

# LAPORAN AKTIVITI

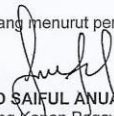
## KEMAMAN COMMAND CENTRE (KCC)

ITEM JENIS	INFORMATION MAKLUMAT	NOTES NOTA																																																									
Name of event Nama acara / program	<b>Taklimat Flood Sensor Knowledge Integration</b>																																																										
Date & Time Tarikh & Masa	13 Oktober 2016 8.30pg – 3.30ptg																																																										
Location Lokasi	Kemaman Command Centre (KCC)																																																										
Purpose Tujuan	Satu usaha manambah baik sistem pengurusan bencana kemaman selain bagi meningkatkan infrastruktur yang sedia ada.																																																										
Details of recipients Butiran Penerima	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="background-color: #cccccc;">BIL</th><th style="background-color: #cccccc;">NAMA</th><th style="background-color: #cccccc;">COMPANY</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>Hjh rohani bt saidin</td><td>J3k</td></tr> <tr><td>2</td><td>Ahmad firdaus b zakaria</td><td>atra</td></tr> <tr><td>3</td><td>c.w ahmad anizam b c.w rani</td><td>atra</td></tr> <tr><td>4</td><td>Mohd noor b salim</td><td>pj</td></tr> <tr><td>5</td><td>Mohd adam Farhan b mohd farid</td><td>jj</td></tr> <tr><td>6</td><td>M nazri othman</td><td>pdk</td></tr> <tr><td>7</td><td>M khairudin m ngah</td><td>pdk</td></tr> <tr><td>8</td><td>Wan rosdi b wan hasan</td><td>jps</td></tr> <tr><td>9</td><td>p.hanum isa@ghazali</td><td>ptk</td></tr> <tr><td>10</td><td>Mohd hisham zubir</td><td>Pa moa</td></tr> <tr><td>11</td><td>Mohd fadhi ismail</td><td>jkml</td></tr> <tr><td>12</td><td>Cw asri cw abdullah</td><td>Peg.dun</td></tr> <tr><td>13</td><td>Muhd azri b shakri</td><td>apm</td></tr> <tr><td>14</td><td>Abu hassim b jamaludin</td><td>jkml</td></tr> <tr><td>15</td><td>Mohd azlan ibrahim</td><td>pdk</td></tr> <tr><td>16</td><td>Mohd zuhairi</td><td>Innor Robot</td></tr> <tr><td>17</td><td>Mohd aizat</td><td>Innor Robot</td></tr> <tr><td>18</td><td>Mohd Nazir</td><td>utm</td></tr> </tbody> </table>	BIL	NAMA	COMPANY	1	Hjh rohani bt saidin	J3k	2	Ahmad firdaus b zakaria	atra	3	c.w ahmad anizam b c.w rani	atra	4	Mohd noor b salim	pj	5	Mohd adam Farhan b mohd farid	jj	6	M nazri othman	pdk	7	M khairudin m ngah	pdk	8	Wan rosdi b wan hasan	jps	9	p.hanum isa@ghazali	ptk	10	Mohd hisham zubir	Pa moa	11	Mohd fadhi ismail	jkml	12	Cw asri cw abdullah	Peg.dun	13	Muhd azri b shakri	apm	14	Abu hassim b jamaludin	jkml	15	Mohd azlan ibrahim	pdk	16	Mohd zuhairi	Innor Robot	17	Mohd aizat	Innor Robot	18	Mohd Nazir	utm	
BIL	NAMA	COMPANY																																																									
1	Hjh rohani bt saidin	J3k																																																									
2	Ahmad firdaus b zakaria	atra																																																									
3	c.w ahmad anizam b c.w rani	atra																																																									
4	Mohd noor b salim	pj																																																									
5	Mohd adam Farhan b mohd farid	jj																																																									
6	M nazri othman	pdk																																																									
7	M khairudin m ngah	pdk																																																									
8	Wan rosdi b wan hasan	jps																																																									
9	p.hanum isa@ghazali	ptk																																																									
10	Mohd hisham zubir	Pa moa																																																									
11	Mohd fadhi ismail	jkml																																																									
12	Cw asri cw abdullah	Peg.dun																																																									
13	Muhd azri b shakri	apm																																																									
14	Abu hassim b jamaludin	jkml																																																									
15	Mohd azlan ibrahim	pdk																																																									
16	Mohd zuhairi	Innor Robot																																																									
17	Mohd aizat	Innor Robot																																																									
18	Mohd Nazir	utm																																																									
Details of contribution Butir-butir berkaitan dengan aktiviti	Dalam pemberian pengurusan bencana kemaman, pengurus bencana daerah, pejabat daerah kemaman telah bekerja sama dengan satu pihak dari agensi luar. Satu agensi yang menyediakan ‘sensor’ yang mampu mengesan paras air sungai setiap satu minit kepada pemiliknya.																																																										
Benefits of the contribution Kebaikan /	Antara kebaikan dan kelebihan aktiviti yang telah dijalankan adalah: <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Menambah baik pengurusan bencana kemaman.</li> <li>2. Mengurangkan kos pengurusan dari aspek kewangan dan</li> </ol>																																																										

ITEM JENIS	INFORMATION MAKLUMAT	NOTES NOTA
<b>kelebihan aktiviti</b>	<p>tenaga kerja.</p> <p>3. Mampu membantu rakyat kemaman dalam siap siaga menghadapi bencana banjir.</p>	
<b>Name of VIP Nama VIP</b>	<p>1. En.rosman roslan (DO)</p> <p>2. En.Mohd Saiful bin Mohd Noor (ADO)</p> <p>3. En.Che Ku Izmuddin bin Che Ku Mahmood (ADO)</p>	
<b>Name of guest VIP Nama tetamu daripada VIP</b>	<p>1. Wan Abdul Hakim Wan Mokhtar(YB DUN Air Putih)</p>	
<b>Main execution Pelaksanaan aktiviti utama</b>	<p>1. Membincangkan kelebihan dan kekurangan teknologi tersebut didalam pengurusan bencana kemaman dan menentukan lokasi terbaik bagi dipasangkan.</p>	
<b>Supporting activities Aktiviti Sokongan</b>	<p>1. <i>Menempatkan alat tersebut ke tempat yang dipersetujui oleh agensi-agensi yang terlibat dalam pengurusan bencana kemaman.</i></p>	
<b>Other participants Peserta Lain</b>	<p style="text-align: center;">- TIADA -</p>	
<b>Photo caption Keterangan gambar</b>	 <p><i>Satu pembentangan yang dilakukan pihak agensi luar bagi meningkat taraf pengurusan bencana kemaman.</i></p>	

ITEM JENIS	INFORMATION MAKLUMAT	NOTES NOTA
	 <p><i>Pengkaji dari utm mewakili agensi luar terbabit sedang menerangkan kelebihan dan kekurangan teknologi mengesan paras air sungai.</i></p>  <p><i>Y.B Dun bersama penghulu kampung mengiringi pengkaji ke lokasi untuk menempatkan 'sensor' tersebut.</i></p>	

ITEM JENIS	INFORMATION MAKLUMAT	NOTES NOTA
	 <p>Pengurus kcc bersama pasukan lain ke salah satu lokasi pemasangan 'sensor'.</p>	
<b>Photo caption names Keterangan gambar berserta nama</b>	- <i>TIADA</i> -	
<b>Translation Terjemahan</b>	- <i>TIADA</i> -	
<b>Supporting documents Dokumen Sokongan</b>		

ITEM JENIS	INFORMATION MAKLUMAT	NOTES NOTA									
	<p style="text-align: center;">  <b>فچایة دأیره کمامن، ترڠکانو.</b>  <b>PEJABAT DAERAH KEMAMAN,</b>  <b>KOMPLEKS PEJABAT-PEJABAT KERAJAAN NEGERI</b>  <b>JALAN SENTOSA,</b>  <b>24000 KEMAMAN,</b>  <b>TERENGGANU DARUL IMAN.</b> </p> <hr/> <p style="text-align: right;">   <i>Telpon: 09-859 1616 / 1961 / 1972        Fax: 09-859 4954        Web: <a href="http://pdckemaman.terengganu.gov.my">http://pdckemaman.terengganu.gov.my</a>        E-mail: pdck@terengganu.gov.my</i> </p> <p style="text-align: right;">         PDK. 47 Sj.4 Jld.49 - ( 24 )          5 Oktober 2016          4 Muhamar 1436       </p> <p><i>Sebagaimana senarai edaran :</i></p> <p>Dato'/Tuan,</p> <p><b>TAKLIMAT MENGENAI " FLOOD SENSOR KNOWLEDGE INTERGRATION " DAN " MANAGEMENT SYSTEMS FOR KEMAMAN "</b></p> <p>Dengan segala hormatnya saya diarah merujuk kepada perkara di atas.</p> <p>2. Sukacita memaklumkan bahawa Pejabat Daerah Kemaman dengan kerjasama Universiti Teknologi Malaysia akan mengadakan taklimat mengenai " Flood Sensor Knowledge Intergration " dan " Management Systems For Kemaman " Kepada agensi berkaitan dengan kajian dan prototype pembangunan sistem amaran banjir.</p> <p>3. Sehubungan dengan itu, pentadbiran ini menjemput pihak Dato'/tuan menghadiri taklimat tersebut sebagaimana ketetapan berikut:</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 15%;">Tarikh</td> <td style="width: 15%;">:</td> <td style="width: 70%;">13 Oktober 2016 ( Khamis )</td> </tr> <tr> <td>Masa</td> <td>:</td> <td>10.00 pagi</td> </tr> <tr> <td>Tempat</td> <td>:</td> <td>Bilik Gerakan Bencana Aras 3, Pejabat Daerah Kemaman.</td> </tr> </table> <p>4. Bersama-sama ini disertakan borang maulkumbalas bagi pengesahan kehadiran pihak Dato' / tuan .Kerjasama dan perhatian daripada pihak Dato'/ tuan amatlah dihargai dan didahului dengan ucapan terima kasih.</p> <p>Sekian.</p> <p><b>" TRANSFORMASI TERENGGANU BAHRU "</b>  <b>" BERKHIDMAT UNTUK NEGARA "</b></p> <p>Saya yang menurut perintah,</p> <p style="text-align: center;">   <b>( MOHD SAIFUL ANUAR BIN MOHD NOOR )</b>        Penolong Kanan Pegawai Daerah        b.p. Pegawai Daerah        Kemaman     </p> <div style="text-align: center; margin-top: 20px;">         Pengiktirafan MS ISO 9001 : 2008        Sila sebuahkan bilangan rujukan bila menjawab surat kami     </div>	Tarikh	:	13 Oktober 2016 ( Khamis )	Masa	:	10.00 pagi	Tempat	:	Bilik Gerakan Bencana Aras 3, Pejabat Daerah Kemaman.	
Tarikh	:	13 Oktober 2016 ( Khamis )									
Masa	:	10.00 pagi									
Tempat	:	Bilik Gerakan Bencana Aras 3, Pejabat Daerah Kemaman.									

ITEM JENIS	INFORMATION MAKLUMAT	NOTES NOTA
	<p><b>SENARAI EDARAN</b></p> <p>Jurutera Daerah Jabatan Pengairan dan Saliran Kemaman 24000 Kemaman</p> <p>Pegawai Kebajikan Masyarakat Daerah Pejabat Kebajikan Masyarakat Daerah Kemaman Aras 1, Bangunan Persekutuan 24000 Kemaman</p> <p>Pegawai Pertahanan Awam Daerah Kemaman Jabatan Pertahanan Awam Daerah Kemaman d/a Dewan Puspanita Kuarters Pegawai, Batu 2 ½ Jalan Air Putih 24000 Kemaman</p> <p>Pengurus Pusat Internet 1 Malaysia d/a Pejabat Daerah Kemaman 24000 Kemaman</p> <p>Penolong Pengurus Pusat Internet 1 Malaysia d/a Pejabat Daerah Kemaman 24000 Kemaman</p> <p style="text-align: right;"><b>PUSAT INTERNET 1 MALAYSIA KEMAMAN COMMAND CENTRE</b> Email : commandcentre@pi1m.com.my</p>	