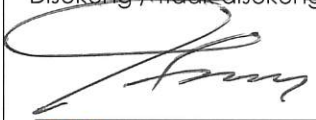


FAKULTI : SEKOLAH KEJURUTERAAN ELEKTRIK, FAKULTI KEJURUTERAAN

TAJUK : PERMOHONAN PELANJUTAN NOTIS HANTAR TESIS DAN PELANTIKAN PANEL PEMERIKSA BAHARU / PENERUSI

8-3

BUTIRAN PELAJAR	KETERANGAN PELAJAR	ULASAN DAN TINDAKAN SEKOLAH	KELULUSAN																																				
<p>NAMA : HAIROL BIN JAFFAR</p> <p>NO K/P @ ISID : 730525016019</p> <p>NO MATRIK : PKE143003</p> <p>PROGRAM : DOKTOR FALSAFAH (KEJURUTERAAN ELEKTRIK)</p> <p>JENIS PENGAJIAN : PENYELIDIKAN</p> <p>BENTUK PENDAFTARAN : SEPENUH MASA</p> <p>PENYELIA : PROF MADYA DR NAZIHA BTE AHMAD AZLI</p> <p>PENYELIA BERSAMA : -</p> <p>BIL SEM: 7/16</p> <p>STATUS : AKTIF</p> <p>TAJUK TESIS : ACTIVE POWER FILTERING USING A NON-CONVENTIONAL MULTILEVEL INVERTER WITH UNIFIED CONSTANT FREQUENCY INTEGRATION (UCI) CONTROLLER</p> <p>MUKASURAT : 1/1</p>	<p>1.1 Notis Hantar Tesis pelajar telah diperakukan pada Mesyuarat JAPSU pada 23 Januari 2018, dengan kelulusan seperti berikut :</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Bil</th> <th>Nama Calon Pemeriksa Dalam</th> <th>Perakuan Fakulti</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Prof. Madya Dr. Awang bin Jusoh</td> <td>Dilantik</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Prof. Madya Dr. Nik Rumzi bin Nik Idris</td> <td>Gantian</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Bil</th> <th>Nama Calon Pemeriksa Luar</th> <th>Perakuan Fakulti</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Prof. Madya Dr. Jeyraj A/L Selvaraj (UM)</td> <td>Dilantik</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Prof. Madya Dr. Abu Zaharin (UMP)</td> <td>Gantian</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Bil</th> <th>Nama Calon Pengerusi</th> <th>Perakuan JAPSU</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Prof. Dr. Zainal bin Salam</td> <td>Dilantik</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Prof. Ir. Dr. Mohammad Yusri bin Hassan</td> <td>Gantian</td> </tr> </tbody> </table> <p>1.2 Walaubagaimanapun pelajar tidak menghantar tesis bagi tujuan peperiksaan lisan dalam tempoh SETAHUN selepas perakuan notis.</p> <p>1.3 Notis pelajar akan tamat pada 23 Januari 2019 dan pelajar telah membuat Permohonan perlanjutan Notis Hantar Tesis sehingga semester 2018/2019-2.</p>	Bil	Nama Calon Pemeriksa Dalam	Perakuan Fakulti	1	Prof. Madya Dr. Awang bin Jusoh	Dilantik	2	Prof. Madya Dr. Nik Rumzi bin Nik Idris	Gantian	Bil	Nama Calon Pemeriksa Luar	Perakuan Fakulti	1	Prof. Madya Dr. Jeyraj A/L Selvaraj (UM)	Dilantik	2	Prof. Madya Dr. Abu Zaharin (UMP)	Gantian	Bil	Nama Calon Pengerusi	Perakuan JAPSU	1	Prof. Dr. Zainal bin Salam	Dilantik	2	Prof. Ir. Dr. Mohammad Yusri bin Hassan	Gantian	<p>1.1 JKA Sekolah telah menyokong pelanjutan NHT pelajar.</p> <p>1.2 JKA Sekolah mencalonkan Pembantu Pengerusi Baharu.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Bil</th> <th>Nama Calon Pembantu Pengerusi</th> <th>Perakuan Fakulti</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Prof. Madya Dr. Mohd Junaidi bin Abd Aziz</td> <td>Asal</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Dr. Mohd Rodhi bin Sahid</td> <td>Baru</td> </tr> </tbody> </table> <p>1.3 Justifikasi pelantikan pemeriksa baharu adalah seperti berikut :</p> <p>a. Pembantu Pengerusi yg baharu dilantik menggantikan Pembantu Pengerusi Asal kerana Pembantu Pengerusi Asal telah dinaikkan pangkat.</p> <p>1.4 Dokumen seperti dilampiran.</p>	Bil	Nama Calon Pembantu Pengerusi	Perakuan Fakulti	1	Prof. Madya Dr. Mohd Junaidi bin Abd Aziz	Asal	2	Dr. Mohd Rodhi bin Sahid	Baru	<p>Disokong / Tidak disokong</p> <p></p> <p>Pengerusi/Naib Pengerusi & Cop Rasmi</p> <p>Assoc. Prof. Dr. Muzaffar Hameed Piah Associate Chair Academic & Student Development School of Electrical Engineering Faculty of Engineering Universiti Teknologi Malaysia 81310 Johor Bahru, Johor</p> <p>Tarikh: 8/1/19</p> <p>Setuju / Tidak Setuju (Ulasan)</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>Pengerusi Mesyuarat Jawatankuasa Akademik Pengajian Siswazah Universiti (JAPSU) & Cop Rasmi</p> <p>Tarikh : _____</p>
Bil	Nama Calon Pemeriksa Dalam	Perakuan Fakulti																																					
1	Prof. Madya Dr. Awang bin Jusoh	Dilantik																																					
2	Prof. Madya Dr. Nik Rumzi bin Nik Idris	Gantian																																					
Bil	Nama Calon Pemeriksa Luar	Perakuan Fakulti																																					
1	Prof. Madya Dr. Jeyraj A/L Selvaraj (UM)	Dilantik																																					
2	Prof. Madya Dr. Abu Zaharin (UMP)	Gantian																																					
Bil	Nama Calon Pengerusi	Perakuan JAPSU																																					
1	Prof. Dr. Zainal bin Salam	Dilantik																																					
2	Prof. Ir. Dr. Mohammad Yusri bin Hassan	Gantian																																					
Bil	Nama Calon Pembantu Pengerusi	Perakuan Fakulti																																					
1	Prof. Madya Dr. Mohd Junaidi bin Abd Aziz	Asal																																					
2	Dr. Mohd Rodhi bin Sahid	Baru																																					

PERAKUAN PEMERIKSA TESIS
Certificate of Thesis Examiners

Nama Pelajar <i>Student Name</i>	Pemeriksa <i>Examiner</i>		Perakuan Fakulti <i>Faculty Certificate</i>		Pengerusi Viva <i>Viva Chairman</i>	Catatan <i>Remarks</i>
	Calon PD <i>IE Candidates</i>	Calon PL <i>EE Candidates</i>	PD <i>IE</i>	PL <i>EE</i>		
<p>Student Name: HAIROL BIN JAFFAR (7/16)</p> <p>Faculty: FAKULTI KEJURUTERAAN ELEKTRIK</p> <p>Matric No. & IC No.: PKE143003 / 730525016019</p> <p>Supervisor Name: 1. PROF MADYA DR NAZIHA BINTI AHMAD AZLI (PENYELIA UTAMA)</p> <p>Title of Research: ACTIVE POWER FILTERING USING A NON- CONVENTIONAL MULTILEVEL INVERTER WITH UNIFIED CONSTANT FREQUENCY INTEGRATION (UCI) CONTROLLER</p> <p><u>Penilai untuk 1st Stage :</u></p> <p>1. Prof. Madya Dr. Awang bin Jusoh 2. Dr. Mohd Rodhi bin Sahid</p>	<p>1. Prof. Madya Dr. Awang bin Jusoh (MKEE-1, PKEE-4)</p> <p>2. Prof. Madya Dr. Nik Rumzi bin Nik Idris (MKEE-0, PKEE-3)</p> <p>3. Prof. Ir Dr. Abdul Halim bin Mohamed Yatim (MKEE-0, PKEE-1)</p>	<p>1. Prof. Madya Dr. Jeyraj A/L Selvaraj Um Power Energy Dedicated Advanced Centre (Umpedac), UM (Power Engineering (Power Electronics, Renewable Energy, Solar Energy, Pvt, Energy and Sustainable Development) (MKEE-0, PKEE-1)</p> <p>2. Prof. Madya Dr. Abu Zaharin bin Ahmad Faculty of Electrical & Electronics, UMP (Power Electronics Control) (MKEE-1, PKEE-0)</p> <p>3. Prof. Madya Ir. Gobbi Ramasamy Faculty Of Engineering, MMU (Power Electronics and drives system, Renewable energy system) (MKEE-2, PKEE-0)</p>	<p>Prof. Madya Dr. Awang bin Jusoh</p> <p align="center">(GANTIAN)</p> <p>Prof. Madya Dr. Nik Rumzi bin Nik Idris</p>	<p>Prof. Madya Dr. Jeyraj A/L Selvaraj Um Power Energy Dedicated Advanced Centre (Umpedac), UM</p> <p align="center">(GANTIAN)</p> <p>Prof. Madya Dr. Abu Zaharin bin Ahmad Faculty of Electrical & Electronics, UMP</p>	<p>Prof. Dr. Zainal bin Salam</p> <p align="center">(PENGERUSI GANTIAN)</p> <p>Prof. Ir. Dr. Mohammad Yusri bin Hassan</p> <p align="center">PEMBANTU PENERUSI</p> <p>Prof. Madya Dr. Mohd Junaidi bin Abdul Aziz</p> <p>Dr. Mohd Rodhi bin Sahid</p>	<p><i>Notis ini akan tamat tempoh pada 23/1/19.</i></p> <p><i>Pelajar mohon perlanjutan notis hantar tesis sehingga semester 2018/2019-2.</i></p>

Hairol bin Jaffar
No.12, Jalan Binjai 1,
Taman Kota Jaya,
81900 Kota Tinggi,
Johor.
Tel: 019-2489004

27th November 2018

Pengerusi
Sekolah Kejuruteraan Elektrik,
Fakulti Kejuruteraan,
Universiti Teknologi Malaysia,
81310 Skudai,
Johor.

Tuan,

PERMOHONAN PELANJUTAN TEMPOH PENGHANTARAN TESIS PHD

Dengan segala hormatnya perkara di atas adalah dirujuk.

2. Saya seperti butiran berikut ingin memohon pelanjutan tempoh penghantaran tesis yang akan berakhir pada ~~23~~²⁸th Januari 2019.

Nama : HAIROL BIN JAFFAR
No. Matrik : PKE143003
No. K/P : 730525016019
Nama Penyelia : Prof. Madya Dr. Naziha binti Ahmad Azli

3. Untuk makluman pihak tuan, saya masih belum membangunkan sepenuhnya tesis pengajian saya disebabkan saya baru sahaja selesai proses pembangunan prototaip dan membuat pengambilan data. Justeru itu, saya perlukan masa untuk melengkapkan penulisan tesis berkenaan.

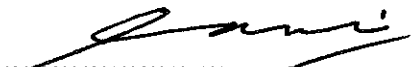
4. Besarlah harapan saya agar pihak tuan dapat mempertimbangkan dan membenarkan permohonan pelanjutan tempoh penghantaran tesis saya ini. Kerjasama daripada pihak tuan saya dahului dengan ucapan ribuan terima kasih.

Sekian.

Yang benar,


.....
HAIROL BIN JAFFAR

Disokong oleh,


.....
Dr. Naziha binti Ahmad Azli

Dr. Naziha bt. Ahmad Azli
Associate Professor
Faculty of Electrical Engineering
Universiti Teknologi Malaysia
81310 UTM Johor Bahru, Johor

Perakuan Pemeriksa Tesis
Certificate of Thesis Examiners

SEKOLAH PENGAJIAN SISWAZAH
SCHOOL OF GRADUATE STUDIES

BIL: 4/2017/2018 TARIKH: 26 DECEMBER 2017

Nama Pelajar Student Name	Pemeriksa Examiner		Perakuan Fakulti Faculty Certificate		Pengerusi Viva Viva Chairman
	Calon PD IE Candidates	Calon PL EE Candidates	PD IE	PL EE	
STUDENT NAME HAIROL BIN JAFFAR FACULTY FAKULTI KEJURUTERAAN ELEKTRIK MATRIC NO. & IC NO. PKE143003 / 730525016019 SUPERVISOR NAME 1. PROF. MADYA. DR NAZIHA BINTI AHMAD AZLI (PENYELIA UTAMA) TITLE OF RESEARCH ACTIVE POWER FILTERING USING A NON-CONVENTIONAL MULTILEVEL INVERTER WITH UNIFIED CONSTANT FREQUENCY INTEGRATION (UCI) CONTROLLER.	PROF. MADYA DR. NIK RUMZI BIN NIK IDRIS (FAKULTI KEJURUTERAAN ELEKTRIK) <hr/> PROF. MADYA. DR AWANG BIN JUSOH (FAKULTI KEJURUTERAAN ELEKTRIK) <hr/> PROFESOR IR DR ABDUL HALIM BIN MOHAMED YATIM (FAKULTI KEJURUTERAAN ELEKTRIK)	PROF. MADYA DR. PROF. MADYA DR. JEYRAJ A/L SELVARAJ (UM POWER ENERGY DEDICATED ADVANCED CENTRE (UMPEDAC)) <hr/> PROF. MADYA DR. PROF. MADYA DR. ABU ZAHARIN BIN AHMAD (UNIVERSITY MALAYSIA PAHANG) <hr/> PROF. MADYA IR. GOBBI RAMASAMY (MULTIMEDIA UNIVERSITY)	(RECOMMENDED I) PROF. MADYA DR. AWANG BIN JUSOH (FAKULTI KEJURUTERAAN ELEKTRIK) REMARKS : (SUBSTITUTE RECOMMENDED) PROF. MADYA DR. NIK RUMZI BIN NIK IDRIS (FAKULTI KEJURUTERAAN ELEKTRIK) REMARKS :	(RECOMMENDED I) PROF. MADYA DR. JEYRAJ A/L SELVARAJ (UM POWER ENERGY DEDICATED ADVANCED CENTRE (UMPEDAC)) REMARKS : (SUBSTITUTE RECOMMENDED) PROF. MADYA DR. ABU ZAHARIN BIN AHMAD (UNIVERSITY MALAYSIA PAHANG) REMARKS :	CHAIRMAN PROF. DR. ZAINAL BIN SALAM SUBSTITUTE PROF. DR. MOHAMMAD YUSRI BIN HASSAN CHAIRPERSON ASSISTANT DR. MOHD JUNAIDI BIN ABDUL AZIZ

JAPen 23/1/18