3	39.3	44.1	26.4
Penyelidikan + kerja kursus	18.0	22.7	16.4	8.8	12.2	19.0
Eksekutif	12.2	10.6	10.2	8.2	19.2	11.6
Penyelidikan	11.6	4.0	2.2	0.7	1.0	8.2
Pengajian jarak jauh	3.1	7.3	14.1	5.0	4.9	5.5
Francais	0.8	1.7	0.5	0.3	3.6	1.1
Pembelajaran maya/online	0.5	1.3	0.9	1.6	1.3	0.8
Jumlah	100	100	100	100	100	100

Jadual 5.3: Peringkat pengajian yang diikuti oleh graduan yang melanjutkan pengajian, 2014

Peringkat pengajian lanjutan	IPT (sebelum)					Keseluruhan (n=48,963)
	UA (n=28,905)	IPTS (n=13,834)	Politeknik (n=4,936)	Kolej komuniti (n=680)	IPT lain (n=608)	
Ph.D	5.4	2.4	-	-	-	3.9
Sarjana	19.3	7.6	-	-	-	13.6
Diploma lepasan ijazah	0.3	0.5	-	-	-	0.3
Ijazah pertama	70.5	68.7	88.2	1.0	93.3	71.1
Diploma lanjutan	0.2	2.8	3.4	0.6	1.0	1.3
Diploma	1.5	6.3	6.2	83.7	2.1	4.5
Sijil	0.2	1.1	1.1	6.9	2.1	0.6
Profesional	2.3	7.6	0.5	-	0.7	3.6
Sijil lepasan ijazah	0.1	0.2	-	-	-	0.1
Diploma eksekutif	0.04	1.8	0.1	0.7	-	0.5
Sijil Kolej Komuniti Bermodular (SKK(M))	0.01	0.1	0.1	6.3	0.2	0.1
Kursus pendek	0.2	1.0	0.5	0.7	0.7	0.4
Jumlah	100	100	100	100	100	100

Jadual 5.4.1: Tempat graduan melanjutkan pengajian, 2014

Institusi pilihan (IPT semasa) melanjutkan pengajian	IPT (sebelum)					Keseluruhan (n=48,963)
	UA (n=28,905)	IPTS (n=13,834)	Politeknik (n=4,936)	Kolej komuniti (n=680)	IPT lain (n=608)	
UA	94.4	12.9	70.9	2.9	22.7	66.9
IPTS	2.7	75.7	14.9	6.3	60.4	25.3
Politeknik	0.01	0.1	11.2	74.0	-	2.2
Kolej komuniti	0.02	0.2	0.1	7.5	0.2	0.2
Institusi luar negara	2.5	9.8	0.3	0.4	8.4	4.4
IPG	0.1	0.2	0.4	0.1	-	0.2
ILJTM	0.03	0.1	0.5	4.3	4.3	0.2
KBS	0.02	0.04	0.2	1.9	0.5	0.1
IP MARA	0.2	0.2	0.4	1.9	2.8	0.3
IPT lain	0.1	0.8	1.0	0.6	0.8	0.4
Jumlah	100	100	100	100	100	100

Jadual 5.4.2: Tempat graduan melanjutkan pengajian mengikut bidang pengajian utama, 2014

Institusi pilihan (IPT semasa) melanjutkan pengajian	Bidang pengajian utama (sebelum)					Keseluruhan (n=48,963)
	Sastera & sains sosial (n=25,253)	Sains (n=5,824)	Teknik (n=11,465)	Teknologi maklumat & komunikasi (n=4,779)	Pendidikan (n=1,642)	
UA	64.3	79.7	69.2	60.3	63.2	66.9
IPTS	28.5	14.9	20.4	30.8	31.5	25.3
Politeknik	1.5	0.1	3.9	4.7	-	2.2
Kolej komuniti	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2
Institusi luar negara	4.6	4.4	4.6	3.1	3.7	4.4
IPG	0.1	0.1	0.1	0.1	1.3	0.2
ILJTM	0.1	0.1	0.7	0.2	-	0.2
KBS	0.01	0.1	0.2	0.04	0.1	0.1
IP MARA	0.3	0.2	0.3	0.3	0.2	0.3
IPT lain	0.4	0.4	0.4	0.3	0.1	0.4
Jumlah	100	100	100	100	100	100

Jadual 5.5.1: Perkaitan antara bidang pengajian sekarang dengan sebelumnya mengikut jenis IPT, 2014

Adakah bidang pengajian yang diikuti berkaitan dengan sebelumnya?	IPT (sebelum)					Keseluruhan (n=48,963)
	UA (n=28,905)	IPTS (n=13,834)	Politeknik (n=4,936)	Kolej komuniti (n=680)	IPT lain (n=608)	
Ya	85.9	86.3	79.0	91.0	85.0	85.4
Tidak	14.1	13.7	21.0	9.0	15.0	14.6
Jumlah	100	100	100	100	100	100

Jadual 5.5.2: Perkaitan antara bidang pengajian sekarang dengan sebelumnya mengikut bidang pengajian utama, 2014

Adakah bidang pengajian yang diikuti berkaitan dengan sebelumnya?	Bidang pengajian utama (sebelum)					Keseluruhan (n=48,963)
	Sastera & sains sosial (n=25,255)	Sains (n=5,824)	Teknik (n=11,465)	Teknologi maklumat & komunikasi (n=4,777)	Pendidikan (n=1,642)	
Ya	85.1	81.9	87.4	88.0	81.2	85.4
Tidak	14.9	18.1	12.6	12.0	18.8	14.6
Jumlah	100	100	100	100	100	100

Jadual 5.6.1: Sebab melanjutkan pengajian mengikut jenis IPT, 2014

Sebab melanjutkan pengajian	IPT (sebelum)					Keseluruhan (n=48,963)
	UA (n=28,905)	IPTS (n=13,834)	Politeknik (n=4,936)	Kolej komuniti (n=680)	IPT lain (n=608)	
Meningkatkan tahap kelayakan akademik	35.8	33.1	30.5	42.5	37.3	34.6
Prospek kerjaya yang lebih baik	19.8	22.7	18.9	9.0	21.7	20.4
Minat yang mendalam mencari ilmu	18.8	16.4	22.2	16.2	18.3	18.5
Meningkatkan peluang mendapat pekerjaan	16.5	18.6	18.3	21.8	15.8	17.4
Dorongan keluarga	5.4	5.0	6.3	6.8	4.6	5.4
Belum bersedia memasuki dunia pekerjaan	2.0	2.7	1.7	2.1	1.6	2.2
Sukar mendapat pekerjaan yang bersesuaian	1.2	1.2	1.7	1.6	0.3	1.2
Lain-lain	0.4	0.2	0.3	0.1	0.3	0.3
Jumlah	100	100	100	100	100	100

Jadual 5.6.2: Sebab melanjutkan pengajian mengikut peringkat pengajian, 2014

Sebab melanjutkan pengajian	Peringkat pengajian (sebelum)							Keseluruhan (n=48,963)
	Ph.D (n=30)	Sarjana (n=1,533)	Diploma lepasan ijazah (n=39)	Ijazah pertama (n=8,457)	Diploma lanjutan (n=672)	Sijil (n=1,181)	Profesional (n=122)	
Meningkatkan tahap kelayakan akademik	40.0	39.3	38.5	32.9	45.5	34.4	39.9	50.0
Prospek kerjaya yang lebih baik	6.7	17.8	5.1	21.0	27.2	20.5	12.9	21.3
Minat yang mendalam mencari ilmu	43.3	32.3	43.6	24.8	7.0	16.7	16.0	9.0
Meningkatkan peluang mendapat pekerjaan	6.7	5.8	2.6	11.7	17.4	19.1	20.3	16.4
Dorongan keluarga	-	1.9	5.1	4.5	1.2	5.8	7.4	1.6
Belum bersedia memasuki dunia pekerjaan	-	0.6	-	2.6	0.6	2.2	2.0	1.6
Sukar mendapat pekerjaan yang bersesuaian	-	1.2	5.1	2.0	0.9	1.1	1.4	-
Lain-lain	3.3	1.0	-	0.6	0.1	0.3	0.2	-
Jumlah	100	100	100	100	100	100	100	100

Jadual 5.7: Penaja pengajian bagi graduan yang melanjutkan pengajian mengikut jenis IPT (sebelum), 2014

Penaja melanjutkan pengajian	IPT (sebelum)					Keseluruhan (n=48,963)
	UA (n=28,905)	IPTS (n=13,834)	Politeknik (n=4,936)	Kolej komuniti (n=680)	IPT lain (n=608)	
PTPTN	47.7	43.7	51.4	50.1	13.3	46.5
Persendirian	11.2	16.7	4.9	8.1	2.6	12.0
MARA	6.3	15.3	9.0	2.2	63.2	9.8
KPM	10.1	4.1	12.2	25.4	5.3	8.8
Kerajaan/Yayasan Negeri	1.7	0.6	2.2	0.4	0.8	1.4
JPA	1.6	0.7	2.0	-	0.2	1.3
Baitulmal	1.0	0.4	1.0	0.7	0.3	0.8
Amanah Raya Berhad	0.5	1.2	1.2	0.3	4.6	0.8
Bank (Bank Rakyat, Maybank, CIMB dll)	0.4	1.1	0.4	-	-	0.6
Petronas	0.2	0.2	1.6	-	-	0.3
Majlis Agama Islam Negeri	0.3	0.4	0.3	0.1	-	0.3
Syarikat swasta	0.2	0.6	0.2	-	0.3	0.3
YTAR	0.04	0.7	0.04	0.1	0.2	0.2
KKM	0.2	0.3	0.2	0.4	-	0.2
Yayasan FELDA	0.1	0.4	0.1	-	0.2	0.2
Yayasan swasta	0.04	0.3	0.1	-	0.2	0.1
MINDEF	0.1	0.1	0.1	-	-	0.1
KSM	0.03	0.1	0.1	0.7	2.5	0.1
MOSTI	0.1	0.1	0.1	0.1	-	0.1
BNM	0.05	0.1	0.1	-	-	0.1
TNB	0.04	0.1	0.3	-	-	0.1
JKOA	0.1	0.02	0.1	0.3	-	0.1
KBS	0.1	0.1	0.04	0.7	0.2	0.1
Telekom Malaysia Berhad	0.02	0.1	0.04	-	-	0.05
Yayasan Sime Darby	0.1	0.04	0.02	-	-	0.04
PTPK	-	0.03	0.3	-	-	0.04
Shell	0.02	0.03	0.1	-	-	0.03
PERKESO	0.02	0.02	0.1	0.1	-	0.03
ANGKASA	0.04	-	0.02	-	-	0.03
Khazanah Nasional Berhad	0.02	0.04	-	-	-	0.02
PNB	0.01	0.02	0.1	-	-	0.02
Yayasan Kuok Berhad	-	0.04	0.1	-	-	0.02
Yayasan Al-Bukhary	0.003	0.01	0.1	-	-	0.02
Yayasan Limkokwing	-	0.1	-	-	-	0.01
MOA	-	0.01	0.04	-	-	0.01
Yayasan Tan Sri Lee Loy Seng	-	0.01	-	-	-	0.002
UEM Group Berhad	-	0.01	-	-	-	0.002
Lain-lain	17.9	12.3	11.3	9.9	6.3	15.4
Jumlah	100	100	100	100	100	100

GRADUAN DIPLOMA YANG MELANJUTKAN PENGAJIAN 2014

Jadual 5.8: Graduan diploma yang mengikuti pelbagai pengajian selepas tamat pengajian mengikut jenis IPT dan jantina, 2014

Melanjutkan pengajian?	IPT (sebelum)				Keseluruhan (n=94,261)
	UA (n=31,244)	IPTS (n=37,564)	Politeknik (n=23,765)	IPT lain (n=1,688)	
Ya	65.9	28.8	20.7	35.4	39.2
Tidak	34.1	71.2	79.3	64.6	60.8
Jumlah	100	100	100	100	100

Jadual 5.9.1: Cara (mod pengajian) graduan diploma melanjutkan pengajian mengikut jenis IPT, 2014

Mod pengajian	IPT (sebelum)				Keseluruhan (n=36,925)
	UA (n=20,591)	IPTS (n=10,829)	Politeknik (n=4,907)	IPT lain (n=598)	
Sepenuh masa	94.2	88.9	88.5	92.8	91.9
Separuh masa	5.8	11.1	11.5	7.2	8.1
Jumlah	100	100	100	100	100

Jadual 5.9.2: Cara (kaedah pengajian) graduan diploma melanjutkan pengajian mengikut jenis IPT, 2014

Kaedah pengajian	IPT (sebelum)				Keseluruhan (n=36,925)
	UA (n=20,591)	IPTS (n=10,829)	Politeknik (n=4,907)	IPT lain (n=598)	
Program pembelajaran fleksibel	36.0	20.5	39.4	43.8	32.0
Kerja kursus	25.2	33.6	16.1	13.7	26.3
Penyelidikan + kerja kursus	18.2	22.7	16.4	12.4	19.2
Eksekutif	15.4	11.6	10.2	19.2	13.6
Pengajian jarak jauh	2.3	6.9	14.1	4.8	5.3
Penyelidikan	1.3	1.7	2.2	1.0	1.6
Francais	1.1	1.9	0.5	3.7	1.3
Pembelajaran maya/online	0.6	1.1	0.9	1.3	0.8
Jumlah	100	100	100	100	100

Jadual 5.10: Peringkat pengajian yang diikuti oleh graduan diploma yang melanjutkan pengajian mengikut jenis IPT, 2014

Peringkat melanjutkan pengajian	IPT (sebelum)				Keseluruhan (n=36,925)
	UA (n=20,591)	IPTS (n=10,829)	Politeknik (n=4,907)	IPT lain (n=598)	
Ijazah pertama	97.1	81.7	88.3	94.5	91.4
Diploma	2.1	6.5	6.2	1.0	3.9
Profesional	0.4	4.9	0.5	0.7	1.7
Diploma lanjutan	0.2	3.0	3.4	0.8	1.4
Diploma eksekutif	0.05	2.1	0.1	-	0.7
Sijil	0.1	1.0	1.0	2.2	0.5
Kursus pendek	0.1	0.7	0.5	0.7	0.3
Sijil Kolej Komuniti Bermodular (SKK(M))	0.01	0.1	0.1	0.2	0.04
Jumlah	100	100	100	100	100

Jadual 5.11.1: Tempat graduan diploma melanjutkan pengajian mengikut jenis IPT, 2014

IPT melanjutkan pengajian	IPT (sebelum)				Keseluruhan (n=36,925)
	UA (n=20,591)	IPTS (n=10,829)	Politeknik (n=4,907)	IPT lain (n=598)	
UA	96.3	11.1	71.3	22.9	66.8
IPTS	2.9	83.0	15.0	61.4	28.9
Politeknik	-	0.1	10.8	-	1.5
Kolej Komuniti	0.02	0.1	0.1	0.2	0.1
Institusi luar negara	0.4	4.3	0.3	8.5	1.7
IPG	0.1	0.2	0.4	-	0.2
ILJTM	0.01	0.1	0.5	3.2	0.2
KBS	0.005	0.04	0.2	0.2	0.04
IP MARA	0.2	0.3	0.4	2.8	0.3
IPT lain	0.1	0.8	1.0	0.8	0.4
Jumlah	100	100	100	100	100

Jadual 5.11.2: Tempat graduan diploma melanjutkan pengajian mengikut bidang pengajian utama, 2014

IPT melanjutkan pengajian	Bidang pengajian utama (sebelum)					Keseluruhan (n=36,925)
	Sastera & sains sosial (n=19,428)	Sains (n=3,546)	Teknik (n=9,092)	Teknologi maklumat & komunikasi (n=3,927)	Pendidikan (n=932)	
UA	64.9	80.4	70.3	61.6	43.8	66.8
IPTS	31.3	17.5	23.6	34.6	50.6	28.9
Politeknik	1.2	0.03	2.8	1.1	-	1.5
Kolej komuniti	0.1	0.1	0.01	0.1	0.1	0.1
Institusi luar negara	1.7	1.1	1.7	1.7	3.0	1.7
IPG	0.1	0.1	0.2	0.1	2.0	0.2
ILJTM	0.03	0.1	0.4	0.23	-	0.2
KBS	0.01	0.03	0.1	0.05	-	0.04
IP MARA	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3
IPT lain	0.4	0.3	0.5	0.4	0.1	0.4
Jumlah	100	100	100	100	100	100

Jadual 5.12: Perkaitan di antara bidang pengajian sekarang dengan sebelumnya bagi graduan diploma mengikut jenis IPT, 2014

Adakah bidang pengajian yang diikuti berkaitan dengan sebelumnya?	IPT (sebelum)				Keseluruhan (n=36,925)
	UA (n=20,591)	IPTS (n=10,829)	Politeknik (n=4,907)	IPT lain (n=598)	
Ya	86.3	86.6	78.9	84.8	85.4
Tidak	13.7	13.4	21.1	15.2	14.6
Jumlah	100	100	100	100	100

Jadual 5.13: Sebab graduan diploma melanjutkan pengajian mengikut jenis IPT, 2014

Sebab melanjutkan pengajian	IPT sebelumnya				Keseluruhan (n=36,925)
	UA (n=20,591)	IPTS (n=10,829)	Politeknik (n=4,907)	IPT lain (n=598)	
Meningkatkan tahap kelayakan akademik	36.8	31.5	30.6	37.5	34.4
Prospek kerjaya yang lebih baik	19.7	22.8	18.7	21.7	20.5
Meningkatkan peluang mendapat pekerjaan	18.9	20.0	18.3	15.7	19.1
Minat yang mendalam mencari ilmu	15.9	15.7	22.3	18.2	16.7
Dorongan keluarga	5.8	5.6	6.4	4.7	5.8
Belum bersedia memasuki dunia pekerjaan	1.9	3.1	1.7	1.7	2.2
Sukar mendapat pekerjaan yang bersesuaian	0.9	1.1	1.7	0.2	1.1
Lain-lain	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3
Jumlah	100	100	100	100	100

Jadual 5.14: Penaja pengajian graduan diploma yang melanjutkan pengajian mengikut jenis IPT, 2014

Penaja melanjutkan pengajian	IPT sebelumnya				Keseluruhan (n=36,925)
	UA (n=20,591)	IPTS (n=10,829)	Politeknik (n=4,907)	IPT lain (n=598)	
PTPTN	63.5	51.5	51.5	13.4	57.6
Persendirian	9.2	11.3	4.9	2.7	9.1
MARA	2.9	17.3	9.0	64.0	8.9
KPM	4.4	3.1	12.1	5.2	5.1
Kerajaan/Yayasan Negeri	2.0	0.6	2.2	0.8	1.6
JPA	1.2	0.5	2.0	0.2	1.1
Baitulmal	1.1	0.5	1.0	0.3	0.9
Amanah Raya Berhad	0.2	1.3	1.2	4.7	0.8
Bank (Bank Rakyat, Maybank, CIMB Dll)	0.3	1.1	0.4	-	0.6
Petronas	0.2	0.2	1.6	-	0.4
Majlis Agama Islam Negeri	0.3	0.5	0.3	-	0.4
YTAR	0.03	0.9	0.04	0.2	0.3
Syarikat swasta	0.1	0.4	0.2	0.3	0.2
Yayasan FELDA	0.1	0.4	0.1	0.2	0.2
TNB	0.1	0.1	0.3	-	0.1
KKM	0.04	0.1	0.2	-	0.1
Yayasan swasta	0.02	0.2	0.1	-	0.1
KSM	0.02	0.1	0.1	2.5	0.1
JKOA	0.1	0.02	0.1	-	0.1
BNM	0.04	0.1	0.1	-	0.1
MOSTI	0.03	0.1	0.1	-	0.1
PTPK	-	0.04	0.3	-	0.1
MINDEF	0.01	0.1	0.1	-	0.05
KBS	0.04	0.1	0.04	-	0.05
Yayasan Sime Darby	0.1	0.04	0.02	-	0.05
Telekom	0.01	0.1	0.04	-	0.04
Shell	0.01	0.03	0.1	-	0.04
PERKESO	0.03	0.02	0.1	-	0.03
PNB	0.01	0.03	0.1	-	0.03
Yayasan Kuok Berhad	-	0.04	0.1	-	0.02
Yayasan Al-Bukhary	0.005	0.02	0.1	-	0.02
ANGKASA	0.03	-	0.02	-	0.02
Khazanah	0.01	0.03	-	-	0.02
MOA	-	0.02	0.04	-	0.01
Yayasan Limkokwing	-	0.03	-	-	0.01
Yayasan Tan Sri Lee Loy Seng	-	0.01	-	-	0.003
UEM Group Berhad	-	0.01	-	-	0.003
Lain-lain	13.8	9.0	11.2	5.5	11.9
Jumlah	100	100	100	100	100

GRADUAN IJAZAH PERTAMA YANG MELANJUTKAN PENGAJIAN 2014

Jadual 5.15: Graduan ijazah pertama yang mengikuti pelbagai pengajian selepas tamat pengajian mengikut jenis IPT dan jantina, 2014

Melanjutkan pengajian?	UA			IPTS (n=24,077)			Keseluruhan (n=92,150)		
	<u>L</u> (n=22,957)	P (n=45,116)	Jumlah (n=11,033)	<u>P</u> (n=13,044)	Jumlah (n=33,990)	<u>L</u> (n=53,160)	<u>P</u> (n=58,160)	Jumlah (n=92,150)	
Ya	9.4	10.1	9.9	7.1	7.2	7.2	8.7	9.5	9.2
Tidak	90.6	89.9	90.1	92.9	92.8	92.8	91.3	90.5	90.8
Jumlah	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Jadual 5.16.1: Cara (mod pengajian) graduan ijazah pertama melanjutkan pengajian mengikut jenis IPT dan jantina, 2014

Mod pengajian	UA			IPTS (n=1,722)			Keseluruhan (n=8,457)		
	<u>L</u> (n=2,162)	P (n=4,573)	Jumlah (n=785)	<u>P</u> (n=937)	Jumlah (n=2,947)	<u>L</u> (n=5,510)	<u>P</u> (n=5,510)	Jumlah (n=8,457)	
Sepenuh masa	77.2	84.3	82.0	61.0	63.8	62.5	72.9	80.9	78.1
Separuh masa	22.8	15.7	18.0	39.0	36.2	37.5	27.1	19.1	21.9
Jumlah	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Jadual 5.16.2: Cara (kaedah pengajian) graduan ijazah pertama melanjutkan pengajian mengikut jenis IPT dan jantina, 2014

Kaedah melanjutkan pengajian	IPT (sebelum)						Keseluruhan (n=8,457)
	L (n=2,162)	UA (n=6,735)	P (n=4,573)	Jumlah (n=785)	P (n=937)	Jumlah (n=2,947)	
Kerja kursus	29.6	37.4	34.9	29.6	28.6	29.0	29.6
Penyelidikan	33.6	28.1	29.9	17.8	13.2	15.3	29.4
Penyelidikan + kerja kursus	16.7	19.4	18.5	18.2	24.2	21.5	17.1
Program pembelajaran fleksibel	5.3	5.6	5.5	12.0	13.7	12.9	7.1
Pengajaran jarak jauh	8.3	4.9	6.0	11.0	9.8	10.3	9.0
Eksekutif	5.8	4.0	4.6	7.5	5.7	6.5	6.2
Pembelajaran maya/online	0.4	0.4	0.4	2.7	3.2	3.0	1.0
Francais	0.5	0.1	0.2	1.3	1.6	1.5	0.7
Jumlah	100	100	100	100	100	100	100

Jadual 5.17: Peringkat pengajian yang diikuti oleh graduan ijazah pertama yang melanjutkan pengajian mengikut jenis IPT dan jantina, 2014

Peringkat melanjutkan pengajian		IPT (sebelum)				Keseluruhan (n=8,457)		
		UA (n=6,735)	IPTS (n=1,722)	P (n=937)	Jumlah (n=2,947)	L (n=5,10)	P (n=5,510)	Jumlah
Ph.D		4.2	2.5	3.1	11.3	8.4	9.8	6.1
Sarjana		80.2	82.5	81.8	57.8	54.1	55.8	74.2
Diploma lepasan ijazah		1.4	0.9	1.1	1.4	2.2	1.9	1.4
Ijazah pertama		5.8	5.3	5.5	6.2	9.6	8.1	5.9
Diploma lanjutan		0.6	0.5	0.5	0.6	0.7	0.7	0.6
Diploma		0.2	0.1	0.1	0.5	0.4	0.5	0.3
Sijil		0.2	0.2	0.2	0.9	1.4	1.2	0.4
Profesional		6.4	7.3	7.0	17.5	20.1	18.9	9.4
Sijil lepasan ijazah		0.4	0.3	0.3	1.3	1.2	1.2	0.6
Kursus pendek		0.6	0.3	0.4	2.2	1.2	1.6	1.0
Diploma eksekutif	-	0.02	0.01	0.3	0.5	0.4	0.1	0.1
Sijil Kolej Komuniti Bermodular (SKKK(M))	-	0.02	0.01	-	0.1	0.1	-	0.04
Jumlah		100	100	100	100	100	100	100

Jadual 5.18.1: Tempat graduan ijazah pertama melanjutkan pengajian mengikut jenis IPT dan jantina, 2014

Tempat melanjutkan pengajian	IPT (sebelum)						Keseluruhan (n=8,457)	
	UA (n=6,735)			IPTS (n=1,722)				
	L (n=2,162)	P (n=4,573)	Jumlah (n=785)	L (n=937)	P (n=2,947)	Jumlah (n=2,947)	P (n=5,510)	Jumlah
UA	89.7	90.4	90.2	27.6	32.8	30.4	73.2	80.6
IPTS	2.1	2.4	2.3	49.0	46.9	47.9	14.6	9.9
Politeknik	0.05	0.02	0.03	0.1	0.1	0.1	0.1	0.04
Kolej komuniti	0.05	0.04	0.04	0.3	0.3	0.3	0.1	0.1
Institusi luar negara	7.3	6.7	6.9	21.3	17.8	19.4	11.0	8.6
IPG	0.2	0.2	0.2	-	0.4	0.2	0.2	0.2
IUTM	0.1	0.1	0.1	0.4	0.1	0.2	0.2	0.1
KBS	0.2	0.04	0.1	-	0.2	0.1	0.1	0.1
IPMARA	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
IPT lain	0.2	0.04	0.1	1.1	1.3	1.2	0.5	0.3
Jumlah	100	100	100	100	100	100	100	100

Jadual 5.18.2: Tempat graduan ijazah pertama melanjutkan pengajian bidang pengajian utama, 2014

Tempat melanjutkan pengajian	Bidang pengajian utama (sebelum)					Keseluruhan (n=8,457)
	Sastera & sains sosial (n=4,098)	Sains (n=1,735)	Teknik (n=1,669)	Teknologi maklumat & komunikasi (n=538)	Pendidikan (n=417)	
UA	75.1	84.0	77.2	73.4	91.1	78.0
IPTS	15.1	7.3	8.6	12.8	4.3	11.6
Politeknik	0.05	0.1	-	-	-	0.05
Kolej Komuniti	0.1	0.2	0.1	0.2	-	0.1
Institusi luar negara	8.7	7.2	13.8	12.8	4.1	9.4
IPG	0.3	0.2	-	0.4	0.2	0.2
ILITM	0.1	0.2	0.1	-	-	0.1
KBS	0.05	0.1	0.2	-	0.2	0.1
IP MARA	0.1	0.1	-	0.2	-	0.1
IPT lain	0.4	0.6	0.1	0.2	-	0.3
Jumlah	100	100	100	100	100	100

Jadual 5.19: Perkaitan antara bidang pengajian sekarang dengan sebelumnya bagi graduan ijazah pertama mengikut jenis IPT dan jantina, 2014

Adakah bidang pengajian yang diikuti berkaitan dengan sebelumnya?	IPT (sebelum)					Keseluruhan (n=8,457)
	UA (n=6,735)	P (n=4,573)	L (n=2,162)	IPTS (n=1,722)	Jumlah (n=2,937)	
Ya	84.0	85.1	84.8	80.3	81.5	81.0
Tidak	16.0	14.9	15.2	19.7	18.5	19.0
Jumlah	100	100	100	100	100	100

Jadual 5.20: Sebab graduan iijazah pertama melanjutkan pengajian mengikut jenis IPT dan jantina, 2014

Sebab melanjutkan pengajian	IPT (sebelum)						Keseluruhan (n=8,457)
	IPT S (n=1,722)	IPT S (n=937)	IPT S (n=2,947)	Jumlah	IPT S (n=5,510)	Jumlah	
UA (n=6,735)	P (n=4,573)	P (n=785)	P (n=2,162)	Jumlah	P (n=937)	Jumlah	
Meningkatkan tahap kelayakan akademik	29.8	32.9	31.9	32.0	40.6	36.6	32.9
Minat yang mendalam mencari ilmu	28.9	23.3	25.1	24.8	22.4	23.5	24.8
Prospek kerjaya yang lebih baik	20.7	20.6	20.6	23.8	21.1	22.4	21.0
Meningkatkan peluang mendapat pekerjaan	10.9	12.1	11.7	12.2	10.8	11.4	11.7
Dorongan keluarga	4.2	5.5	5.1	2.4	2.0	2.2	4.5
Bellum bersedia memasuki dunia pekerjaan	2.5	3.2	3.0	1.8	1.1	1.4	2.6
Sukar mendapat pekerjaan yang bersetujuan	1.9	2.0	2.0	2.0	1.5	1.7	2.0
Lain-lain	1.0	0.4	0.6	0.9	0.5	0.7	0.6
Jumlah	100	100	100	100	100	100	100

Jadual 5.21: Penaja pengajian graduan ijazah pertama yang melanjutkan pengajian mengikut jenis IPT dan jantina, 2014

Penaja melanjutkan pengajian	IPT (sebelum)				Keseluruhan (n=8,457)			
	UA (n=6,735)	IPTS (n=1,722)	IPT S (n=937)	IPT L (n=2,947)	P (n=5,510)	Jumlah	P (n=937)	L (n=2,162)
Persendirian	16.1	18.3	17.6	29.2	30.3	29.8	19.6	20.4
KPM	19.7	18.4	18.8	10.4	11.1	10.8	17.2	17.2
MARA	15.0	17.2	16.5	12.5	9.9	11.1	14.3	15.9
PTPTN	10.5	9.6	9.9	8.8	8.8	8.8	10.0	9.5
JPA	2.9	2.4	2.5	2.4	1.4	1.9	2.8	2.2
Amanah Raya Berhad	1.2	1.4	1.3	0.9	0.9	0.9	1.1	1.3
Kerajaan/Yayasan Negeri	0.9	1.1	1.1	0.5	0.7	0.6	0.8	1.1
Baitulmal	0.9	0.8	0.8	0.1	0.3	0.2	0.7	0.7
Bank (Bank Rakyat, Maybank, CIMB Dll)	0.6	0.4	0.5	1.1	1.2	1.2	0.8	0.5
Syarikat swasta	0.5	0.2	0.3	1.8	1.6	1.7	0.8	0.4
KKM	0.1	0.2	0.2	0.6	1.5	1.1	0.2	0.4
MINDEF	0.6	0.1	0.3	0.8	-	0.3	0.6	0.1
Petronas	0.3	0.1	0.2	0.5	0.4	0.5	0.3	0.2
Yayasan swasta	0.1	0.1	0.1	0.6	0.5	0.6	0.2	0.2
Majlis Agama Islam Negeri	0.2	0.2	0.2	-	0.2	0.1	0.2	0.2
MOSTI	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
BNM	0.1	0.1	0.1	0.3	0.2	0.2	0.1	0.1
KBS	0.2	0.04	0.1	0.1	-	0.1	0.2	0.1
Telekom	0.1	0.02	0.04	0.4	-	0.2	0.2	0.1
YTAR	0.1	0.04	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
Yayasan FELDA	-	0.1	0.04	0.1	0.2	0.2	0.03	0.1

Jadual 5.21: Penaja pengajian graduan ijazah pertama yang melanjutkan pengajian mengikut jenis IPT dan jantina, 2014..(samb.)

Penaja melanjutkan pengajian	UA (n=6,735)			IPTS (n=1,722)			IPT (sebelum)			Keseluruhan (n=8,457)		
	L (n=2,162)	P (n=4,573)	Jumlah (n=785)	L (n=937)	P (n=2,947)	Jumlah (n=2,947)	L (n=5,510)	P (n=8,457)	Jumlah (n=8,457)	L (n=5,510)	P (n=8,457)	Jumlah
KSM	0.05	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.03	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
Yayasan Sime Darby	0.05	0.04	0.04	-	0.2	0.1	0.03	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
ANGKASA	0.05	0.1	0.1	-	-	-	0.03	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
Shell	0.1	0.02	0.04	0.1	-	0.1	0.1	0.1	0.02	0.05	0.05	0.05
JKOA	0.05	0.04	0.04	0.1	-	0.1	0.1	0.1	0.04	0.05	0.05	0.05
Yayasan Limkokwing	-	-	-	0.4	0.1	0.2	0.1	0.1	0.02	0.05	0.05	0.05
Khazanah	0.1	-	0.03	-	-	-	0.1	-	-	0.02	0.02	0.02
PERKESO	0.05	-	0.01	-	0.1	0.1	0.03	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02
PNB	0.05	-	0.01	-	-	-	0.03	-	-	0.01	0.01	0.01
Lain-lain	29.5	28.8	29.0	27.9	30.0	29.0	29.0	29.0	29.0	29.0	29.0	29.0
Jumlah	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

GRADUAN SARJANA YANG MELANJUTKAN PENGAJIAN 2014

Jadual 5.22: Graduan sarjana yang mengikuti pelbagai pengajian selepas tamat pengajian mengikut jenis IPT dan jantina, 2014

Melanjutkan pengajian?	UA (n=13,061)		IPTS (n=1,361)		IPT (sebelum n=4,36)		IPTS (n=647)		IPT (sebelum n=714)		IPT (sebelum n=5,083)		Keseluruhan (n=14,422)	
	L	P (n=8,625)	Jumlah	L (n=647)	P (n=714)	Jumlah	L (n=5,083)	P (n=9,339)	Jumlah	L (n=5,083)	P (n=9,339)	Jumlah	L (n=5,083)	P (n=9,339)
Ya	13.0	9.6	10.8	11.4	7.6	9.4	12.8	9.4	10.6	12.8	9.4	10.6	12.8	9.4
Tidak	87.0	90.4	89.2	88.6	92.4	90.6	87.2	89.4	89.4	87.2	89.4	89.4	87.2	89.4
Jumlah	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Jadual 5.23.1: Cara (mod pengajian) graduan sarjana melanjutkan pengajian mengikut jenis IPT dan jantina, 2014

Mod pengajian	UA (n=1,405)		IPTS (n=128)		IPT (sebelum n=1,405)		IPTS (n=128)		IPT (sebelum n=1,533)		Keseluruhan (n=1,533)	
	L (n=578)	P (n=827)	Jumlah	L (n=74)	P (n=54)	Jumlah	L (n=652)	P (n=881)	Jumlah	L (n=652)	P (n=881)	Jumlah
Sepenuh masa	66.4	79.7	74.2	36.5	53.7	43.8	63.0	78.1	71.7	63.0	78.1	71.7
Separuh masa	33.6	20.3	25.8	63.5	46.3	56.3	37.0	21.9	28.3	37.0	21.9	28.3
Jumlah	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Jadual 5.23.2: Cara (kaedah pengajian) graduan sarjana melanjutkan pengajian mengikut jenis IPT dan jantina, 2014

Kaedah melanjutkan pengajian	UA (n=1,405)			IPTS (n=128)			IPT (sebelum)			Keseluruhan (n=1,533)		
	L (n=578)	P (n=827)	Jumlah (n=74)	L (n=54)	P (n=54)	Jumlah (n=652)	L (n=652)	P (n=881)	Jumlah (n=881)	P (n=881)	Jumlah	
Penyelidikan	69.6	77.6	74.3	51.4	57.4	53.9	67.5	76.4	72.6	72.6		
Penyelidikan + kerja kursus	17.0	13.8	15.1	23.0	3.7	14.8	17.6	13.2	15.1			
Kerja kursus	5.4	3.5	4.3	5.4	11.1	7.8	5.4	4.0	4.6			
Pengajaran jarak jauh	2.8	1.5	2.0	6.8	20.4	12.5	3.2	2.6	2.9			
Program pembelajaran fleksibel	3.5	1.9	2.6	9.5	1.9	6.3	4.1	1.9	2.9			
Ekskutif	1.7	1.5	1.6	1.4	3.7	2.3	1.7	1.6	1.6			
Pembelajaran maya/online	0.2	0.2	0.2	1.4	1.9	1.6	0.3	0.3	0.3			
Francais	-	-	-	1.4	-	0.8	0.2	-	0.1			
Jumlah	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	

Jadual 5.24: Peringkat pengajian yang dilukutti oleh graduan sarjana yang melanjutkan pengajian mengikut jenis IPT dan jantina, 2014

Peringkat melanjutkan pengajian	UA (n=1,405)			IPTS (n=128)			IPT (sebelum)			Keseluruhan (n=1,533)		
	L (n=578)	P (n=827)	Jumlah (n=74)	L (n=54)	P (n=54)	Jumlah (n=652)	L (n=652)	P (n=881)	Jumlah (n=881)	P (n=881)	Jumlah	
Ph.D	95.5	94.4	94.9	83.8	83.3	83.6	94.2	93.8	93.9			
Sarjana	3.5	3.1	3.3	8.1	7.4	7.8	4.0	3.4	3.7			
Diploma lepasan ijazah	0.2	0.1	0.1	1.4	3.7	2.3	0.3	0.3	0.3			
Ijazah pertama	0.2	0.5	0.4	-	-	-	0.2	0.5	0.3			
Diploma lanjutan	-	0.2	0.1	1.4	-	0.8	0.2	0.2	0.2			
Diploma	-	0.1	0.1	-	-	-	-	0.1	0.1			
Sijil	0.2	0.2	0.2	-	-	-	0.2	0.2	0.2			
Profesional	0.3	1.0	0.7	4.1	3.7	3.9	0.8	1.1	1.0			
Kursus pendek	0.2	0.2	0.2	1.4	1.9	1.6	0.3	0.3	0.3			
Jumlah	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	

Jadual 5.25.1: Tempat graduan sarjana melanjutkan pengajian jenis IPT dan jantina, 2014

Tempat melanjutkan pengajian	UA (n=1,405)			IPTS (n=128)			IPT (sebelum)			Keseluruhan (n=1,533)
	L (n=578)	P (n=827)	Jumlah (n=74)	L (n=54)	P (n=54)	Jumlah (n=652)	L (n=652)	P (n=881)	Jumlah (n=881)	
UA	86.9	86.6	86.7	25.7	20.4	23.4	79.9	82.5	81.4	
IPTS	1.6	1.8	1.7	58.1	68.5	62.5	8.0	5.9	6.8	
Politeknik	0.2	-	0.1	-	-	-	0.2	-	0.1	
Institusi luar negara	11.1	11.4	11.2	14.9	11.1	13.3	11.5	11.4	11.4	
IPG	0.2	0.1	0.1	-	-	-	0.2	0.1	0.1	
ILJTM	-	-	-	1.4	-	0.8	0.2	-	0.1	
IPT lain	0.2	0.1	0.1	-	-	-	0.2	0.1	0.1	
Jumlah	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Jadual 5.25.2: Tempat graduan sarjana melanjutkan pengajian mengikut bidang pengajian utama, 2014

Tempat melanjutkan pengajian	Bidang pengajian utama (sebelum)				Keseluruhan (n=1,533)	
	Sastera & sains sosial (n=535)	Sains (n=360)	Teknik (n=313)	Teknologi maklumat & komunikasi (n=73)		
UA	74.6	86.1	79.9	87.7	89.3	81.4
IPTS	11.4	2.8	5.8	2.7	5.2	6.8
Politeknik	-	-	0.3	-	-	0.1
Institusi luar negara	13.5	10.8	14.1	9.6	5.2	11.4
IPG	-	0.3	-	-	0.4	0.1
ILJTM	0.2	-	-	-	-	0.1
IPT lain	0.4	-	-	-	-	0.1
Jumlah	100	100	100	100	100	100

Jadual 5.26: Perkaitan antara bidang pengajian sekarang dengan sebelumnya bagi graduan sarjana mengikut jenis IPT dan jantina, 2014

Adakah bidang pengajian yang diikuti berkaitan dengan sebelumnya?	UA (n=1,405)				IPTS (n=128)				IPT (sebelum)				Keseluruhan (n=1,533)			
	L (n=578)	P (n=827)	Jumlah (n=74)	L (n=54)	P (n=54)	Jumlah (n=652)	L (n=652)	P (n=881)	Jumlah (n=100)	L (n=100)	P (n=100)	Jumlah (n=100)	L (n=100)	P (n=100)	Jumlah (n=100)	
Ya	86.2	86.9	86.6	68.9	90.7	78.1	84.2	87.2	85.9							
Tidak	13.8	13.1	13.4	31.1	9.3	21.9	15.8	12.8	14.1							
Jumlah	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Jadual 5.27: Sebab graduan sarjana melanjutkan pengajian mengikut jenis IPT dan jantina, 2014

Sebab melanjutkan pengajian	UA (n=1,405)				IPTS (n=128)				IPT (sebelum)				Keseluruhan (n=1,533)			
	L (n=578)	P (n=827)	Jumlah (n=74)	L (n=54)	P (n=54)	Jumlah (n=652)	L (n=652)	P (n=881)	Jumlah (n=100)	L (n=100)	P (n=100)	Jumlah (n=100)	L (n=100)	P (n=100)	Jumlah (n=100)	
Minat yang mendalam mencari ilmu	34.4	30.5	32.1	40.5	25.9	34.4	35.1	30.2	32.3							
Meningkatkan tahap kelayakan akademik	40.1	38.3	39.1	44.6	38.9	42.2	40.6	38.4	39.3							
Dorongan keluarga	1.7	2.2	2.0	-	1.9	0.8	1.5	2.2	1.9							
Prospek kerjaya yang lebih baik	15.6	19.5	17.9	12.2	24.1	17.2	15.2	19.8	17.8							
Meningkatkan peluang mendapat pekerjaan	5.4	6.4	6.0	1.4	7.4	3.9	4.9	6.5	5.8							
Sukar mendapat pekerjaan yang bersesuaian	1.0	1.5	1.3	1.4	-	0.8	1.1	1.4	1.2							
Belum bersedia memasuki dunia pekerjaan	0.3	0.8	0.6	-	-	-	0.3	0.8	0.6							
Lain-lain	1.4	0.8	1.1	-	1.9	0.8	1.2	0.9	1.0							
Jumlah	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Jadual 5.28: Penaja pengajian graduan sarjana yang melanjutkan pengajian mengikut jenis IPT dan jantina, 2014

Penaja melanjutkan pengajian	IPT (sebelum)						Keseluruhan (n=1,533)
	UA (n=1,405)	IPTS (n=128)	P (n=578)	L (n=827)	Jumlah (n=74)	P (n=54)	
KPM	48.4	50.9	49.9	17.6	22.2	19.5	44.9
Persendirian	8.8	11.2	10.2	29.7	22.2	26.6	11.2
MARA	5.5	4.5	4.9	5.4	-	3.1	5.5
KKM	2.4	3.1	2.8	1.4	-	0.8	2.3
PTPTN	2.6	2.2	2.3	2.7	-	1.6	2.6
JPA	3.1	1.5	2.1	1.4	1.9	1.6	2.9
MINDEF	1.2	0.2	0.6	2.7	-	1.6	1.4
Syarikat swasta	0.9	0.1	0.4	4.1	-	2.3	1.2
Kerajaan/Yayasan Negeri	0.5	0.4	0.4	2.7	-	1.6	0.8
Petronas	0.2	0.1	0.1	1.4	1.9	1.6	0.3
Telekom	0.2	-	0.1	2.7	1.9	2.3	0.5
Bank (Bank Rakyat, Maybank, CIMB Dll)	0.3	0.1	0.2	-	1.9	0.8	0.3
MOSTI	0.3	0.1	0.2	1.4	-	0.8	0.5
Majlis Agama Islam Negeri	0.5	-	0.2	-	-	-	0.5
Baitulmal	0.3	0.1	0.2	-	-	-	0.3
Amanah Raya Berhad	0.2	0.2	0.2	-	-	-	0.2
KBS	0.3	-	0.1	-	-	-	0.3
Khazanah	0.2	0.1	0.1	-	-	-	0.2
BNM	-	0.1	0.1	-	-	-	0.1
JKOA	-	0.1	0.1	-	-	-	0.1
YTAR	0.2	-	0.1	-	-	-	0.1
Yayasan FELDA	-	0.1	0.1	-	-	-	0.1
Yayasan swasta	-	0.1	0.1	-	-	-	0.1
Lain-lain	23.7	24.5	24.2	27	48.1	35.9	24.1
Jumlah	100	100	100	100	100	100	100

GRADUAN ANTARABANGSA YANG MELANJUTKAN PENGAJIAN 2014

Jadual 5.29: Graduan antarabangsa yang melanjutkan pengajian, 2014

Peringkat pengajian (sebelum)	UA			IPTS			IPT (sebelum)			Keseluruhan		
	Jumlah responden	Ya (%)	Tidak (%)	Jumlah responden	Ya (%)	Tidak (%)	Jumlah responden	Ya (%)	Tidak (%)	Ya (%)	Tidak (%)	
Ph.D	817	4.9	95.1	101	5.0	95.0	918	4.9	95.1			
Sarjana	1,455	22.8	77.2	793	9.6	90.4	2,248	18.1	81.9			
Diploma lepasan ijazah	-	-	-	3	-	-	100	3	-			100
Ijazah pertama	904	18.3	81.7	3,741	9.9	90.1	4,645	11.5	88.5			
Diploma lanjutan	-	-	-	7	42.9	57.1	7	42.9	57.1			
Diploma	-	-	-	433	29.3	70.7	433	29.3	70.7			
Sijil	-	-	-	23	52.2	47.8	23	52.2	47.8			
Profesional	-	-	-	43	4.7	95.3	43	4.7	95.3			
Sijil lepasan ijazah	-	-	-	5	-	-	100	5	-			100
Keseluruhan	3,176	16.9	83.1	5,149	11.6	88.4	8,325	13.6	86.4			

Jadual 5.30: Peringkat melanjutkan pengajian bagi graduan antarabangsa, 2014

Peringkat pengajian lanjutan	IPT (sebelum)		Keseluruhan (n=1,132)
	UA (n=537)	IPTS (n=595)	
Ph.D	72.1	27.1	48.4
Sarjana	18.2	26.4	22.5
Diploma lepasan ijazah	0.6	0.8	0.7
Ijazah pertama	3.4	18.3	11.2
Diploma lanjutan	0.2	0.8	0.5
Diploma	0.7	6.7	3.9
Sijil	-	0.2	0.5
Profesional	1.9	7.1	4.6
Sijil lepasan ijazah	0.6	1.0	0.8
Diploma eksekutif	0.7	3.7	2.3
Kursus pendek	1.7	7.2	4.6
Jumlah	100	100	100

Jadual 5.31: Tempat melanjutkan pengajian bagi graduan antarabangsa, 2014

Tempat melanjutkan pengajian	IPT (sebelum)		Keseluruhan (n=1,132)
	UA (n=537)	IPTS (n=595)	
UA	91.1	13.4	50.3
IPTS	3.0	68.6	37.5
Politeknik	0.5	0.5	0.5
Kolej komuniti	0.5	0.5	0.5
Institusi luar negara	4.1	14.8	9.7
IPG	0.2	0.3	0.3
ILJTM	-	0.2	0.1
KBS	0.2	0.3	0.3
IP MARA	0.2	-	0.1
IPT lain	0.2	1.3	0.8
Jumlah	100	100	100