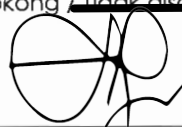


**FAKULTI : SEKOLAH KOMPUTERAN, FAKULTI KEJURUTERAAN  
TAJUK : PERMOHONAN PELANJUTAN PEMBETULAN TESIS**

BUTIRAN PELAJAR	KETERANGAN PELAJAR	ULASAN DAN TINDAKAN FAKULTI	KELULUSAN															
<p><b>NAMA : MUHAMMAD AKRAM BIN SHAARI</b></p> <p><b>NO K/P @ ISID : 930808-03-5697</b></p> <p><b>NO MATRIK : MCS163009</b></p> <p><b>PROGRAM : SARJANA FALSAFAH</b></p> <p><b>JENIS PENGAJIAN : PENYELIDIKAN</b></p> <p><b>BENTUK PENDAFTARAN : SEPENUH MASA</b></p> <p><b>PENYELIA : DR. RUHAIDAH BINTI SAMSUDIN</b></p> <p><b>PENYELIA BERSAMA : -</b></p> <p><b>BIL SEM: 08/08</b></p> <p><b>STATUS : PEPERIKSAAN</b></p> <p><b>PEMERIKSA LUAR : PROF. MADYA DR. NORIZAN BINTI MOHAMED</b></p> <p><b>PEMERIKSA DALAM: PROF. MADYA DR. ROSELINA BINTI SALLEH@SALLEHUDDIN</b></p> <p><b>PENGERUSI: PROF. MADYA DR. RADZIAH BINTI MOHAMAD</b></p> <p><b>PEMBANTU PENERUSI : DR. ADILA FIRDAUS BINTI ARBAIN</b></p> <p><b>TAJUK TESIS: FORECASTING DROUGHT USING EMPIRICAL WAVELET TRANSFORM AND STOCHASTIC RECONSTRUCTION APPROACH</b></p> <p><b>MUKASURAT : 1/1</b></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>29/08/2019</td><td>Pelajar telah menghantar tesis ke Fakulti Kejuruteraan bagi tujuan peperiksaan lisan.</td></tr><tr><td>2</td><td>04/12/2019</td><td>Peperiksaan lisan dijalankan dan pelajar mendapat keputusan C2/6 bulan dan perlu Pemeriksaan Semula Tesis dan Ulangan Peperiksaan Lisan</td></tr><tr><td>3</td><td>04/06/2020</td><td>Tarikh akhir pelajar perlu menghantar pembetulan tesis ke Fakulti Kejuruteraan. Pelajar diberi pelanjutan tempoh menghantar pembetulan tesis disebabkan pandemik Covid19 sehingga 11 Mac 2021.</td></tr><tr><td>4</td><td>11/03/2021</td><td>Pelajar telah menghantar email Surat Permohonan Pelanjutan Pembetulan Tesis dan disokong oleh Penyelia</td></tr></tbody></table> <p>1.2 Pelajar telah memohon pelanjutan penghantaran pembetulan tesis. Permohonan penangguhan di atas sebab yang berikut:-</p> <ul style="list-style-type: none"><li>i. Memerlukan proses eksperimentasi semula</li><li>ii. Pelajar telah bekerja sepenuh masa dan perlukan lebih masa untuk menguruskan pembetulan tesis</li></ul>	Bil	Tarikh	Perkara	1	29/08/2019	Pelajar telah menghantar tesis ke Fakulti Kejuruteraan bagi tujuan peperiksaan lisan.	2	04/12/2019	Peperiksaan lisan dijalankan dan pelajar mendapat keputusan C2/6 bulan dan perlu Pemeriksaan Semula Tesis dan Ulangan Peperiksaan Lisan	3	04/06/2020	Tarikh akhir pelajar perlu menghantar pembetulan tesis ke Fakulti Kejuruteraan. Pelajar diberi pelanjutan tempoh menghantar pembetulan tesis disebabkan pandemik Covid19 sehingga 11 Mac 2021.	4	11/03/2021	Pelajar telah menghantar email Surat Permohonan Pelanjutan Pembetulan Tesis dan disokong oleh Penyelia	<p>1.1 Pelajar memohon penangguhan selama satu (1) bulan dan mendapat sokongan daripada penyelia.</p> <p>1.2 Penyelia telah memberikan catatan peratusan perkembangan tesis pelajar</p> <p>1.3 Dokumen seperti dilampiran.</p> <p><b>TINDAKAN:</b></p> <p>Mesyuarat JKA Fakulti bertarikh 15 Mac 2021 <b>MENYOKONG</b> permohonan pelanjutan Pembetulan Tesis pelajar selama <b>SATU (1) BULAN.</b></p>	<p><del>Disokong / Tidak disokong</del></p> <p></p> <p><b>Dekan/TD (Akademik) &amp; Cop Rasmi</b></p> <p><small>PROF. DATO' IR. DR. MOHAMMED RAFIQ DATO ABDUL KADIR Dekan Fakulti Kejuruteraan Universiti Teknologi Malaysia 81310 UTM Johor Bahru</small></p> <p>Tarikh : _____</p> <p>Setuju / Tidak Setuju (Ulasan)</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p><b>Pengerusi Mesyuarat Jawatankuasa Akademik Pengajian Siswazah Universiti (JAPSU) &amp; Cop Rasmi</b></p> <p>Tarikh : _____</p>
Bil	Tarikh	Perkara																
1	29/08/2019	Pelajar telah menghantar tesis ke Fakulti Kejuruteraan bagi tujuan peperiksaan lisan.																
2	04/12/2019	Peperiksaan lisan dijalankan dan pelajar mendapat keputusan C2/6 bulan dan perlu Pemeriksaan Semula Tesis dan Ulangan Peperiksaan Lisan																
3	04/06/2020	Tarikh akhir pelajar perlu menghantar pembetulan tesis ke Fakulti Kejuruteraan. Pelajar diberi pelanjutan tempoh menghantar pembetulan tesis disebabkan pandemik Covid19 sehingga 11 Mac 2021.																
4	11/03/2021	Pelajar telah menghantar email Surat Permohonan Pelanjutan Pembetulan Tesis dan disokong oleh Penyelia																

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

<b>AGENDA</b>	<b>MAKLUMBALAS / KELULUSAN</b>	<b>TINDAKAN</b>
<p><b>9.0 PERMOHONAN PELANJUTAN TEMPOH PEMBETULAN TESIS</b></p>	<p><b>9.3 SEKOLAH KOMPUTERAN (SC)</b></p> <p>Mesyuarat bersetuju menyokong permohonan Pelanjutan Tempoh Pembetulan Tesis pelajar seperti berikut :-</p> <p><b>9.3.1 ARASH BAYAT SHAHBAZI - PC113099</b></p> <p>Mesyuarat bersetuju untuk menyokong Permohonan Pelanjutan Tempoh Pembetulan Tesis bagi pelajar di atas selama <b>TIGA (3) BULAN</b> sehingga <b>15 Jun 2021</b>.</p> <p><b>9.3.2 MASJURAIZI BIN CHE SOH - PC123019</b></p> <p>Mesyuarat bersetuju untuk menyokong Permohonan Pelanjutan Tempoh Pembetulan Tesis bagi pelajar di atas selama <b>TIGA (3) BULAN</b> sehingga <b>11 Jun 2021</b>.</p> <p>Mesyuarat juga bersetuju agar singkatan (OOS) dikeluarkan dari tajuk tesis pelajar :</p> <p align="center">INTEGRATION OF OPEN SOURCE SOFTWARE (OOS) INTO THE SHIP HULL RESISTANCE ANALYSIS</p> <p><b>9.3.3 MUHAMMAD AKRAM BIN SHAARI - MCS163009</b></p> <p>Mesyuarat bersetuju untuk menyokong Permohonan Pelanjutan Tempoh Pembetulan Tesis bagi pelajar di atas selama <b>SATU (1) BULAN</b> sehingga <b>11 April 2021</b>.</p> <p><b>9.3.4 EJAZ KHURRAM, PCS153051</b></p> <p>Mesyuarat bersetuju untuk menyokong Permohonan Pelanjutan Tempoh Pembetulan Tesis bagi pelajar di atas selama <b>SATU (1) BULAN</b> sehingga <b>11 April 2021</b>.</p>	<p align="center"><b>SC</b></p>

**Muhammad Akram bin Shaari**  
Lot 79, Kampung Raja Padang Salim,  
16090, Kota Bharu,  
Kelantan

---

11 Mac 2021

TUAN/PUAN,

**Pemohonan Pelanjutan Penghantaran Pembetulan Thesis**

Merujuk perkara di atas, saya Muhammad Akram bin Shaari, No Kad Metrik MCS163009, Penyelia: Dr. Ruhaidah Samsudin, ingin memohon untuk pelanjutan penghantaran pembetulan thesis.

Saya memerlukan tempoh masa lagi sebulan untuk menyiapkan thesis saya. Sebab saya tidak dapat menyiapkan thesis saya ialah saya sibuk dengan kerjaya. Saya juga perlu mengulangi proses eksperimentasi kerana saya terlepas pandang dan tidak mengumpul data yang diperlukan.

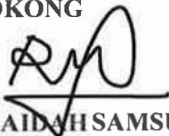
Terima kasih untuk jasa baik pihak tuan/puan.

Sekian,

**Muhammad Akram bin Shaari**

Pelajar Sarjana Falsafah (Sains Komputer),  
Sekolah Komputeran,  
Fakulti Kejuruteraan,  
Universiti Teknologi Malaysia,  
81310, Johor.

DISOKONG



RUHAIDAH SAMSUDIN

PENYELIA



SYARIFAH NOR FARALIDA BTE SYED ALI TNC A&amp;A &lt;faralida@utm.my&gt;

---

**PERMOHONAN PELANJUTAN PENGHANTARAN TESIS AKRAM**

1 message

**RUHAIDAH BINTI SAMSUDIN FC** <ruhaidah@utm.my>

Thu, Mar 11, 2021 at 4:49 PM

To: SYARIFAH NOR FARALIDA BTE SYED ALI TNC A&amp;A &lt;faralida@utm.my&gt;

Assalam Puan Farah.

Dimajukan surat permohonan Akram.  
Terima kasih.

--

**Best Regards****Dr. Ruhaidah Samsudin**

Senior Lecturer

Department of Software Engineering  
Faculty of Computing  
Universiti Teknologi Malaysia  
81310 UTM Skudai, Johor, Malaysia

Office:6075532201

Primary Email: ruhaidah@utm.my | Secondary Email:ruhaidah94@gmail.com | site: <http://comp.utm.my/ruhaidah/>

DISCLAIMER: The information in this e-mail and any attachment(s) transmitted with it ("Message") is intended only for the use of the intended recipient(s) and may contain confidential or privileged information. UTM are not responsible for any unauthorised changes made to the information or for the effect of such changes. You are hereby notified that any action in reliance upon, or any review, retransmission, dissemination, distribution, printing or copying of this Message or any part thereof by anyone other than the intended recipient(s) is strictly prohibited. Any opinions, conclusions and other information in this Message that do not relate to the official business of UTM shall be understood as neither given nor endorsed by UTM. UTM shall not be liable for loss or damage caused by viruses transmitted by this Message.

---

**2 attachments****Surat permohonan lanjutan tesis akram.docx**

35K

**Peraturan siap.docx**

13K

Chapter	% Siap
1	0%
2	0%
3	10%
4	60%
5	90%
6	90%
Tambahan - Appendix	20%