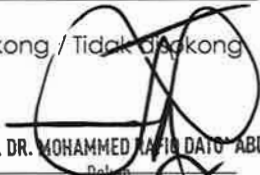


**FAKULTI : SEKOLAH KEJURUTERAAN MEKANIKAL, FAKULTI KEJURUTERAAN
TAJUK : PERMOHONAN PELANJUTAN PEMBETULAN TESIS**

| BUTIRAN PELAJAR | KETERANGAN PELAJAR | ULASAN DAN TINDAKAN FAKULTI | KELULUSAN | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|---|--|-----------|---------|---|--------------|---|---|------------------|--|---|------------------|---|----|------------------|--|----|-------------|---|---|-------------|---|---|---|
| <p>NAMA : AHMAT RAJAB BIN KHAIRUL YUSRI</p> <p>NO K/P @ ISID 880302435007</p> <p>NO MATRIK : PM113030</p> <p>PROGRAM : DOKTOR FALSAFAH</p> <p>JENIS PENGAJIAN : PENYELIDIKAN</p> <p>BENTUK PENDAFTARAN : SEPENUH MASA</p> <p>PENYELIA : PROF. MADYA DR. NOR AZWADI BIN CHE SIDIK</p> <p>BIL SEM: 19/16</p> <p>STATUS : PEPERIKSAAN</p> <p>PEMERIKSA LUAR : PROF.MADYA DR. YOUSIF ABDALLA ABAKR</p> <p>PEMERIKSA DALAM: PROF. MADYA IR TS DR. SAIFUL AMRI BIN MAZLAN</p> <p>PENGERUSI: PROF. TS. IR DR. ABDUL MANAF BIN HASHIM</p> <p>TAJUK TESIS: TRANSIENT REMOVAL OF CONTAMINANT FROM A CHANNEL WITH DIFFERENTIALLY HEATED WALL OF CAVITY</p> <p>MUKASURAT : 1/1</p> | <p>1.1 Pelajar telah menjalani peperiksaan dan kronologi seperti di bawah:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Bil</th> <th>Tarikh</th> <th>Perkara</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>29 Ogos 2019</td> <td>Pelajar telah menghantar ke Fakulti Kejuruteraan bagi tujuan peperiksaan lisan.</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>14 November 2019</td> <td>Peperiksaan lisan dijalankan dan pelajar mendapat keputusan c1/12 bulan dan perlu disemak oleh kedua-dua panel pemeriksa dalam dan pemeriksa luar.</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>13 November 2020</td> <td>Tarikh akhir pelajar perlu menghantar pembetulan tesis ke Fakulti Kejuruteraan.</td> </tr> <tr> <td>4.</td> <td>21 Disember 2020</td> <td>Pelajar menerima pelanjutan selama satu (1) semester sehingga 11 Mac 2021 – pekeliling No.3/2020</td> </tr> <tr> <td>5.</td> <td>11 Mac 2021</td> <td>Tarikh akhir pelajar perlu menghantar pembetulan tesis ke Fakulti Kejuruteraan selepas menerima pelanjutan Covid-19</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>10 Mac 2011</td> <td>Fakulti Kejuruteraan menerima permohonan pelajar dengan sokongan dari penyelia.</td> </tr> </tbody> </table> <p>1.2 Pelajar telah memohon pelanjutan selama 6 bulan penghantaran pembetulan tesis bagi tujuan semakan tesis.</p> | Bil | Tarikh | Perkara | 1 | 29 Ogos 2019 | Pelajar telah menghantar ke Fakulti Kejuruteraan bagi tujuan peperiksaan lisan. | 2 | 14 November 2019 | Peperiksaan lisan dijalankan dan pelajar mendapat keputusan c1/12 bulan dan perlu disemak oleh kedua-dua panel pemeriksa dalam dan pemeriksa luar. | 3 | 13 November 2020 | Tarikh akhir pelajar perlu menghantar pembetulan tesis ke Fakulti Kejuruteraan. | 4. | 21 Disember 2020 | Pelajar menerima pelanjutan selama satu (1) semester sehingga 11 Mac 2021 – pekeliling No.3/2020 | 5. | 11 Mac 2021 | Tarikh akhir pelajar perlu menghantar pembetulan tesis ke Fakulti Kejuruteraan selepas menerima pelanjutan Covid-19 | 4 | 10 Mac 2011 | Fakulti Kejuruteraan menerima permohonan pelajar dengan sokongan dari penyelia. | <p>Ulasan:</p> <p>1.1 Pelajar memohon untuk pelanjutan tempoh penghantaran pembetulan tesis sehingga Mei 2021.</p> <p>1.2 Dokumen seperti dilampiran.</p> <p>Tindakan:</p> <p>Mesyuarat JKA Fakulti bertarikh 15 Mac 2021 MENYOKONG permohonan pelanjutan tempoh pembetulan tesis pelajar selama 6 Bulan sehingga 10 September 2021</p> | <p>Disokong / Tidak disokong</p> <p align="center">  PROF. DATO' IR. DR. MOHAMMED RAFIQ DATO' ABDUL KADIR <small>Dekan</small> Dekan/ID (Akademik) <small>Universiti Teknikal Malaysia</small> & Cop Rasmi <small>11300 UTM Johor Bahru</small> </p> <p>Tarikh : <u>17.3.2021</u></p> <p>Setuju / Tidak Setuju (Ulasan)</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p align="center">Pengerusi Mesyuarat Jawatankuasa Akademik Pengajian Siswazah Universiti (JAPSU) & Cop Rasmi</p> <p>Tarikh : _____</p> |
| Bil | Tarikh | Perkara | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 29 Ogos 2019 | Pelajar telah menghantar ke Fakulti Kejuruteraan bagi tujuan peperiksaan lisan. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | 14 November 2019 | Peperiksaan lisan dijalankan dan pelajar mendapat keputusan c1/12 bulan dan perlu disemak oleh kedua-dua panel pemeriksa dalam dan pemeriksa luar. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | 13 November 2020 | Tarikh akhir pelajar perlu menghantar pembetulan tesis ke Fakulti Kejuruteraan. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4. | 21 Disember 2020 | Pelajar menerima pelanjutan selama satu (1) semester sehingga 11 Mac 2021 – pekeliling No.3/2020 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5. | 11 Mac 2021 | Tarikh akhir pelajar perlu menghantar pembetulan tesis ke Fakulti Kejuruteraan selepas menerima pelanjutan Covid-19 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | 10 Mac 2011 | Fakulti Kejuruteraan menerima permohonan pelajar dengan sokongan dari penyelia. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Permohonan penangguhan di atas sebab yang berikut :

- i. Situasi Pandemik dan bekerja dan berada di Singapura dari 16 Jun 2020.
- ii. Tidak dapat pulang ke Malaysia untuk membuat kajian eksperimen yang dicadangkan oleh panel penilai.



**CABUTAN MINIT MESYUARAT JAWATANKUASA AKADEMIK FAKULTI KEJURUTERAAN (JKAF) - AGENDA JAPSU
BIL. 05-2020/2021
TARIKH MESYUARAT : 15 MAC 2021 (ISNIN)**

| AGENDA | MAKLUMBALAS / KELULUSAN | TINDAKAN |
|--------|---|----------|
| | <p>9.1.4 AHMAT RAJAB BIN KHAIRUL YUSRI ((PM113030)</p> <p>Mesyuarat bersetuju untuk menyokong Permohonan Pelanjutan Tempoh Pembetulan Tesis bagi pelajar di atas selama ENAM (6) BULAN sehingga 10 SEPTEMBER 2021.</p> | |



**CABUTAN MINIT MESYUARAT JAWATANKUASA AKADEMIK FAKULTI KEJURUTERAAN (JKAF) - AGENDA JAPSU
BIL. 05-2020/2021
TARIKH MESYUARAT : 15 MAC 2021 (ISNIN)**

| AGENDA | | MAKLUMBALAS / KELULUSAN | TINDAKAN |
|--------|--|---|------------|
| 9.0 | PERMOHONAN PELANJUTAN TEMPOH PEMBETULAN TESIS | <p>9.1 SEKOLAH KEJURUTERAAN MEKANIKAL (SKM)</p> <p>Mesyuarat bersetuju menyokong permohonan Pelanjutan Tempoh Pembetulan Tesis pelajar seperti berikut :-</p> <p>9.1.1 SIDEQ BIN SALLEH (PM113094)</p> <p>Mesyuarat bersetuju untuk menyokong Permohonan Pelanjutan Tempoh Pembetulan Tesis bagi pelajar di atas selama TIGA (3) BULAN sehingga 11 Jun 2021.</p> <p>9.1.2 UMMU SAIYIDAH NAJIHAH BINTI ZAINUDIN (MKM138009)</p> <p>Mesyuarat bersetuju untuk menyokong Permohonan Pelanjutan Tempoh Pembetulan Tesis bagi pelajar di atas selama DUA (2) BULAN sehingga 9 Mei 2021.</p> <p>Mesyuarat juga bersetuju agar singkatan (OOS) dikeluarkan dari tajuk tesis pelajar :</p> <p style="text-align: center;">INTEGRATION OF OPEN SOURCE SOFTWARE (OOS) INTO THE SHIP HULL RESISTANCE ANALYSIS</p> <p>9.1.3 MOHD REZZA ADINATA HUTAGALUNG (MKM153031)</p> <p>Mesyuarat bersetuju untuk menyokong Permohonan Pelanjutan Tempoh Pembetulan Tesis bagi pelajar di atas selama SATU (1) BULAN sehingga 11 April 2021.</p> | SKM |

Ahmat Rajab bin Khairul Yusri (PM113030)

U3B-604, Kolej Perdana,

Universiti Teknologi Malaysia

Encik Asram bin Sulaiman,

Timbalan Pendaftar Fakulti kejuruteraan,

Universiti Teknologi Malaysia

10 Mac 2020

Tuan,

Lanjutan Tempoh Penghantaran Pembedulan Tesis

Merujuk kepada perkara di atas, saya Ahmat Rajab bin Khairul Yusri (880302-43-5009) merupakan pelajar PhD dari Sekolah Kejuruteraan Mekanikal ingin memohon lanjutan tempoh penghantaran pembedulan tesis selama 3 bulan.

2. Untuk makluman pihak tuan, saya telah menduduki peperiksaan lisan (Viva-voce) pada 14 Nov 2019. Saya masih berusaha untuk menjalankan aktiviti pembedulan thesis saya dalam keadaan pandemik. Akan tetapi pihak saya masih dalam proses mengumpul data yang telah dicadangkan oleh pemeriksa dalam dan pemeriksa luar. Oleh itu saya ingin memohon lanjutan tempoh penghantaran pembedulan tesis saya selama 3 bulan daripada tarikh sebenar. Perincian maklumat tesis adalah seperti berikut:

Tajuk tesis : Transient removal of contaminant from a channel with differentially heated wall of cavity

Penyelia : Prof Madya Dr Nor Azwadi Che sidik

3. Segala kerjasama daripada pihak tuan amat saya hargai. Saya dahului dengan ucapan jutaan terima kasih.

Sekian, Terima kasih



Ahmat Rajab Bin Khairul Yusri

880302-43-5009

0137550299



ASSOC. PROF. DR. NOR AZWADI BIN CHE SIDIK
DEPUTY DEAN (ACADEMIC & STUDENT DEVELOPMENT)
MALAYSIA-JAPAN INTERNATIONAL INSTITUTE OF TECHNOLOGY
(MJIIT)

UTM KUALA LUMPUR

TEL: 03 2203 1211

EMAIL: azwadi@utm.my

ERINGATAN : TARIKH AKHIR MENGHANTAR TESIS PEMBETULAN - 11 MAC 2021

Ahmat Rajab <ahmatrajab@gmail.com>

Wed, Mar 17, 2021 at 4:00

: "ASRAM BIN SULAIMAN @ SAIM SPS" <asram@utm.my>

: NORHALISA BINTI ALI FBME <norhalisa@utm.my>, NOR AZWADI BIN CHE SIDIK FKM <azwadi@utm.my>

Assalamualaikum Tuan,

Justifikasi Lanjutan Tempoh Penghantaran Pembetulan Tesis

Merujuk kepada perkara di atas, saya Ahmat Rajab bin Khairul Yusri (880302-43-5009) merupakan pelajar PhD di Sekolah Kejuruteraan Mekanikal telah memohon lanjutan tempoh penghantaran pembetulan tesis 10 Mac 2021.

2. Untuk makluman pihak tuan, saya telah berkahwin dan mempunyai dua orang anak. Bagi menanggung kewang keluarga, saya telah bekerja di sebuah syarikat di Singapura pada tahun 2018 dan berulang-alik setiap hari ke Singapura. Walau bagaimanapun, saya bekerja dalam waktu shift 12 jam/hari dan oleh kerana itu jumlah hari bekerja saya hanya 15 hari sebulan. Maka saya tidak mempunyai masalah untuk belajar semasa hari tidak bekerja.

3. Kesan daripada Pandemik Covid-19, saya tidak dapat berulang alik ke Malaysia kerana sekatan di sempadan Malaysia-Singapura. Kini saya menetap di Singapura sejak dari 16 Jun 2020 sehingga ke hari ini. Kesan daripada saya tidak dapat balik ke UTM dan membuat kajian eksperimen yang dicadangkan oleh panel penilai semasa tempoh hari. Saya sedang membuat pembetulan tesis saya melalui komputer riba yang dibawa semasa cuti.

4. Saya bercadang untuk menyambung semula kajian eksperimen saya semasa saya pulang ke Malaysia pada bulan Mei 2021 dan saya hanya berada 3 minggu di Malaysia. Saya telah berusaha untuk membuat pembetulan tesis saya sebaik mungkin dan saya juga telah mendaftar diri sebagai penerima vaksin Covid-19 di Singapura supaya saya dapat dibenarkan kepada yang telah menerima vaksin, saya dapat berulang alik ke Malaysia untuk menyiapkan tesis saya.

5. Saya berharap pihak universiti dapat memahami situasi saya dan meluluskan permohonan penangguhan saya. Segala kerjasama daripada pihak tuan dan universiti amat saya hargai. Saya dahului dengan ucapan jutaan terima kasih. Dilampirkan juga surat dari majikan saya yang menyatakan saya telah bekerja dan menetap di Singapura.

Sekian, Terima kasih

[Quoted text hidden]

--
Ahmat Rajab bin Khairul Yusri
Bachelor of Engineering (Mechanical)
Universiti Teknologi Malaysia.
013-7550299

 **Certification Letter - Ahmat Rajab Bin Khairul Yusri.docx.pdf**
108K



ASM Front-End Manufacturing Singapore Pte Ltd
Co. Reg. No. / GST Reg. No. 200310868G
4 Woodlands Height
Singapore 737860
Tel: (65) - 65122922
Fax: (65) - 65122966

10 March 2021

To whom it may concern

Dear Sir/Madam,

CERTIFICATION OF EMPLOYMENT

This is to certify that Mr Ahmat Rajab Bin Khairul Yusri, holder of FIN No. G8664329X has been employed by ASM Front-End Manufacturing Singapore Pte Ltd since 02 July 2018. His current designation is Technician II and his monthly basic salary is SGD [REDACTED]


Due to the current pandemic situation, Mr Ahmat Rajab Bin Khairul Yusri has been residing and working in Singapore since 16 June 2020.

Should you need any further clarifications, please do not hesitate to contact us at 6512 2922.

This letter was issued upon his request for personal use.

Yours sincerely

ASM Front-End Manufacturing Singapore Pte Ltd

DocuSigned by:

53AD97274DC445C

Grace Yang
Manager I
HR Operations
