

MENILAI PELUANG UNTUK MEMOHON KE PROGRAM PENGAJIAN DI IPTA & ILKA BERDASARKAN SYARAT KELAYAKAN MINIMA

Bil	Kod	Program	IPT	SYARAT GRED MINIMA MATA PELAJARAN - JIKA TIADA DALAM SYARAT LETAKKAN GRED C SEBAGAI SYARAT GRED MINIMA											Lain-lain syarat		
				Bahasa Melayu	Sejarah	Bahasa Inggeris	Matematik	Pend. Islam@Moral									
1.																	
2.																	
3.																	
4.																	
5.																	
6.																	
7.																	
8.																	
9.																	
10.																	
11.																	
12.																	

PENCAPAIAN@KEPUTUSAN SPM SEBENAR																	
---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

PANDUAN

- Pelajar boleh menggunakan borang yang sama untuk senarai program di ILKA & IPTA
- Gunakan lebih dari satu borang jika bilangan yang banyak
- Setelah keputusan diperolehi tandakan dengan simbol-simbol berikut pada gred syarat kelayakan minima setiap program yang disenaraikan
 - △ - Jika gred yang dicapai lebih tinggi dari syarat minima
 - - Jika gred yang dicapai sama dengan syarat minima
 - ▽ - Jika gred yang dicapai lebih rendah dari syarat minima
- Lebih banyak simbol △ yang dapat dikumpulkan untuk program yang disenaraikan bermakna lebih cerah peluang untuk pelajar mendapat tempat di dalam program tersebut berbanding jika ada simbol ○
- Jangan memohon ke program yang ada simbol ▽ kerana pelajar tidak layak sebab melepasi syarat kelayakan minima. Cari dan gantikan dengan program lain

MENILAI PELUANG UNTUK MEMOHON KE PROGRAM PENGAJIAN DI IPTA & ILKA BERDASARKAN SYARAT KELAYAKAN MINIMA

Bil	Kod	Program	IPT	SYARAT GRED MINIMA MATA PELAJARAN - JIKA TIADA DALAM SYARAT LETAKKAN GRED C SEBAGAI SYARAT GRED MINIMA											Lain-lain syarat		
				Bahasa Melayu	Sejarah	Bahasa Inggeris	Matematik	Pend. Islam@Moral									
1.																	
2.																	
3.																	
4.																	
5.																	
6.																	
7.																	
8.																	
9.																	
10.																	
11.																	
12.																	

PENCAPAIAN@KEPUTUSAN SPM SEBENAR																	
---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

PANDUAN

- Pelajar boleh menggunakan borang yang sama untuk senarai program di ILKA & IPTA
- Gunakan lebih dari satu borang jika bilangan yang banyak
- Setelah keputusan diperolehi tandakan dengan simbol-simbol berikut pada gred syarat kelayakan minima setiap program yang disenaraikan
 - △ - Jika gred yang dicapai lebih tinggi dari syarat minima
 - - Jika gred yang dicapai sama dengan syarat minima
 - ▽ - Jika gred yang dicapai lebih rendah dari syarat minima
- Lebih banyak simbol △ yang dapat dikumpulkan untuk program yang disenaraikan bermakna lebih cerah peluang untuk pelajar mendapat tempat di dalam program tersebut berbanding jika ada simbol ○
- Jangan memohon ke program yang ada simbol ▽ kerana pelajar tidak layak sebab melepasi syarat kelayakan minima. Cari dan gantikan dengan program lain

LOGO SEKOLAH
/ UBK SEKOLAH

PENGIRAAN MERIT KEMASUKAN KE IPTA, MATRIKULASI & ILKA BAGI LEPASAN SPM

PENCAPAIAN SPM (ATAU PEPERIKSAAN LAIN _____)

MATA PELAJARAN	MARKAH(%)	GRED
1. Bahasa Melayu		
2. Bahasa Inggeris		
3. Sejarah		
4. Matematik		
5.		
6.		
7.		
8.		
9.		
10.		

PANDUAN MARKAH – GRED SPM

MARKAH	GRED	TAHAP	MARKAH	GRED	TAHAP
90 – 100	A+	Cemerlang Tertinggi	55 – 59	C+	Kepujian Atas
80 – 89	A	Cemerlang Tinggi	50 – 54	C	Kepujian
70 – 79	A-	Cemerlang	45 – 49	D	Lulus Atas
65 – 69	B+	Kepujian Tertinggi	40 – 44	E	Lulus
60 – 64	B	Kepujian Tinggi	00 – 39	G	Gagal

ANALISA MARKAH MERIT

catatan

Merit ke program Asasi/Diploma IPTA

Merit ke program Matrikulasi, Kolej Matrikulasi

• Jurusan Sains

• Kejuruteraan

• Perakaunan

• Perakaunan Professional

Merit ke program Diploma/Sijil ILKA

Nama:

Kelas@tingkatan:

Sekolah:

Tahun SPM: Aliran:

disediakan oleh: **PERUNDING HALATUJU PENDIDIKAN** (002185479-K)
16, Jalan 3/54A, Taman Setapak Permai, 53300 Kuala Lumpur. HP: 017 8808718
<https://www.facebook.com/groups/halatuju> • perunding@halatuju.com

MERIT KEMASUKAN KE PROGRAM ASASI & DIPLOMA DI IPTA

PANDUAN MATA MERIT (IPTA)

GRED	A+	A	A-	B+	B	C+	C	D	E	G
MARKAH MERIT(MM)	18	16	14	12	10	8	6	4	2	0

SENARAI 5 MATA PELAJARAN UTAMA MERIT MENGIKUT ALIRAN

ALIRAN SAINS	ALIRAN SASTERA
1. Matematik 2. Matematik Tambahan 3. Fizik 4. Kimia 5. Biologi atau salah satu mata pelajaran: Peng. Kej. Awam/ Elektrik/ Mekanikal; Reka Cipta; Prinsip Akaun; Lukisan Kejuruteraan; Teknologi Maklumat, Perdagangan, Ekonomi, Pengajian Sains Sukan	1. Bahasa Melayu 2. Matematik 3. Sains 4. Sejarah 5. Pendidikan Islam; Atau Pend. Moral; Peng. Al-Quran & As-Sunnah; Peng. Syariah Islamiah

PENGIRAAN MERIT

5 Mata Pelajaran Utama Merit	GRED	MM
1.		
2.		
3.		
4.		
5.		
Jumlah markah merit 5 mata pelajaran utama		

3 Mata Pelajaran Terbaik Lain	GRED	MM
1.		
2.		
3.		

Jumlah markah merit 3 mata pelajaran terbaik lain

Markah Ko-kurikulum

A. **Markah Merit 5 Mata Pelajaran Utama**
 Jumlah markah merit 5 MP utama () x 90 = (A)

B. **Markah Merit 3 Mata Pelajaran Terbaik Lain**
 Jumlah Markah merit 3 MP terbaik () x 30 = (B)

C. **Jumlah Markah Merit Akademik (90%)**
 [(A) + (B)] x 90 = (C)

D. **Markah Ko- kurikulum (10%)** = (D)

JUMLAH MARKAH MERIT (C + D) =

MERITOKRASI KEMASUKAN KE PROGRAM DIPLOMA & SIJIL DI ILKA

PANDUAN MATA MERIT (ILKA)

GRED	A+	A	A-	B+	B	C+	C	D	E	G
MARKAH MERIT(MM)	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1

PENGIRAAN MERIT

5 Mata Pelajaran Untuk kiraan Merit	GRED	MM
1. Bahasa Melayu		
2. Matematik / Matematik Tambahan		
Satu (1) mata pelajaran terbaik dari kumpulan Sains/ Vokasional/ Teknologi		
3.		
Dua (2) mata pelajaran terbaik lain yang belum diambil kira		
4.		
5.		
JUMLAH MARKAH AKADEMIK		

A. Markah Akademik (90%)

$$\frac{\text{Jumlah markah akademik (.....)}}{50} \times 90 = \text{..... (A)}$$

B. Markah Ko-Kurikulum (10%)

$$= \text{..... (B)}$$

JUMLAH MARKAH MERIT (A + B)

$$= \text{.....}$$

MERITOKRASI KEMASUKAN KE PROGRAM MATRIKULASI KPM

PANDUAN MATA MERIT (MATRIKULASI)

GRED	A+	A	A-	B+	B	C+	C	D	E	G
MARKAH MERIT(MM)	25	24	23	22	21	20	19	18	17	0

PENGIRAAN MERIT

JURUSAN SAINS

Mata Pelajaran Merit (Gred Minima)	GRED	MM
1. Matematik (B)		
2. Matematik Tambahan (C)		
3. Fizik / Biologi (C)		
4. Kimia (C)		
JUMLAH		

$$\text{Jumlah dijadikan } 90\% \left(\frac{\text{jumlah}}{100} \times 90 \right) = \text{..... (A)}$$

$$\text{Markah Ko-kurikulum } 10\% = \text{..... (B)}$$

JUMLAH MARKAH MERIT (A + B)

$$= \text{.....}$$

JURUSAN KEJURUTERAAN

Mata Pelajaran Merit (Gred Minima)	GRED	MM
1. Matematik (B)		
2. Matematik Tambahan (C)		
3. Fizik (C)		
Satu (1) dari mata pelajaran berikut (C) : Biologi/ Sains Tambahan/ Teknologi Kejuruteraan/ Asas Kelestarian/ Sains Pertanian/ Pertanian/ Ekonomi Rumah Tangga/ Sains Rumah Tangga/ Reka Cipta/ Teknologi Maklumat & Komunikasi/ Sains Komputer/ Sains Sukan/ Lukisan Kejuruteraan/ Grafik Komunikasi Teknikal/ Prinsip Perakaunan/ Ekonomi Asas/ Ekonomi/ Perdagangan/ Perniagaan/ Peng. Kejuruteraan Awam/ Peng. Kejuruteraan Mekanikal/ Peng. Kejuruteraan Elektrik & Elektronik		
4.		
JUMLAH		

$$\text{Jumlah dijadikan } 90\% \left(\frac{\text{jumlah}}{100} \times 90 \right) = \text{..... (A)}$$

$$\text{Markah Ko-kurikulum } 10\% = \text{..... (B)}$$

JUMLAH MARKAH MERIT (A + B)

$$= \text{.....}$$

JURUSAN PERAKAUNAN

Mata Pelajaran Merit (Gred Minima)	GRED	MM
1. Matematik (C)		
2. Matematik Tambahan (C)		
Dua (2) dari mata pelajaran berikut (C): Fizik/ Kimia/ Biologi/ Sains Tambahan/ Teknologi Kejuruteraan/ Asas Kelestarian/ Sains Pertanian/ Pertanian/ Ekonomi Rumah Tangga/ Sains Rumah Tangga/ Reka Cipta/ Teknologi Maklumat & Komunikasi/ Sains Komputer/ Sains Sukan/ Lukisan Kejuruteraan/ Grafik Komunikasi Teknikal/ Prinsip Perakaunan/ Ekonomi Asas/ Ekonomi/ Perdagangan/ Perniagaan/ Peng. Kejuruteraan Awam/ Pen. Kejuruteraan Mekanikal/ Peng. Kejuruteraan Elektrik & Elektronik		
3.		
4.		
JUMLAH		

$$\text{Jumlah dijadikan } 90\% \left(\frac{\text{jumlah}}{100} \times 90 \right) = \text{..... (A)}$$

$$\text{Markah Ko-kurikulum } 10\% = \text{..... (B)}$$

JUMLAH MARKAH MERIT (A + B)

$$= \text{.....}$$

JURUSAN PERAKAUNAN PROFESSIONAL

Mata Pelajaran Merit (Gred Minima)	GRED	MM
1. Matematik (A)		
2. Matematik Tambahan (C)		
Dua (2) daripada mata pelajaran berikut (A): Fizik/ Kimia/ Biologi/ Sains/ Sains Tambahan/ Teknologi Kejuruteraan/ Asas Kelestarian/ Sains Pertanian/ Pertanian/ Ekonomi Rumah Tangga/ Sains Rumah Tangga/ Reka Cipta/ Teknologi Maklumat & Komunikasi/ Sains Komputer/ Sains Sukan/ Lukisan Kejuruteraan/ Grafik Komunikasi Teknikal/ Prinsip Perakaunan/ Ekonomi Asas/ Ekonomi/ Perdagangan/ Perniagaan/ Pendidikan Syariah Islamiah/ Tasawwur Islam/ Peng. Kej. Awam/ Peng. Kej. Mekanikal/ Peng. Kej. Elektrik & Elektronik		
3.		
4.		
JUMLAH		

$$\text{Jumlah dijadikan } 90\% \left(\frac{\text{jumlah}}{100} \times 90 \right) = \text{..... (A)}$$

$$\text{Markah Ko-kurikulum } 10\% = \text{..... (B)}$$

JUMLAH MARKAH MERIT (A + B)

$$= \text{.....}$$