



FAKULTI : SEKOLAH KOMPUTERAN, FAKULTI KEJURUTERAAN
TAJUK : PERMOHONAN PELANJUTAN TESIS BERJILID

BUTIRAN PELAJAR	KETERANGAN PELAJAR	ULASAN DAN TINDAKAN FAKULTI	KELULUSAN																											
<p>NAMA : POUYA FOUDEH</p> <p>NO K/P @ ISID : 200907M10229</p> <p>NO MATRIK : PC093036</p> <p>PROGRAM : DOKTOR FALSAFAH (SAINS KOMPUTER)</p> <p>JENIS PENGAJIAN : PENYELIDIKAN</p> <p>BENTUK PENDAFTARAN : SEPENUH MASA</p> <p>PENYELIA : PROF. DR. NAOMIE BINTI SALIM</p> <p>PENYELIA BERSAMA: -</p> <p>BIL SEM: 20/16</p> <p>STATUS : PEPERIKSAAN</p> <p>PEMERIKSA LUAR: PROF. DR. SHAHRUL AZMAN BIN MOHD NOAH (UKM)</p> <p>PEMERIKSA DALAM: PROF. MADYA DR. SITI ZAITON BINTI MOHD HASHIM</p> <p>PENGERUSI: PROF. DR. MUHAMMAD SHAFIE BIN ABD. LATIFF</p> <p>PEMBANTU PENGERUSI: DR. ARYATI BINTI BAKRI</p> <p>TAJUK TESIS: A SCALABLE PROBABILISTIC ONTOLOGY-BASED METHOD FOR HUMAN ACTIVITY RECOGNITION</p> <p>MUKASURAT : 1/1</p>	<p>1.1 Pelajar telah menjaiani 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>24 Januari 2019</td> <td>Pelajar telah menghantar tesis ke fakulti bagi tujuan peperiksaan lisan.</td> </tr> <tr> <td>2.</td> <td>8 April 2019</td> <td>Tesis dihantar kepada panel pemeriksa kerana pemeriksa luar setuju pada 8 April 2020 dan kerana Pertukaran staf menguruskan VIVA Sekolah Komputeran</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>14 Julai 2019</td> <td>Peperiksaan lisan dijalankan dan pelajar mendapat keputusan B2/6 bulan dan disemak oleh Pemeriksa Dalam dan Pemeriksa Luar</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>14 Januari 2020</td> <td>Tarikh akhir pelajar perlu menghantar pembetulan tesis ke FE.</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>1 Januari 2020</td> <td>FE menerima pembetulan tesis dari pelajar</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>1 Januari 2020</td> <td>FE menghantar tesis pembetulan kepada Pemeriksa Dalam dan Pemeriksa Luar</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>1 Mac 2020</td> <td>Terima Pengesahan Semakan Pembetulan Tesis daripada Pemeriksa Luar dengan keputusan telah membuat segala pembetulan</td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>9 Mac 2020</td> <td>Terima Pengesahan Semakan Pembetulan Tesis daripada Pemeriksa Dalam dengan keputusan perlu membuat pembetulan kedua dalam tempoh maksimum 3 bulan</td> </tr> </tbody> </table>	Bil	Tarikh	Perkara	1	24 Januari 2019	Pelajar telah menghantar tesis ke fakulti bagi tujuan peperiksaan lisan.	2.	8 April 2019	Tesis dihantar kepada panel pemeriksa kerana pemeriksa luar setuju pada 8 April 2020 dan kerana Pertukaran staf menguruskan VIVA Sekolah Komputeran	3	14 Julai 2019	Peperiksaan lisan dijalankan dan pelajar mendapat keputusan B2/6 bulan dan disemak oleh Pemeriksa Dalam dan Pemeriksa Luar	4	14 Januari 2020	Tarikh akhir pelajar perlu menghantar pembetulan tesis ke FE.	5	1 Januari 2020	FE menerima pembetulan tesis dari pelajar	6	1 Januari 2020	FE menghantar tesis pembetulan kepada Pemeriksa Dalam dan Pemeriksa Luar	7	1 Mac 2020	Terima Pengesahan Semakan Pembetulan Tesis daripada Pemeriksa Luar dengan keputusan telah membuat segala pembetulan	8	9 Mac 2020	Terima Pengesahan Semakan Pembetulan Tesis daripada Pemeriksa Dalam dengan keputusan perlu membuat pembetulan kedua dalam tempoh maksimum 3 bulan	<p>1.1 Pelajar memohon tempoh pelanjutan menghantar tesis berjilid selama empat (4) minggu.</p> <p>1.2 Pembetulan tesis bersama Penyelia masih dalam proses dan belum selesai</p> <p>1.3 Kelewatan kerana pelajar telah disahkan positif Covid-19</p> <p>1.4 Bersama-sama ini dilampirkan surat pelajar dan sokongan Penyelia serta dokumen berkaitan.</p> <p>TINDAKAN:</p> <p>Mesyuarat JKA Fakulti bertarikh 7 Disember 2020 MENYOKONG permohonan pelanjutan tesis berjilid pelajar selama LAPAN (8) minggu</p>	<p style="text-align: center;">Disokong / Tidak disokong</p> <p style="text-align: center;"> PROF. DATO' IR. DR. MOHAMMED RAFIQ DATO' ABDUL KADIR Dekan Fakulti Kejuruteraan Universiti Teknologi Malaysia 81310 UTM Johor Bahru</p> <p style="text-align: center;">Dekan/ID (Akademik) & Cop Rasmi</p> <p>Tarikh : <u>7.12.2020</u></p> <p style="text-align: center;">Setuju / Tidak Setuju (Ulasan)</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p style="text-align: center;">Pengerusi Mesyuarat Jawatankuasa Akademik Pengajian Siswazah Universiti (JAPSU) & Cop Rasmi</p> <p>Tarikh : _____</p>
Bil	Tarikh	Perkara																												
1	24 Januari 2019	Pelajar telah menghantar tesis ke fakulti bagi tujuan peperiksaan lisan.																												
2.	8 April 2019	Tesis dihantar kepada panel pemeriksa kerana pemeriksa luar setuju pada 8 April 2020 dan kerana Pertukaran staf menguruskan VIVA Sekolah Komputeran																												
3	14 Julai 2019	Peperiksaan lisan dijalankan dan pelajar mendapat keputusan B2/6 bulan dan disemak oleh Pemeriksa Dalam dan Pemeriksa Luar																												
4	14 Januari 2020	Tarikh akhir pelajar perlu menghantar pembetulan tesis ke FE.																												
5	1 Januari 2020	FE menerima pembetulan tesis dari pelajar																												
6	1 Januari 2020	FE menghantar tesis pembetulan kepada Pemeriksa Dalam dan Pemeriksa Luar																												
7	1 Mac 2020	Terima Pengesahan Semakan Pembetulan Tesis daripada Pemeriksa Luar dengan keputusan telah membuat segala pembetulan																												
8	9 Mac 2020	Terima Pengesahan Semakan Pembetulan Tesis daripada Pemeriksa Dalam dengan keputusan perlu membuat pembetulan kedua dalam tempoh maksimum 3 bulan																												

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

<p>NAMA : POUYA FOUDEH</p> <p>NO K/P @ ISID : 200907M10229</p> <p>NO MATRIK : PC093036</p> <p>PROGRAM : DOKTOR FALSAFAH (SAINS KOMPUTER)</p> <p>JENIS PENGAJIAN : PENYELIDIKAN</p> <p>BENTUK PENDAFTARAN : SEPENUH MASA</p> <p>PENYELIA : PROF. DR. NAOMIE BINTI SALIM</p> <p>PENYELIA BERSAMA: -</p> <p>BIL SEM: 20/16</p> <p>STATUS : PEPERIKSAAN</p> <p>PEMERIKSA LUAR: PROF. DR. SHAHRUL AZMAN BIN MOHD NOAH (UKM)</p> <p>PEMERIKSA DALAM: PROF. MADYA DR. SITI ZAITON BINTI MOHD HASHIM</p> <p>PENGERUSI: PROF. DR. MUHAMMAD SHAFIE BIN ABD. LATIFF</p> <p>PEMBANTU PENERUSI: DR. ARYATI BINTI BAKRI</p> <p>TAJUK TESIS: A SCALABLE PROBABILISTIC ONTOLOGY-BASED METHOD FOR HUMAN ACTIVITY RECOGNITION</p> <p>MUKASURAT : 2/2</p>	9	9 Mac 2020	Surat Pembedulan kali kedua diberikan kepada pelajar	<p align="center">Disokong / Tidak disokong</p> <p align="center"></p> <p align="center">Dekan/TD (Akademik) & Cop Rasmi</p> <p>PROF. DATO' IR. DR. MOHAMMED RAFIQ DATO' ABDUL KADIR</p> <p>Tarikh: <u>Dekan 7.12.2020</u> Fakulti Kejuruteraan Universiti Teknologi Malaysia 81310 UTM Johor Bahru</p> <p align="center">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>
	10	1 September 2020	FE menerima tesis pembedulan kali ke dua daripada pelajar	
	11	1 September 2020	FE menghantar tesis pembedulan kali ke dua kepada Pemeriksa Dalam sahaja	
	12	25 Oktober 2020	Terima Pengesahan Semakan Pembedulan Tesis daripada Pemeriksa Dalam dengan keputusan perlu membuat sedikit pembedulan yang perlu disahkan oleh Penyelia	
	13	25 Oktober 2020	FE mengeluarkan Surat Pembedulan dan Kebenaran Tesis Berjilid dalam tempoh tiga (3) minggu kepada pelajar	
	14	16 November 2020	Tarikh akhir pelajar perlu menghantar tesis berjilid	
	15	29 November 2020	Pelajar menghantar email Permohonan Pelanjutan Tesis Berjilid	



SYARIFAH NOR FARALIDA BTE SYED ALI TNC A&A <faralida@utm.my>

Postpone request

POUYA FOUDEH <fpouya2@live.utm.my>

Sun, Nov 29, 2020 at 2:42 PM

To: SYARIFAH NOR FARALIDA BTE SYED ALI TNC A&A <faralida@utm.my>

Dear Madam SYARIFAH NOR FARALIDA
Asalamoalykum

I inform you I infected with COVID-19 during my 3 weeks correction time. I am partly recovered now, but I lost time. Therefore, I request for one month postponement to complete the submission of my thesis.


Best Regards
Pouya Foudeh
PhD Candidate

Disokong

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Naomie Binti Salim', written over a blue circular stamp.

PROF. DR. NAOMIE BINTI SALIM
Deputy Dean
(Research & Innovation)
Faculty of Engineering
Universiti Teknologi Malaysia
81310 UTM Johor Bahru
Johor, Malaysia

آزمایشگاه تشخیص پزشکی روشا

سن ۴۴ سال تاریخ پذیرش: ۱۳۹۹/۰۸/۲۷	پزشک جناب آقای دکتر حسین فوده	مراجعه کننده آقای پویا فوده شماره پذیرش 55065
سابقه: ۴ صفحه: ۱ از ۱		

<u>Hematology</u>	<u>Result</u>	<u>Unit</u>	<u>Method</u>	<u>Reference Interval</u>
C.B.C (EDTA)	Attached Sheet			

<u>Hematology2</u>	<u>Result</u>	<u>Unit</u>	<u>Method</u>	<u>Reference Interval</u>
ESR 1st hr.	13	mm/Hr		1-25


<u>Hormone</u>	<u>Result</u>	<u>Unit</u>	<u>Method</u>	<u>Reference Interval</u>
Covid-19(IgG)	16.0* ←		ELISA	Negative: <0.9 Equivocal: 0.9-1.1 Positive: >1.1 ←
Covid-19(IgM)	0.07		ELISA	Negative: <0.9 Equivocal: 0.9-1.1 Positive: >1.1

* = Confirmed by Repeated Analysis

<u>Serology</u>	<u>Result</u>	<u>Unit</u>	<u>Method</u>	<u>Reference Interval</u>
CRP- Quantitative	7 *	mg/L	Imm.Turb	Up to 6

* = Confirmed by Repeated Analysis

M.Bolourchi (Ph.D.M.T)


 دکتر مهدی بلورچی
 ع. آ. ۱۰۱۱
 ۱۰۱۱



Mindray BC-5000 (Full diff, Flowcytometry, Laser Light Scattering, Chemical dye)

Name: Pouya Foudeh

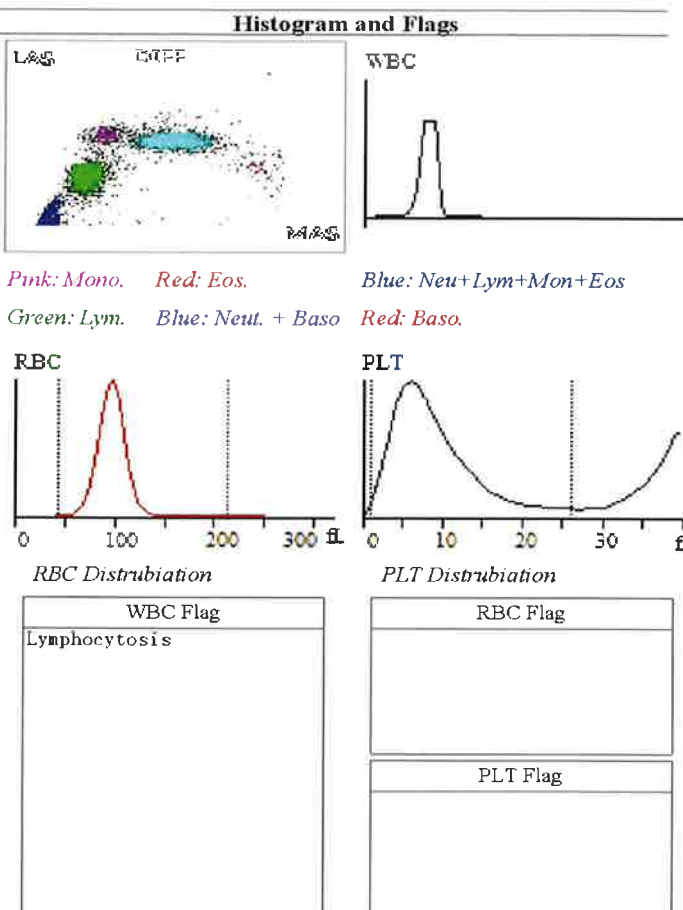
Sample ID: 55065

Age: 44 Year

Gender: Male

Test Time: 11/17/2020 01:19 بظ

Parameter	Result	Unit	Ref.range	
WBC	H	10.51	10 ³ /uL	4.00-10.00
Neu#		5.79	10 ³ /uL	2.00-7.00
Lym#	H	4.10	10 ³ /uL	0.80-4.00
Mon#		0.50	10 ³ /uL	0.12-1.20
Eos#		0.12	10 ³ /uL	0.02-0.50
Bas#		0.00	10 ³ /uL	0.00-0.10
Neu%		55.1	%	50.0-70.0
Lym%		39.0	%	20.0-40.0
Mon%		4.8	%	3.0-12.0
Eos%		1.1	%	0.5-5.0
Bas%		0.0	%	0.0-1.0
RBC		5.29	10 ⁶ /uL	4.00-5.50
HGB		13.5	g/dL	12.0-16.0
HCT		41.4	%	40.0-54.0
MCV	L	78.3	fL	80.0-100.0
MCH		28.1	pg	27.0-34.0
MCHC		35.9	g/dL	32.0-36.0
RDW-CV		15.5	%	11.0-16.0
RDW-SD		50.1	fL	35.0-56.0
PLT		253	10 ³ /uL	150-450
MPV		9.5	fL	6.5-12.0
PDW		16.0	%	9.0-17.0
PCT		0.241	%	0.108-0.282



Comments

RBC Morphology

WBC Morphology

Normal	Target cells	Metamyelocyte
Microcytosis	Schistocyte	Promyelocyte
Hypochrom	Acanthocyte	Blast
Anisocytosis	Elliptocyte	Variant form of lymphocyte
Poikilocytosis	Tear Drop cells	Atypical Mononuclear
Macrocyte	Spherocyte	nRBC/100WBC
Macro-ovalocyte	Sickle cells	Hypersegment Neutrophil
Polychromasia	Crenated cells	Toxic Granulation
Ovalocyte	Howell-jolly body	Giant Platelet
Basophilic stippling	Roul. Formation	Basket cells
		Smudge cells

ALY: Atypical Lymphocyte
LIC: Large Immature cell
P-LCC: Platelet Large Cell Count
P-LCR: Platelet Large Cell Rate

RDW: Red Distribution Width, MPV: Mean Platelet Volume, PCT: Plateletcrit
SD: Standard Deviation CV: Coefficient Variation PDW: Platelet Distribution Width

LAB Director

دکتر سید مهدی بلورچی
مقام پزشکی ع ۱۰۱۱
1011

CABUTAN MINIT MESYUARAT JAWATANKUASA AKADEMIK FAKULTI KEJURUTERAAN (JKAF)
AGENDA JAPSU : BIL. 02-2020/2021
TARIKH : 7 DISEMBER 2020 (ISNIN)

AGENDA	PERKARA	MAKLUMBALAS / KELULUSAN	TINDAKAN								
<p align="center">10.0</p>	<p align="center">PERMOHONAN PELANJUTAN TESIS BERJILID</p>	<p>Mesyuarat bersetuju untuk menyokong dan meluluskan permohonan tempoh pelanjutan menghantar tesis berjilid bagi pelajar dari sekolah berikut :</p> <p>10.1 SEKOLAH KOMPUTERAN (SC)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Bil</th> <th>Nama Pelajar</th> <th>No. Matrik</th> <th>Tempoh Pelanjutan Menghantar Tesis Berjilid</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1.</td> <td>POUYA FOUDEH</td> <td>PC093036</td> <td> <p>Disokong permohonan tempoh pelanjutan menghantar tesis berjilid selama LAPAN (8) MINGGU sehingga 14 Januari 2021.</p> </td> </tr> </tbody> </table>	Bil	Nama Pelajar	No. Matrik	Tempoh Pelanjutan Menghantar Tesis Berjilid	1.	POUYA FOUDEH	PC093036	<p>Disokong permohonan tempoh pelanjutan menghantar tesis berjilid selama LAPAN (8) MINGGU sehingga 14 Januari 2021.</p>	<p align="center">SC</p>
Bil	Nama Pelajar	No. Matrik	Tempoh Pelanjutan Menghantar Tesis Berjilid								
1.	POUYA FOUDEH	PC093036	<p>Disokong permohonan tempoh pelanjutan menghantar tesis berjilid selama LAPAN (8) MINGGU sehingga 14 Januari 2021.</p>								