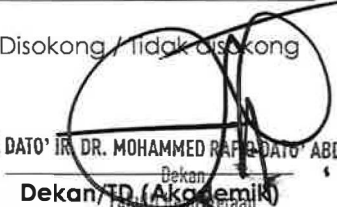


**FAKULTI : SEKOLAH KEJURUTERAAN MEKANIKAL, FAKULTI KEJURUTERAAN
TAJUK : PERMOHONAN PELANJUTAN PEMBETULAN TESIS**

BUTIRAN PELAJAR	KETERANGAN PELAJAR	ULASAN DAN TINDAKAN FAKULTI	KELULUSAN																					
<p>NAMA : MOHD REZZA ADINATA HUTAGALUNG</p> <p>NO K/P @ ISID 910419125041</p> <p>NO MATRIK : MKM153031</p> <p>PROGRAM : SARJANA FALSAFAH</p> <p>JENIS PENGAJIAN : PENYELIDIKAN</p> <p>BENTUK PENDAFTARAN : SEPENUH MASA</p> <p>PENYELIA : DR. HARIS AHMAD BIN ISRAR AHMAD</p> <p>PENYELIA BERSAMA : PROF. MADYA DR. AINULLOTFI BIN ABD LATIF</p> <p>BIL SEM: 11/08</p> <p>STATUS : PEPERIKSAAN</p> <p>PEMERIKSA LUAR : PROF. MADYADR. AZMIN SHAKRINE BIN MOHD RAFIE</p> <p>PEMERIKSA DALAM: DR. ISKANDAR SHAH BIN ISHAK</p> <p>PENGERUSI: PROF. MADYA IR. DR. ZAINI BIN AHMAD</p> <p>TAJUK TESIS: STURUCTURAL DESIGN OF A COMPOSITE SEMI MONOCOQUE UNMANNED AERIAL VEHICLE WING</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>6 Februari 2020</td> <td>Pelajar telah menghantar ke Fakulti Kejuruteraan bagi tujuan peperiksaan lisan.</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>30 Jun 2020</td> <td>Peperiksaan lisan dijalankan dan pelajar mendapat keputusan b2/3 bulan dan perlu disemak oleh kedua-dua panel pemeriksa dalam dan pemeriksa luar.</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>29 September 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 – pekelling No.3/2020</td> </tr> <tr> <td>5.</td> <td>21 Februari 2021</td> <td>Fakulti Kejuruteraan menerima permohonan pelajar dengan sokongan dari penyelia.</td> </tr> <tr> <td>6.</td> <td>11 Mac 2021</td> <td>Pelajar perlu menghantar tesis pembetulan</td> </tr> </tbody> </table> <p>1.2 Pelajar telah memohon pelanjutan penghantaran pembetulan tesis sehingga 8 April 2020 bagi tujuan semakan tesis.</p> <p>Permohonan penangguhan di atas sebab yang berikut :</p> <ol style="list-style-type: none"> Pelajar memerlukan lebih masa untuk menyiapkan pembetulan tesis kerana kekangan kerja. Terkesan dengan pandemik Covid-19. 	Bil	Tarikh	Perkara	1	6 Februari 2020	Pelajar telah menghantar ke Fakulti Kejuruteraan bagi tujuan peperiksaan lisan.	2	30 Jun 2020	Peperiksaan lisan dijalankan dan pelajar mendapat keputusan b2/3 bulan dan perlu disemak oleh kedua-dua panel pemeriksa dalam dan pemeriksa luar.	3	29 September 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 – pekelling No.3/2020	5.	21 Februari 2021	Fakulti Kejuruteraan menerima permohonan pelajar dengan sokongan dari penyelia.	6.	11 Mac 2021	Pelajar perlu menghantar tesis pembetulan	<p>Ulasan:</p> <p>1.1 Pelajar memohon untuk pelanjutan tempoh penghantaran pembetulan tesis kerana kekangan bekerja dan mendapat sokongan dari penyelia sehingga 8 April 2021</p> <p>1.2 Dokumen seperti dilampiran.</p> <p>Tindakan:</p> <p>Mesyuarat JKA Fakulti Bil 05-20202021 bertarikh 15 Mac 2021 MENYOKONG permohonan pelanjutan tempoh pembetulan tesis pelajar selama 1 bulan sehingga 11 April 2021.</p>	<p>Disokong / Tidak disokong</p> <p align="right">  PROF. DATU' IR. DR. MOHAMMED RAFIQ DATU' ABDUL KADIR <small>Dekan/ID (Akademik)</small> & Cop Rasmi <small>Universiti Teknikal Malaysia</small> <small>81310 UTM Johor Bahru</small> </p> <p>Tarikh : <u>16-3-2021</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	6 Februari 2020	Pelajar telah menghantar ke Fakulti Kejuruteraan bagi tujuan peperiksaan lisan.																						
2	30 Jun 2020	Peperiksaan lisan dijalankan dan pelajar mendapat keputusan b2/3 bulan dan perlu disemak oleh kedua-dua panel pemeriksa dalam dan pemeriksa luar.																						
3	29 September 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 – pekelling No.3/2020																						
5.	21 Februari 2021	Fakulti Kejuruteraan menerima permohonan pelajar dengan sokongan dari penyelia.																						
6.	11 Mac 2021	Pelajar perlu menghantar tesis pembetulan																						



**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

Mohd. Rezza Adinata Hutagalung

House Number 7, Taman Aman Sari,
Jalan Pulutan, Menggatal,
88450 Kota Kinabalu, Sabah,
Malaysia.

Att to: **Puan Nur Juniza Binti Kusnin**

Pejabat Pentadbiran Fakulti Kejuruteraan

Pejabat Akademik Fakulti Kejuruteraan Mekanikal,
Universiti Teknologi Malaysia,
81310 Johor Bahru, Johor Darul Takzim,
Malaysia.

7th of March 2020

Subject: **Acknowledgement and Request to Postpone the Submission of Final Correction of Thesis for the Award of Master of Philosophy (M.Phil) Mechanical Engineering**

Dear Sir/Madam/Mr./Mrs.,

Regarding the subject matter above, I, Mohd. Rezza Adinata Hutagalung, 910419125041, MKM153031, would to acknowledge the Faculty of Engineering and at the same time request of the postponement of the submission of final correction of my Master of Philosophy (M.Phil) Mechanical Engineering thesis with the title "*Numerical Studies of a Sweptback Configuration Semi-Monoque Composite Unmanned Aerial Vehicle Wing Structure*".

Supposedly the last date of submission was 11th of March 2021, but I would like to request a month extension to a new date, that is the **8th of April 2021** (Thursday). This is due to the fact that due to the economic downfall of recent times, I have to work part time to sustain myself on month to month basis. This has

caused me to work long hours and have limited time to fully complete the thesis correction on time. Thus, I have requested one month leave of absence from work so that I can fully focus on completing the correction. On top of that, with the current COVID-19 situation, I am unable to fly to Johor Bahru to provide submission of the thesis due to the current healthcare situation concerns of the Conditional Movement Control Order (CMCO) on the March submission. Hereby, I really hope that my request for a month extension will be granted so that I will be able to proceed with the thesis submission and will be able to graduate to help strengthen the working force industry.

Also not to forget, I would like to thank every parties involved especially to my main supervisor, Dr. Haris Ahmad Israr Ahmad, internal and external panel, the faculty of engineering, the department of mechanical and Universiti Teknologi Malaysia in general for the support and assistance during this tough times. I would also thank you Puan for the time and attention given to this subject matter.

Best Regards,



Mohd. Rezza Adinata Hutagalung
MKM153031. 910419-12-5041.

Recommended and Supported by:



Dr. Haris Ahmad Israr Ahmad
Main Supervisor for Mohd. Rezza Adinata Hutagalung.
Academic Manager for External Programmes.
Department of Aeronautical, Automotive and Ocean Engineering. UTM.