



**BRIEFING FOR APPLICATION OF INDUSTRIAL TRAINING EXEMPTION 2023 2024 (II) – FKA UTM Space**  
**Taklimat Pengecualian Latihan Industri 2023 2024 (II)**



**PUSAT :**

**Johor Bahru, Kuala Lumpur, Alor Setar & Kota Bharu**



**20 December 2023, 9–930pm**



**Associate Professor Ir. Dr. Sitti Asmah Hassan ([sasmah@utm.my](mailto:sasmah@utm.my)),**  
**Coordinator for Industrial Training, FKA UTM Space**

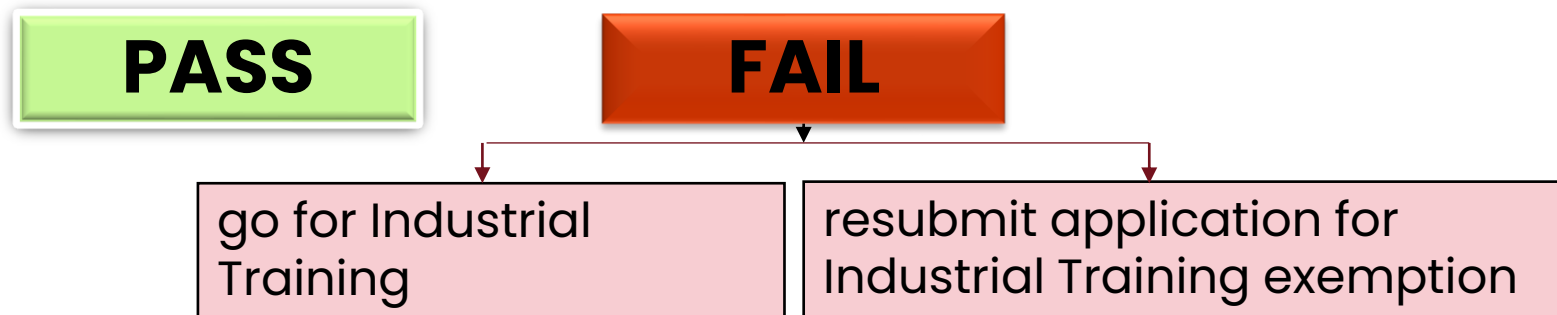
Permohonan Pengecualian Latihan Industri bagi sesi 2023 2024 (II) adalah bagi pusat pembelajaran seperti berikut :

<b>Semester Permohonan</b>	<b>Pusat Pembelajaran</b>
2023 2024 (II)	JB, KL, Alor Setar & KB

Permohonan daripada pusat pembelajaran selain maklumat di atas boleh memilih mana-mana pusat pembelajaran yang disenaraikan untuk penilaian pengecualian Latihan Industri.

# OBJECTIVE

Explain the procedures of Industrial Training Exemption





+  
•  
○

# 1.0 STRUCTURE OF THE REPORT

# 1. STRUCTURE OF REPORT: FORMAT & CONTENT OF REPORT

NO.	ITEM	FORMAT & REQUIREMENT
1.	FRONT PAGE	Font size: 16-22 Font type: Times New Roman
		For all other content: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Font size: 12</li> <li>• Font type: Times New Roman</li> <li>• Spacing: 1.5</li> </ul>
2.	Preface /Prakata	
	Table of Content / Isi Kandungan	
	Curriculum Vitae	1 page
	Summary of Working Experience / Ringkasan Pengalaman Kerja	
	Confirmation letter from company / Surat pengesahan daripada majikan	It must be the <b>recent letter from company</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• to verify the employment status</li> <li>• Must be addressed to SPACE FKA (U/P: Penyelaras LI SPACE FKA)</li> </ul>

NO.	CHAPTER / BAB	FORMAT & REQUIREMENT	
		CONTENT	PAGE NUMBER
1.	CHAPTER 1 / BAB 1  INTRODUCTION / PENGENALAN	1.1 Introduction – about yourself  1.2 Introduction for applying exemption of Practical Training (pengenalan kepada permohonan pengecualian Latihan Industri)	1-2 pages
2.	CHAPTER 2 / BAB 2  Company background / Latar belakang Syarikat	2.1 Company Profile – about company, vision, mission, objectives, roles & responsibilities  2.2 Organisational chart – show overall hierarchy of the company and your specific division (if too many). It must clearly show your position & your name.	3-5 pages
3.	CHAPTER 3 / BAB 3  Task and Responsibility / Bidang Tugas dan tanggungjawab.	3.1 Tasks / Tugas  3.2 Responsibility / Tanggungjawab	2-3 pages

NO.	CHAPTER / BAB	FORMAT & REQUIREMENT	
		CONTENT	PAGE NUMBER
4.	CHAPTER 4 / BAB 4  Project Detail / Perincian Projek	4.1 Project Information / Maklumat projek  4.2 Detail of each project: must have sub-section for <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ design</li> <li>➤ site</li> <li>➤ management</li> <li>➤ Planning</li> <li>➤ other experience</li> </ul> 4.3 Summary and verification of experience / Rumusan dan pengesahan pengalaman projek	15-20 pages
5.	CHAPTER 5 / BAB 5  Conclusion / Kesimpulan	5.1 Conclusion / Kesimpulan <ul style="list-style-type: none"> <li>• Based on the experience reported, explain why you can get the exemption from undergoing Industrial training</li> </ul>	1-2 pages



## **2. DETAIL OF FORMAT & CONTENT**

---



## 2. FRONT PAGE

LAPORAN PENGECCUALIAN  
LATIHAN INDUSTRI

FRONT PAGE

Font size: 16-22

Font type: Times New Roman

NAMA:

NO. K/P:

NO. MATRIK:

SESI (2021/2022 - 1)

The session of the application for  
Industrial Training exemption.

2023 2024 (II) ✓

SEKOLAH KEJURUTERAAN AWAM

UNIVERSITI TEKNOLOGI MALAYSIA

FAKULTI KEJURUTERAAN AWAM ✓

~~SEKOLAH KEJURUTERAAN AWAM~~ ✗

# 2. PREFACE / PRAKATA

## PRAKATA

Segala puji dan syukur kehadiran Allah s.w.t. atas segala rahmat dan limpah kurnia-Nya, dapat saya menyiapkan Laporan Pengecualian Latihan Industri ini dengan jayanya. Selain penulisan laporan ini bertujuan untuk memenuhi syarat pengajian di UTMSpace, laporan ini juga bertujuan untuk mendedahkan serba sedikit pengetahuan saya berkenaan skema kerja bidang Kejuruteraan Awam yang telah saya lakukan.

...in  
...in  
...in  
...al  
...at  
...in  
...tu  
...ja  
...la  
...al  
...m  
memahami realiti sebenar dunia Kejuruteraan Awam yang luas ini. Besar harapan saya agar penulisan laporan dapat menepati kehendak UTMSpace selain dapat menyumbang kepada sumber rujukan di masa akan datang. Menyedari bahawa penulisan laporan ini masih jauh dari kata sempurna, oleh itu kritikan dan saranan yang membangun amatlah saya perlukan demi kesempurnaan laporan ini.

**SEBAGAI CONTOH SAHAJA**

## PREFACE

Practical knowledge is necessary for engineering student to them have an idea about the

ir t  
st t  
p s  
li r  
ir 1  
e: s  
E s  
P s  
le 1  
aj 1  
fi s  
E /  
st /  
aj s  
e: 1  
u -  
K s  
on site over the years has been very helpful in understanding the realities of this vast world of civil engineering. I hope the content of this report can fully show my working experience in the field of civil engineering and will be enough for the School of Civil Engineering, UTM to exempt me from conducting Industrial Training.

**SEBAGAI CONTOH SAHAJA**

# 2. TABLE OF CONTENT / ISI KANDUNGAN

KANDUNGAN			KANDUNGAN		
BAB	PERKARA	MUKA SURAT	BAB	PERKARA	MUKA SURAT
	Prakata	i		Prakata	i
	Kandungan	ii		Kandungan	ii
	Curriculum Vitae	iv		Curriculum Vitae	iv
	Ringkasan Pengalaman Iktisas	v		Ringkasan Pengalaman Iktisas	v-viii
	Surat pengesahan majikan			Surat Pengesahan Majikan	ix
1	PENDAHULUAN	1	BAB 1	PENDAHULUAN	
	1.1 Pengenalan Kepada Laporan Pengecualian Latihan Industri	1		1.1 Pengenalan	1
				1.2 Pengenalan Kepada Laporan Pengecualian Latihan Industri	2
2	LATAR BELAKANG SYARIKAT	4	BAB 2	LATAR BELAKANG SYARIKAT	
	2.1 Profil Syarikat	4		2.1 Profil Dewan Bandaraya Kuala Lumpur	3
	2.2 Carta Organisasi	9		2.2 Carta Organisasi Dewan Bandaraya Kuala Lumpur	4
				2.3 Profil Jabatan Kawalan Bangunan	5-6
				2.4 Carta Organisasi Jabatan Kawalan Bangunan	7
3	BIDANG TUGAS DAN TANGGUNGJAWAB	10	BAB 3	BIDANG TUGAS DAN TANGGUNGJAWAB	
	3.1 Bidang Tugas	10		3.1 Bidang tugas	8-9
	3.2 Tanggungjawab	11		3.2 Tanggungjawab	9-10
4	PERINCIAN PROJEK DAN PENGALAMAN	12	BAB 4	PERINCIAN PROJEK DAN PENGALAMAN	
	4.1 Maklumat Asas Projek	12		4.1 Maklumat Asas Projek	11
	4.2 Penerangan Pengalaman Dalam Projek	13		4.2 Penerangan Pengalaman Dalam Projek	
	4.2.1 Rekabentuk	14		4.2.1 Tapak	12-13
	4.2.2 Perancangan	14		4.2.2 Pengurusan	14
	4.2.3 Proses Rundingan	15		4.2.3 Perancangan	14-15
				4.3 Ringkasan dan Pengesahan Pengalaman	16
			BAB 5	KESIMPULAN	17-18

## 2. CURRICULUM VITAE / ISI KANDUNGAN

### Curriculum Vitae

NAMA : NO. KAD PENGENALAN : NO. MATRIKS :		
ALAMAT SURAT MENYURAT :  <p style="text-align: center;">47810 PETALING JAYA SELANGOR DARUL EHSAN</p>		
NOMBOR TELEFON : H/P :                      PEJABAT : N/A    RUMAH : N/A		
NAMA DAN ALAMAT MAJIKAN SEKARANG:  1 TRC BUSINESS CENTRE, JALAN ANDAMAN UTAMA, 68000 AMPANG SELANGOR  NAMA PEGAWAI ATASAN : 1) 1 ) YANG BERTANGGUNGJAWAB : 2) 1 rojek, 8MD3) NOMBOR TELEFON : 03 - - - - -		
PENDIDIKAN UMUM :		
Sekolah Menengah : SMK MENJANG BUNGIN	Peperiksaan yang lulus, Gred : SPM 5A	Tarikh Sijil : 2007
PENDIDIKAN KEJURUTERAAN :		
Universiti/Institusi Pengajian : UNIVERSITI TEKNOLOGI MALAYSIA	Sijil Kejuruteraan, Bidang : DIPLOMA KEJURUTERAAN AWAM	Tarikh Sijil : 2012
KELAYAKAN LAIN, TERMASUK PENGHORMATAN, GELARAN DAN ANUGERAH YANG DITERIMA:  -TIADA-		

**Curriculum Vitae**      **1 page**

# 2. SUMMARY OF WORKING EXPERIENCE / RINGKASAN PENGALAMAN KERJA

## Ringkasan Pengalaman Iktisas

PENGALAMAN IKTISAS								
Tarikh :	KENYATAAN LATHIHAN DAN PENGALAMAN	Nama Dan Alamat Pegawai Yang Menyelia Kerja	Bidang pengalaman (bulan)					
			Jumlah	Rekabentuk	Tapak	Pengurusan	Perancangan	Lain-lain, Nyataka
Disember 2016 – Disember 2021	Bahagian Pengurusan Projek 3, Cawangan Kerja Keselamatan <u>Jawatan</u> : Penolong Jurutera Awam	Ir. N Al (Jurutera Awam J44) &	121	-	1	60	60	-
Petanggan dipatuhi dan diselaraskan.								
<u>Skop kerja</u> :								
<ul style="list-style-type: none"> <li>M pe ki sa Ja pe</li> <li>M pe ku de</li> <li>M pe ki</li> <li>M pe iuruukur/ berunding bagi</li> </ul>								

1

Align the duration of **EACH** industrial experience to the employment duration

Jabatan Kerja Raya Perlis	Er	6	-	6	-	-	-
<u>Jawatan</u> : P	(Ketua Penolong Pengarah Jalan)						
<u>Tanggungjawab</u> :	&						
Mempelajari tatacara pengurusan projek di tapak bina.	Er						
<u>Skop ke</u>	(Pe						
<ul style="list-style-type: none"> <li>M ke</li> <li>M pe</li> </ul>							
<b>JUMLAH</b>		127	-	7	60	60	-

Jun 2013 – November 2013

Summary of Working Experience /  
Ringkasan Pengalaman Kerja

Ringkasan Pengalaman Iktisas

PENGALAMAN IKTISAS								
Tarikh :	KENYATAAN LATIHAN DAN PENGALAMAN	Nama Dan Alamat Pegawai Yang Menyelia Kerja	Bidang pengalaman (bulan)				Lain-lain, Nyatakan	
			Jumlah	Rekabentuk	Tapak	Pengurusan		Perancangan
Disember 2016 – Disember 2021	<p><b>Bahagian Pengurusan Projek 3, Cawangan Kerja Keselamatan</b></p> <p><u>Jawatan</u> : Penolong Jurutera Awam</p> <p><u>Tanggungjawab</u>: Membantu menjalankan tugas-tugas berkaitan pengurusan projek serta memastikan keperluan Kementerian Pelanggan dipatuhi dan diselaraskan.</p> <p><u>Skop kerja</u> :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Membantu melaksana penetapan dasar dan kaedah pelaksanaan projek sama ada pelaksanaan oleh Jabatan, melalui khidmat perunding dan sebagainya.</li> <li>Membantu melaksana pengurusan penyediaan keperluan terperinci projek dengan pihak pelanggan.</li> <li>Membantu melaksana penyelarasan rekabentuk konsep.</li> <li>Membantu melaksana penyelarasan pelantikan iuruukur/ perunding baeri</li> </ul>	<p>Ir. Norazrina binti Abdul Karim (Jurutera Awam J44)</p> <p>&amp;</p> <p>Latifah binti Hamid (Jurutera Awam J44)</p>	121	-	1	60	60	-
JUMLAH			127	-	7	60	60	-

Jun 2013 –  
November  
2013

Jabatan Kerja Raya Perlis

Jawatan : Pelajar Praktikal

Tanggungjawab:

Mempelajari tatacara pengurusan projek di tapak bina.

Skop kerja :

- Membantu pemantauan kerja-kerja di tapak bina.
- Membantu menyelia pekerja am, kemajuan kerja dan tugas berkaitan.
- Membantu menyiapkan laporan harian seperti

En. Hamdan bin Noh

(Ketua Penolong Pengarah Jalan)

&

En. Mohd Safirul bin Mohd Noor

(Pensyarah Politeknik)

6 - 6 - - - 2

- Pembinaan Lapang Sasar Menembak di Sungai Batu Pahat, Perlis

JUMLAH

127 - 7 60 60 - 3

1

Align the duration of **EACH** industrial experience to the employment duration

2

Organize the industrial experience in descending order, **starting from the most recent employment** years to the older years.

3

Ensure the total experience **aligns** with the combined experience for all categories and corresponds to the total employment duration.

Confirmation letter from company /  
Surat pengesahan daripada majikan

It must be the recent letter from company

- to verify the employment status
- Must be addressed to SPACE FKA (U/P: Penvelaras LI SPACE FKA)



JABATAN KERJA RAYA MALAYSIA  
CAWANGAN KERJA KESELAMATAN  
IBU PEJABAT JKR MALAYSIA  
TINGKAT 16 – 20, MAJU TOWER  
PETI SURAT 10-03, 1001 JALAN SULTAN ISMAIL  
50250 KUALA LUMPUR

Telefon : 03-2610 8888  
Faksimili : 03-2694 1241 (Pej Pengarah)  
Telefon : 03-2616 9562 (Pej Pentadbiran)  
Faksimili : 03-2693 6960 (Pej Pentadbiran)  
Laman Web : <http://www.jkr.gov.my>

Ruj. Kami : JKI  
Tarikh : 25 Februari 2022

Fakulti Kejuruteraan Awam  
Jabatan Program Luar  
Universiti Teknologi Malaysia  
81310 Skudai  
Johor  
(u.p.: Penyelaras Latihan Industri Space SKA)

Tuan,

SURAT PENGESAHAN DAN BUTIR-BUTIR PERKHIDMATAN

**SEBAGAI CONTOH SAHAJA**

Cawangan Kerja Keselamatan  
Ibu Pejabat JKR Malaysia



Date: February 21, 2022

SPACE – SKA  
Aras 1, Blok M46  
Sekolah Kejuruteraan Awam  
Fakulti Kejuruteraan  
Universiti Teknologi Malaysia  
81310 Johor Bharu  
Johor Darul Takzim  
(u.p.: Penyelaras LI Space SKA)

Dear Mr., Mrs.,

EMPLOYMENT VERIFICATION

Ph  
SE

The date in this example corresponds to the application for exemption of industrial training for Semester II, Session 2021/2022

The date should align to the semester of application! (2023 2024 – II)

**SEBAGAI CONTOH SAHAJA**

If  
m:

Yo

—  
SO  
PR

Setia Ecohill 2 Sdn Bhd 199801010090 (446218-P)  
Setia Ecohill Welcome Centre  
Club 360, No. 1, Persiaran Ecohill Barat, Setia Ecohill, 43500 Semeriyih, Selangor Darul Ehsan, Malaysia  
T +603 8724 8255 F +603 8723 9552 E [ecohill2@spsetia.com](mailto:ecohill2@spsetia.com) [www.setiaecohill.com.my](http://www.setiaecohill.com.my)  
15 **workplay** Malaysia | Vietnam | Australia | Singapore | China | United Kingdom | Japan

Setia







# CHAPTER 2

## CHAPTER 2 / BAB 2

3-5 pages

### 2.1 Company Profile

- about company, vision, mission, objectives, roles & responsibilities

### 2.2 Organisational chart

– show overall hierarchy of the company and your specific division (if too many). It must clearly show your position & your name.

## BAB 2

### LATAR BAKANG JABATAN

#### 2.1 Pengenalan Kepada JKR

J  
s  
P  
b  
ii  
n  
J  
k  
s  
P  
n  
s  
v  
b  
b

**SEBAGAI CONTOH SAHAJA**

#### 2.2 Visi

k  
d  
d  
s

#### 2.3 Misi

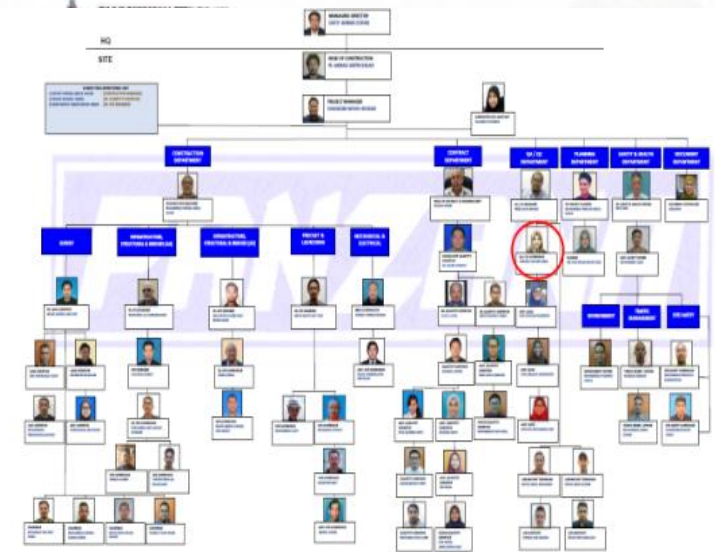
j

si  
h  
R  
n  
n  
i,  
k  
ii  
n  
b  
n  
n  
a  
ii

di  
in  
if

n

### 2.2 Carta organisasi



**Organisational chart can be multiple pages**

# CHAPTER 3

## CHAPTER 3 / BAB 3

2-3 pages

3.1 Tasks / Tugas  
3.2 Responsibility /  
Tanggungjawab

### BIDANG TUGAS DAN TANGGUNGJAWAB

#### 3.1 Bidang Tugas

Dal  
diperole  
keadaan  
kami unt  
melakuka  
yang dip  
dan juru  
bambung  
Set  
pelaksana  
laporan u  
pihak pe  
penyedia  
dokumen  
Sela  
jalankan  
tenaga ke  
projek ya  
dalam me  
sistem ya  
ditugaska  
keselama  
garis pan  
pelangga

### BAB 3

### BIDANG TUGAS DAN TANGGUNGJAWAB

#### 3.1 Peranan dan Tanggungjawab

Rajah 1: Gambaran Keseluruhan Peranan & Tanggungjawab Utama di dalam Kitar Hayat Projek

Ke  
ba  
Ke  
Jal  
  
un  
tar

#### 3.2 Tanggungjawab

- Mer  
pela

an di tapak bina.

# CHAPTER 4

## CHAPTER 4 / BAB 4

15-20 pages

4.1 Project Information /  
Maklumat projek

4.2 Detail of each  
project: must have  
sub-section for

- **design**
- **site**
- **management**
- **Planning**
- **other**  
**experience**

4.3 Summary and  
verification of  
experience /  
Rumusan dan  
pengesahan  
pengalaman projek

### 4.1 Project Information /Maklumat Projek

- List the project(s) for exemption of industrial training
- Can list more than 1 project
- Minimum requirement: ➤ **12 months involvement**
- Write the project details, duration of project & duration of involvement in the project.

The selected projects are as follows:

#### 4.1.1 Project 1 **PROJECT 1**

CADANGAN MEMBINA 81 UNIT RUMAH TERES 2 TINGKAT (20' X 65') YANG

Contract Sum	: RM13,999,628.28
Project Duration	: 15 Bulan
Date of Site Possession	: 26 <sup>th</sup> November 2018
Completion Date	: 25 <sup>th</sup> February 2020
Defect Liability Period	: 24 months from the date of issuance of CPC
LAD Imposed per Day (Overall)	: RM17,000.00 per Calendar Day
LAD Imposed per Day (Mockup)	: RM1,000.00 per Unit per Calendar Day
LAD Imposed per Day (TNB)	: RM1,000.00 per Unit per Calendar Day
Client	: SI
Main-Contractor	: M
Architect	: SI
C & S Engineer	: H
M & E Engineer	: D

## PERINCIAN PROJEK DAN PENGALAMAN

### 4.1 Perincian Projek

Untuk laporan pengecualian latihan industri, saya telah memilih projek di mana saya telah berkhidmat melebihi dua belas (12) bulan yang terakhir. Projek tersebut adalah pembinaan sebuah depot perkhidmatan yang akan digunakan oleh Mass Rapid Transit Laluan 2 (Sungai Buloh – Serdang – Putrajaya).

adalah seperti berikut:

Projek Mass Rapid Transit Laluan 2: Sungai Buloh – Serdang – Putrajaya Pakej

#### 4.1.2 Project 2 **PROJECT 2**

CADANGAN MEMBINA 86 UNIT RUMAH TERES 2 TINGKAT YANG

Contract Sum	: RM14,932,565.00
Project Duration	: 17 Bulan
Date of Site Possession	: 25 <sup>th</sup> November 2019
Completion Date	: 21 <sup>st</sup> May 2021
Defect Liability Period	: Thirty-Six (36) months from the date of issuance of CPC
Extension Granted	: 10 <sup>th</sup> October 2021
LAD Imposed per Day (Overall)	: RM13,000.00 per Calendar Day
LAD Imposed per Day (Mockup)	: RM1,000.00 per Unit per Calendar Day
LAD Imposed per Day (TNB)	: RM1,000.00 per Unit per Calendar Day
Client	: SI
Main-Contractor	: LI
Architect	: RI
C & S Engineer	: PI
M & E Engineer	: PI

## 4.2 Detail of each project / Perincian Projek

- Must have sub-section for categories of experiences: design, site, management, planning & other experience depending on the involvement in project(s).
- Align to the summary of experience (see page 11).

### 4.2 Penerangan Pengalaman Dalam Projek

#### 4.2.1 Tapak

#### 4.2.2 Pengurusan

**SEBAGAI CONTOH  
(FOR 1 PROJECT  
DESCRIPTION)**

### 4.2 Penerangan Pengalaman Dalam Projek

#### 4.2.1 Project 1

- Design
- Site
- Management
- Planning

#### 4.2.2 Project 2

- Design
- Site
- Management
- Planning

**SEBAGAI CONTOH  
(FOR MULTIPLE PROJECT  
DESCRIPTION)**

### 4.3 Summary & Verification of experience / Rumusan & pengesahan pengalaman projek

- Summarise period involvement based on category of experiences (design, site, management, planning, etc.)
- Must be verified by the head division of the project/boss.

#### 4.4 Summary and Verification of Experience

##### 4.4.1 Project 1

CADANGAN MEMBINA 81 UNIT RUMAH TERES 2 TINGKAT (20' X 65') YANG MENGANDUNGI JENIS RT1-C1 (46 UNIT) DAN JENIS RT1C2 (35 UNIT) DI ATAS SEBAHAGIAN LOT 39, MUKIM BERANANG, DAERAH HULU LANGAT, SELANGOR DARUL EHSAN UNTUK TETUAN SETIA ECOHILL 2 SDN BHD.

<u>Summary of Experience</u>	<u>Total of Months</u>
Design	1
Site	21
Management	1
Planning	1
Others	0

Total                      24 months



**PASS MINIMUM 12 MONTHS**

The information stated above is verified to be true.

—  
Mc  
SX.....

—  
Mr.  
Project Manager  
SI  
(L

#### 4.1.4 Ringkasan Dan Pengesahan Pengalaman

##### PROJEK 1:

PEMBINAAN JALAN DARI KUALA TEMOYONG KE TELUK BARU DAN PANTAI TENGAH, LANGKAWI, KEDAH

<u>Ringkasan Pengalaman</u>	<u>Jumlah Bulan</u>
Rekabentuk	0
Tapak	0
Pengurusan	2
Perancangan	0
Lain-lain	0

Jumlah                      2 ❌

Maklumat yang dinyatakan di atas adalah disahkan benar.

**PROJECT 1 = 2 MONTHS**  
**PROJECT 2 = 5 MONTHS**  
**PROJECT 3 = 6 MONTHS**  
**TOTAL EXPERIENCE = 13 MONTHS** ✓

# CHAPTER 5

## CHAPTER 5 / BAB 5

1-2 pages

### 5.1 Conclusion / Kesimpulan

- Provide an explanation based on the reported experience that justifies your eligibility for exemption from undergoing industrial training

### 5.2 Recommendation / Cadangan

## BAB 5

### KESIMPULAN DAN CADANGAN

#### 5.1 Kesimpulan

P  
s  
t  
s  
b  
d

p  
n  
d  
a  
d  
d

d  
p  
p  
N  
k  
K  
p  
k  
d

#### 5.2 Cadangan

h  
a

a  
n  
g  
n  
n  
il

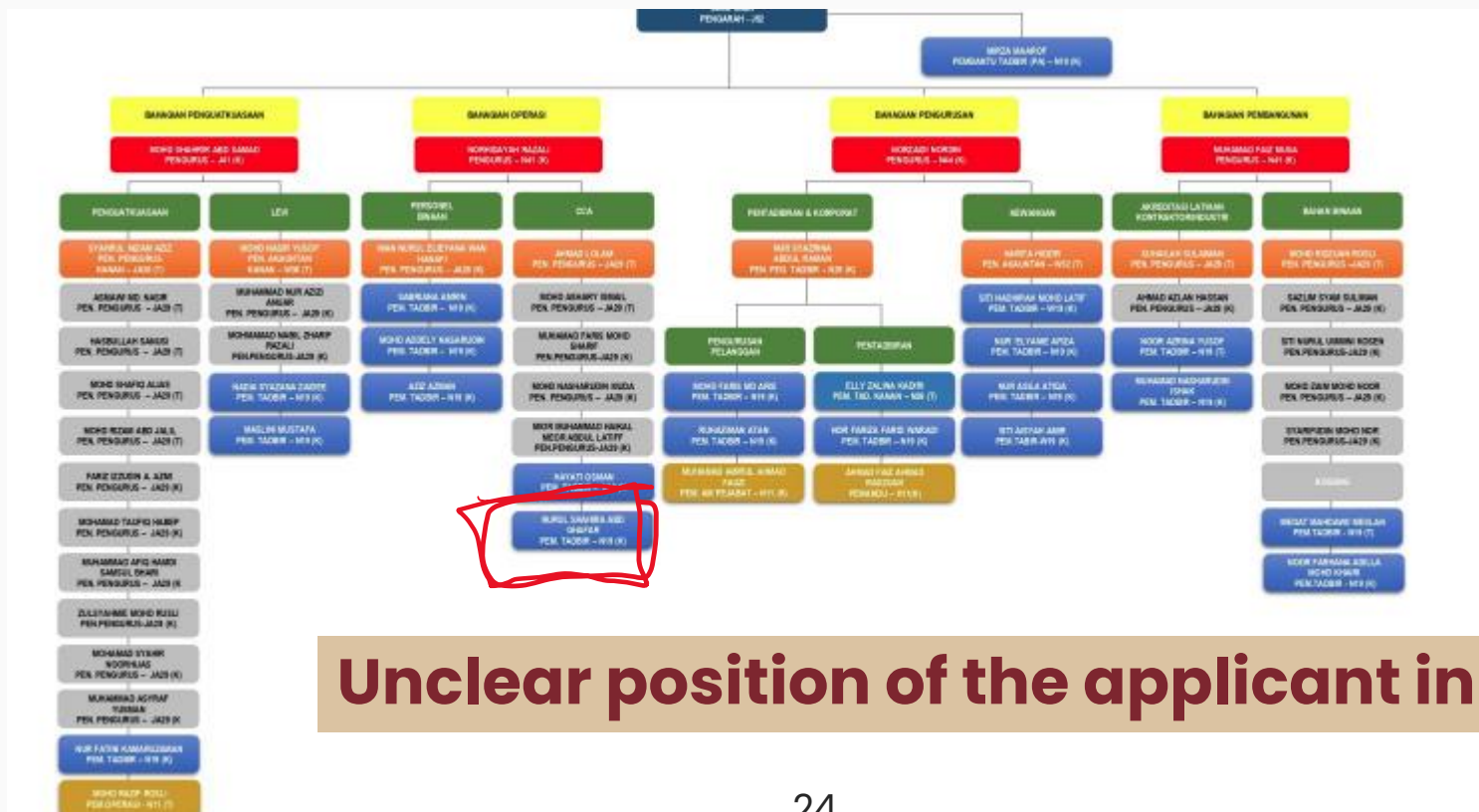
n  
l,  
a  
t.  
si  
t.  
n  
a  
n



# **3. COMMON MISTAKES**

### 3. COMMON MISTAKES

1. Do not fulfil the minimum pages for each chapter.
2. Organisational chart does not clearly show the position/name of the applicant
3. Glaring typo errors, grammatical errors (BM/ English).
  - The report can be in Malay or English, but not in a mix of language
4. The report is prepared in a rush manner & not professional.



Unclear position of the applicant in this chart!!



# 4. EVALUATION CRITERIA

## 1. TECHNICAL CONTENT

- Minimum 12 months Civil Engineering experiences

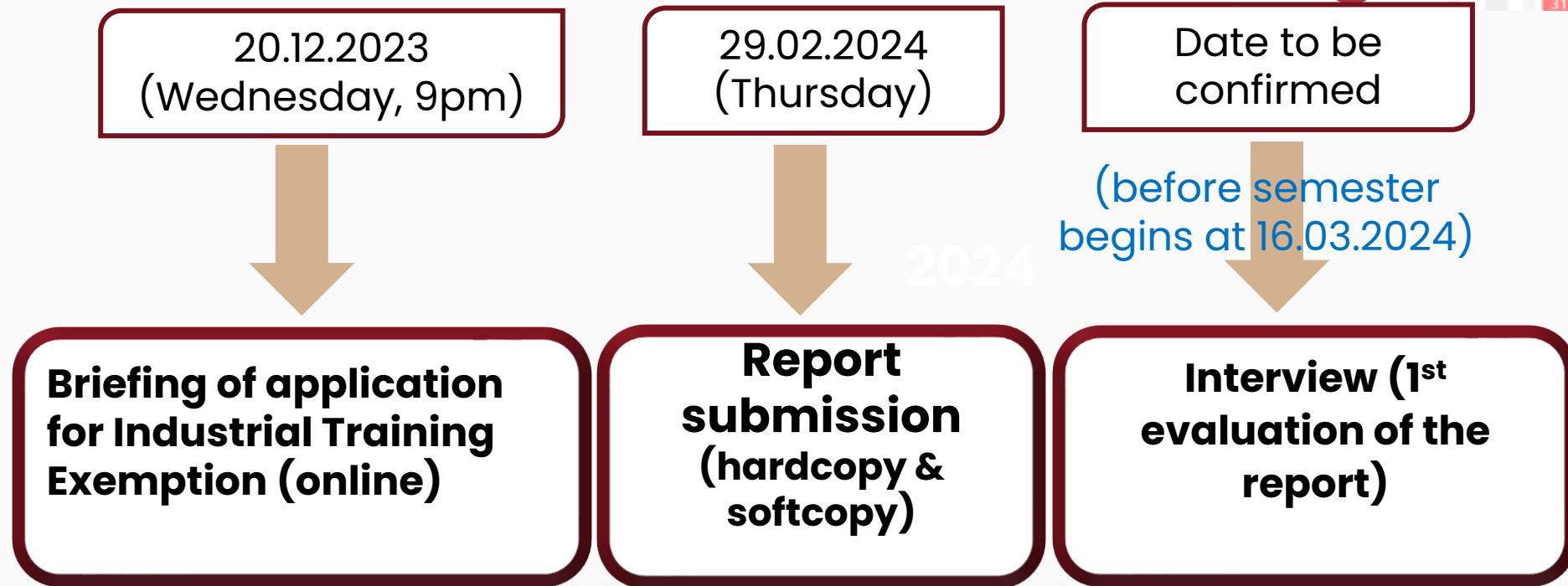
## 2. FORMAT OF REPORT

- Check detail content for each chapter & common mistakes

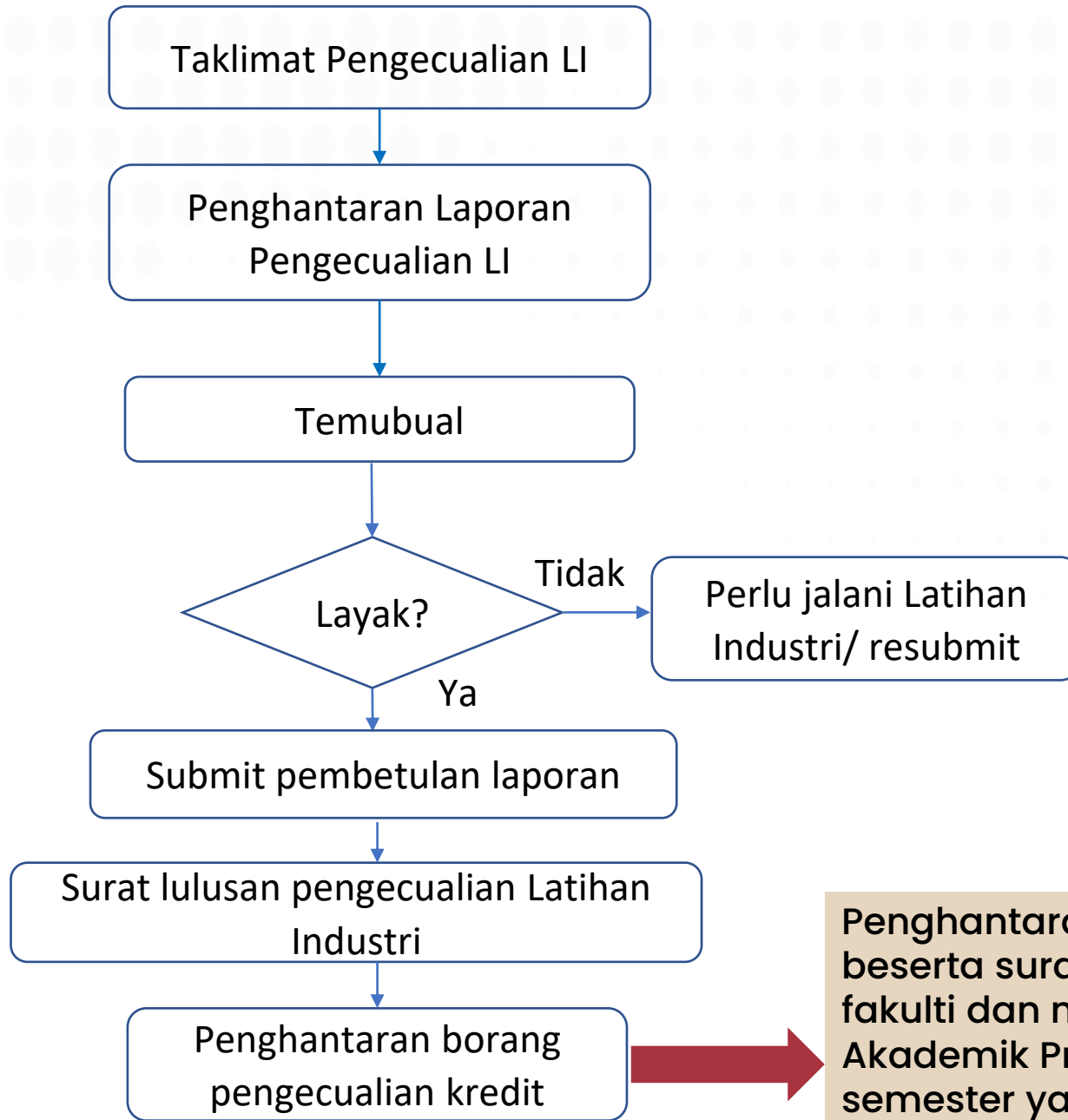
# 5. TIMELINE FOR 2023 2024 (II)

FEBRUARY						
TUE	WED	THU	FRI	SAT		
		1	2	3		
6	7	8	9	10		
13	14	15	16	17		
20	21	22	23	24		
27	28	29				

MARCH						
SUN	MON	TUE	WED	THU	FRI	SAT
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

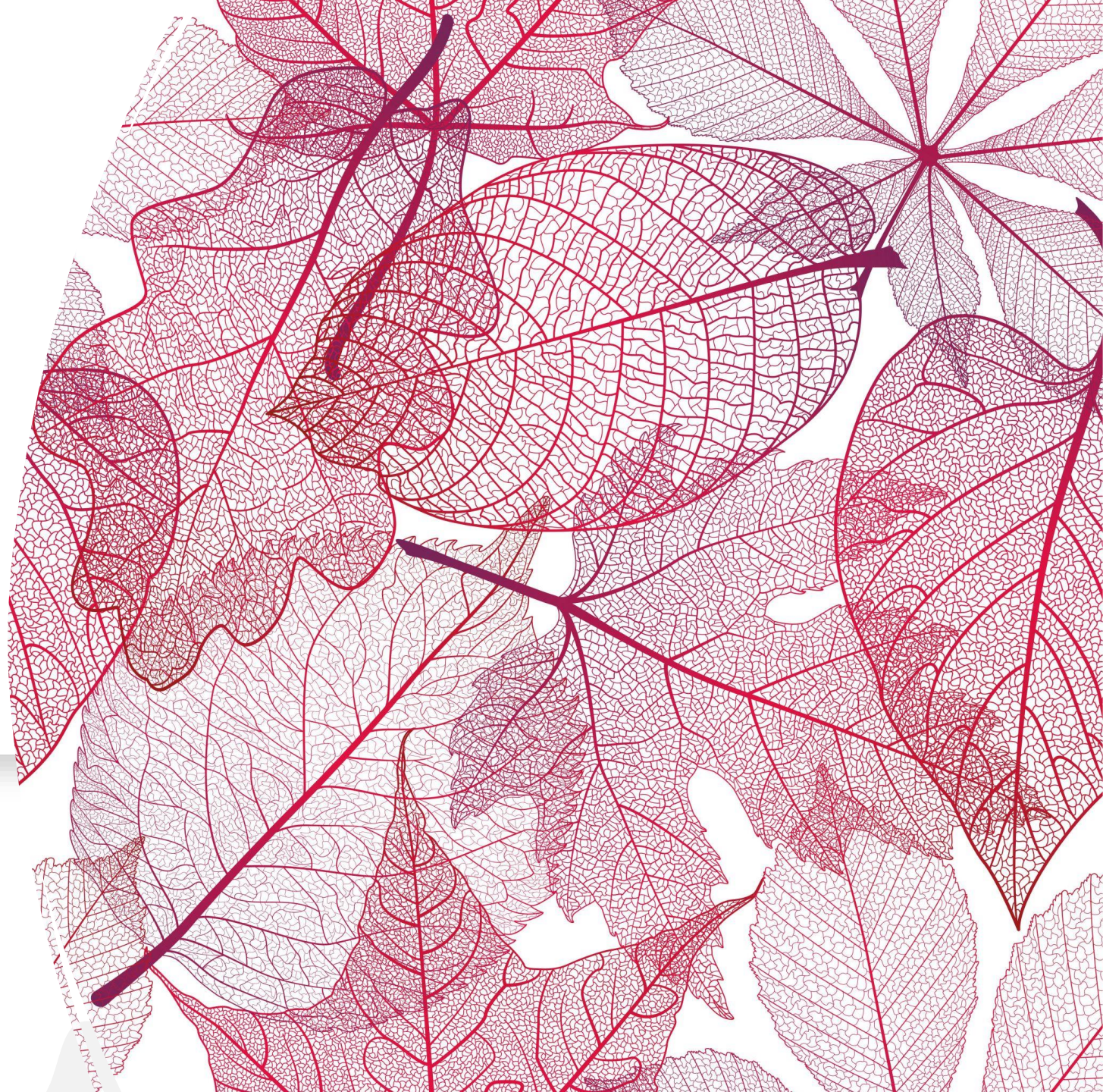


- Bermula 2023 2024 (I), pelajar yang hadir temuduga pengecualian LI akan dikenakan bayaran yuran RM200.
- Yuran akan dipaparkan dalam Sistem Maklumat Pelajar (SMP) di akhir semester.



Penghantaran borang pengecualian kredit bagi LI beserta surat kelulusan kepada pembantu tadbir fakulti dan mendapat pengesahan Pengurus Akademik Program Luar FKA (PAPL FKA): dalam semester yang sama permohonan pengecualian LI dibuat

**THANK YOU**





## **X. FREQUENTLY ASKED QUESTIONS**

# X. FREQUENTLY ASKED QUESTIONS

1. Saya adalah bos/pengurus Syarikat, siapa akan sahkan pengalaman kerja dalam projek?
  - Partner/ahli Lembaga pengarah syarikat
2. Pengalaman kerja tidak berterusan, atau pengalaman kerja campur-campur antara bidang kejuruteraan dan F&B. Bagaimana nak isi Jadual Ringkasan Pengalaman Kerja?
  - Jadual Ringkasan Pengalaman Kerja: kronologi pengalaman kerja bidang kejuruteraan
  - Bab 1 (Pengenalan Diri): ceritakan kronologi pengalaman termasuk kerja bukan bidang kejuruteraan atau tempoh masa tidak bekerja.
3. Company 1-→ pengalaman kerja 5 tahun dalam Kejuruteraan Awam.  
Company 2→ pengalaman kerja 2 tahun dalam Kejuruteraan Mekanikal.  
Soalan: Perlu masukkan pengalaman dalam company Kejuruteraan Mekanikal? Atau memadai hanya masukkan pengalaman kerja dalam Kejuruteraan Awam?
  - Jadual Ringkasan Pengalaman Kerja: masukkan semua pengalaman kerja
  - Bab 4: ceritakan pengalaman kerja dalam Kejuruteraan Awam yang melayakkan untuk dapat pengecualian Latihan Industri, minima 12 bulan pengalaman kerja.

# X. FREQUENTLY ASKED QUESTIONS

4. Bagaimana sekiranya saya tidak sempat hantar laporan pada tarikh yang dinyatakan?
  - Boleh hantar untuk permohonan semester hadapan.
  - Implikasi: pemohon perlu pergi ke pusat pengajian lain utk sesi temuduga
  
5. Apa kriteria gagal pengecualian LI?
  - Tidak cukup 12 bulan pengalaman “Civil Engineering”
  - Tidak menghantar/ membuat pembetulan pada laporan.
  
6. Saya sudah berkerja selama 10 tahun dalam bidang kejuruteraan awam, tetapi kenapa boleh gagal mendapat pengecualian LI?
  - Boleh gagal
  - Kerana tidak cukup pembuktian pengalaman (sila rujuk kriteria format & isi kandungan laporan). Rujuk soalan no. 5 di atas.
  
7. Adakah permohonan pengecualian LI boleh dibuat pada mana-mana semester?
  - Boleh buat permohonan pengecualian LI pada mana-mana semester kecuali semester pendek.
  - Implikasi: rujuk soalan no. 4