#### Bil. Modul & Menu Muka surat 1.0 Pendahuluan Tujuan 2.0 Capaian Sistem (masukkan memulakan sistem dan alamat URL) 3.0 Panduan Pengguna 4.0 2 4.1 Muka depan (Login) 3 4.2 Halaman Utama (Dashboard) 4.3 Biodata Pengguna 3 4 4.4 Maklumat Pengguna Lain (User) 7 4.5 Maklumat Sungai (River) 9 4.6 Maklumat Pemilik Permit (Permit Owner) 4.7 Maklumat Kawasan Projek (Site) 10 12 4.8 Maklumat Perkara Pemantauan (Observe Matter) 13 4.9 Maklumat Set Pemantauan (Observe Set) 15 4.10 Maklumat Lawatan (Visit) 16 4.11 Maklumat Ringkasan Laporan (Summary)

### Senarai Kandungan

### 1.0 **Pendahuluan**

- 1.1 Objektif Integrated River Basin Management System (IRBM)
  - 1.1.1. Membolehkan pengguna melihat dan mengemaskini maklumat kawasan projek.
  - 1.1.2 Membolehkan pengguna mengemaskini dan mencetak borang pemantauan untuk dibawa ke kawasan projek.

## 2.0 Tujuan

Tujuan panduan ini disediakan adalah untuk menerangkan tentang cara-cara menggunakan IRBM dan seterusnya memudahkan pengguna untuk menggunakan sistem ini.

### 3.0 Capaian Sistem

### 3.1 Memulakan Sistem

Secara umummya sistem ini boleh dicapai menggunakan sebarang aplikasi pelayar internet. Walau bagaimanapun, untuk paparan terbaik pengguna digalakkan menggunakan pelayar Internet Explorer 5.5 ke atas dengan resolusi skrin 1024x768 piksel.

### 3.2 Alamat URL

Sistem ini boleh dicapai dengan melayari http://irbm.didkedah.gov.my

# 4.0 Panduan Pengguna

# 4.1 Muka depan (Login)

Integrated River Management System
Jabatan Pengairan dan Saliran Negeri Kedah Darul Aman
Armed with the proper credentials provided unto you, login.
Username
Password
Login
Designed and developed by Kascom Technologies $\ensuremath{\mathbb{S}}$ 2016

# 4.2 Halaman Utama (Dashboard)



# 4.2.1 Rekabentuk Halaman

- 1. (a) Senarai Menu
- 2. (b) Ruang paparan maklumat
- 3. (c) Link untuk keluar sistem

# 4.3 Biodata Pengguna

# 4.3.1 Profile Pengguna

Fungsi	:	Memaparkan username (nama) serta email pengguna. Membolehkan pengguna menukar password (kata laluan) profile.
Pengguna	•••	Pengguna
Ciri-ciri	:	Pengguna hanya boleh melihat maklumat sahaja. Pengguna perlu menghubungi Admin sekiranya maklumat tidak tepat.

		Integrated River Basin Management System 🛛 🖨 Log	g out
	Ahmad Zaki Osman Master username: zaki email: zaki@didkedah.gov.my	Created 2016-05-12 21:58:11 Updated 2016-09-11 00:28:58	
Profile Image		Update Password	
-	<b>Drop files</b> to upload (or click)	Current Password New Password Confirm Password Update Password	



# 4.4. Maklumat Pengguna yang lain (User)

Fungsi	:	Memaparkan username (nama), email, nama sebenar dan level pengguna-pengguna sistem IRBM yang lain
Pengguna	••	Pengguna
Ciri-ciri	:	Secara umum pengguna hanya boleh melihat maklumat sahaja mengenai pengguna-pengguna lain. Hanya Admin sahaja dapat mengubah maklumat mengenai pengguna-pengguna lain.

Isername	Email	Realname	Level	Lastlogin
aron	aaron@didkedah.gov.my	Aaron Kwok Wai Leng	Pelapor	2016-06-07 22:47:2
kmal	akmal@gmail.com	Akmal Arif	Pelapor	2016-09-13 00:00:
nother	test@none.com	Testing	Master	
zazil	azazil@didkedah.gov.my	Azazil Hypnocraft	Master	2016-05-14 16:26:
abun	babun@gmail.com	Naim Nordin	Pelapor	2016-09-08 00:00:
idi	didi@gmail.com	Azizi Rais	Pelapor	
jadshukri	aiadshukri@gmail.com	Mohd Nizar Shukri	Master	2015-11-04 00:29:
rdaus	firdaus@didkedah.gov.my	Muhammad Firdaus Attaturk	Master	2016-06-07 22:48:
afiz	hafiz@gmail.com	Hafiz Zainuddin	Pelapor	
akimi	hakimi@gmail.com	Hakimi Yusrizal	Master	
lsername	Email	Realname	Level	Lastlog
				Previous 1 2 3 4 Net

Rajah 4.4.1.1 Senarai Pengguna

## 4.4.2 Cara Peggunaan

(a) – Tekan pada senarai nama dalam kolum "username" seperti di atas dan anda akan dibawa ke laman yang seterusnya untuk melihat maklumat mengenai pengguna tersebut :

Viewing User Information			F
			Edit
Username	aaron		Delete
Password			
Confirm Password			
			/
Email	aaron@didkedah.gov.mv		
User Level	Pelapor		Ŧ
	A		
Real Name	Aaron Kwok wai Leng		
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
		b	

# Rajah 4.4.2.1 Maklumat pengguna Lain

(b) – Sekiranya anda merupakan admin,anda boleh mengubah maklumat pengguna yang lain dengan meng-klik pada simbol seperti yang ditunjukkan dalam rajah di atas. Kemudian klik pada perkataan "edit".

Admin juga boleh menambah maklumat pengguna baru dengan meng-klik pada perkataan "Add" (c) di dalam kolum User di bahagian sebelah kiri skrin seperti berikut :

		Integrated River Basin Management System	🕒 Log out
Ahmad Zaki Osman Master *	Adding A New User		
E Dashboard	Username		
★ New Visit! NEW	Password		
Liet ✓	Confirm Password		
Add	Email		
fype f River <			
🚚 Permit Owner 🛛 <	User Level	Master	٣
♀ Site 〈 ● Observe Matter 〈	Real Name		
💩 Observe Set 🛛 <			
🔥 Visit 🛛 🗸			

C 4.4.2.2 Maklumat Pengguna Lain

Selepas mengisi maklumat mengenai pengguna yang baharu , klik pada butang "Add User" (d) seperti rajah di bawah untuk mengemaskini maklumat pengguna anda :

Adding A New User	
Username	KIMI
Password	
Confirm Password	
Email	kimi@gmail.com
User Level	Master v
Real Name	Amirul Hakimi Bin Yusrizal
	Add User d

# 4.5 Maklumat Sungai (River)

Fungsi	:	Membolehkan pengguna melihat dan mengemaskini alamat semasa dan kondisi kawasan kajian(sungai)
Pengguna	:	Pengguna

List of Rivers

Name	Branch	Length(km)	Width(m)	Created
Alor Ayam	Sungai Kedah	0.01	9	2016-05-15 22:21:34
Sungai Batu Gajah	Sungai Kedah	19.90	14	2016-06-04 14:53:15
Sungai Duta	Sungai Kedah	0.01	9	2016-05-22 20:26:26
Sungai Kedah	None	22.90	100	2016-05-15 22:19:30
Sungai Matahari	None	9.00	8	2016-06-07 22:58:11
Sungai Muda	Sungai Kedah	9.81	80900	2016-05-15 22:16:44
Sungai Penchala	Sungai Kedah	0.09	7	2016-05-15 23:34:09
Sungai Raja	Sungai Kedah	2.00	20	2016-08-14 00:00:00
Alor Semadom	Sungai Kedah	1.50	12	2016-06-07 22:59:59
Sungai Sungai Dua	Sungai Kedah	0.03	76	2016-09-17 00:00:00
Name	Branch	Length(km)	Width(m)	Created
nowing 1 to 10 of 10 entries (filtered fr	om 11 total entries)			Previous 1 Next

### 4.5.2 Cara Penggunaan :

 (a) – Klik pada salah satu nama sungai di dalam kolum "Name" untuk melihat maklumat mengenai sungai berkenaan. Anda akan di bawa ke laman yang mempunyai maklumat berkenaan sungai tersebut seperti berikut :

## MANUAL PENGGUNA SISTEM IRBM

View River Information		F
Prefix	Sungai	:dit Delete
Name	Ayam	
Branch	Sungai Kedah	•
Length	9	
Width Min	9	
Width Max	9	
Reserve Left	9	
Reserve Right	9	
Sheet No	9	
	4.5.2.1 Maklumat Senarai Sungai b	

Sekiranya anda merupakan seorang Admin, anda boleh meng-klik pada simbol (b) seperti yang ditunjukkan dalam rajah di atas, kemudian klik pada perkataan "edit" untuk mengemaskini maklumat sungai berkenaan.

Admin juga boleh menambah senarai sungai yang baru dengan mengklik pada butang "Add" © di sebelah kiri skrin . Contohnya adalah seperti berikut :

Ahmad Zaki Osman Master +	Adding A New River	
Dashboard	Prefix	Sungai 🔹
★ New Visit! NEW	Name	
🛓 User 🛛 🔇 <	Branch	None
<b>∲ River ∽</b> List		
Add	Length	Integer value in meters
🖪 Permit Owner 🔇	Width Min	Integer value in meters
♥ Site <	Width Max	Integer value in meters
Observe Matter <     Set <	Reserve Lei	Integer value in meters
A Visit <	Reserve Right	In meters

4.5.2.2 Maklumat Tambah Senarai Sungai

# 4.6 Maklumat Pemilik Permit (Permit Owner)

Fungsi	:	Membolehkan pengguna melihat dan mengemaskini senarai maklumat pemilik permit
Pengguna	:	Pengguna

#### List of Permit Owners

Name	City	Zip	State	Created-By
Ahmad Aki Photography	Alor Setar2	05351	Kedah	Muhammad Najib Abdul Mukthi
Amirul Hakimi Bin Yusrizal	Alor Setar	06250	Kedah	Ahmad Zaki Osman
Borak Enterprise	Alor Setar	05000	Kedah	Muhammad Najib Abdul Mukthi
Kascom Technologies	Alor Setar	05000	Kedah	Muhammad Najib Abdul Mukthi
kimi	sdf	06250	Kedah	Ahmad Zaki Osman
kimigdf	юуу	06250	Kedah	Ahmad Zaki Osman
Mecacom Technologies Sdn. Bhd.	Alor Setar	05100	Kedah	Muhammad Najib Abdul Mukthi
Name	Crty	Zip	State	Created-By
showing 1 to 7 of 7 entries				Previous 1

Rajah 4.6.1.1 Maklumat pemilik permit

# 4.6.2 Cara Penggunaan :

 (a) – Klik pada salah satu nama pemilik permit di dalam kolum "Name" untuk melihat maklumat mengenai pemilik permit berkenaan. Anda akan di bawa kepada laman yang mempunyai maklumat berkenaan pemilik permit seperti berikut :

View Permit Owner				۶. ۲.
Name	Ahmad Aki Photography			Edit
Street Address Line 1	4334, Taman Cencarung			
Street Address Line 2	Jalan Sultanah Sambunganing			
Town/District/City	Alor Setar2			
Zip/Postcode	05351			
State	Kedah			•
Email	jeebsion@gmail.com2			
		9	b	

Sekiranya anda merupakan seorang Admin, anda boleh meng-klik pada simbol (b) seperti yang ditunjukkan dalam rajah di atas, kemudian klik pada perkataan "edit" untuk mengemaskini maklumat pemilik permit berkenaan.

Admin juga boleh menambah senarai pemilik permit yang baru dengan mengklik pada butang "Add" (c) di sebelah kiri skrin . Contohnya adalah seperti berikut :

Ahmad Zaki Osman Master 👻	Adding A New Permit Owne	r
	Name	
Dashboard		
★ New Visit! NEW	Street Address Line 1	
🛓 User	<	
🕈 River	Street Address Line 2	
🚚 Permit Owner		
Add	Zip/Postcode	
♀ Site	<	
Observe Matter	< State	Kedah •
🚓 Observe Set	<	
Ä Visit	< Email	C
		4.6.2.2 Maklumat Tambah Senarai Pemilik Permit

## 4.7 Maklumat Senarai Kawasan Projek

Fungsi	:	Membolehkan pengguna melihat dan mengemaskini maklumat
		kawasan projek
Pengguna	:	Pengguna

List of Sites

ihow 10 • entries Search:						Search:
Name		Туре	Subdistrict	District	River	Created-Date
Bancar Best		Lumpur	Gurun	Kuala Muda	Sungai Kedah	2016-09-05 05:16:49
Kampung Teloi		Lumpur	Teloi Kanan	Baling	Sungai Duta	2016-08-15 18:12:43
Khkh		Lumpur	Tawar	Baling	Alor Ayam	2016-09-17 06:49:29
Sungai Gajah		Lunipur	Bakai	Baling	Alor Ayam	2016-09-17 06:22:52
Name		Туре	Subdistrict	District	River	Created-Date
Showing 1 to 4 of 4 entries           Previous         1         Next						

Rajah 4.7.1.1 Maklumat Kawasan Projek

### 4.7.2 Cara Penggunaan :

 (a) – Klik pada salah satu nama kawasan projek di dalam kolum "Name" untuk melihat maklumat mengenai kawasan projek berkenaan. Anda akan di bawa kepada laman yang mempunyai maklumat berkenaan kawasan projek seperti berikut :

Viewing Site		<i>"</i>
Permit Owner	Mecacom Technologies Sdn. Bhd.	Edit
Туре	Lumpur	Generate Visit Template
Location Name	Bancar Best	
River	Kedah	•
Subdistrict	Kuala Muda - Gurun	٣
Permit Expiry	2016-09-05	
Geolocation	Map Satellite	

- (b) Sekiranya anda merupakan seorang Admin, anda boleh meng-klik pada simbol (b) seperti yang ditunjukkan dalam rajah di atas, kemudian klik pada perkataan "edit" untuk mengemaskini maklumat kawasan projek berkenaan.
- (c) Untuk mencetak borang pemantauan untuk dibawa ke kawasan projek , klik pada perkataan "Generate Visit Template" (c) seperti yang ditunjukkan dalam gambar di atas.

Admin juga boleh menambah senarai kawasan projek yang baru dengan mengklik pada butang "Add" (d) di sebelah kiri skrin . Contohnya adalah seperti berikut :

<b>Ahmad Zaki Osman</b> Master 👻	Adding A New Site	
III Dashboard	Permit Owner	Ahmad Aki Photography 🔹
🖈 New Visit! NEW	Туре	Lumpur *
🛓 User 🛛 🧹		
∲River <	Location Name	
🚚 Permit Owner 🧹		
♀ Site ✓	River	Ayam •
List	aut distant	
<ul> <li>Observe Matter</li> </ul>	Subdistrict	Baling - slong
🗞 Observe Set 🛛 🗸	Permit Expiry	2016-09-17
🐴 Visit 🗸 <		
	Geolocation	d

### 4.8. Maklumat Perkara Pemantauan

Fungsi	:	Membolehkan pengguna melihat dan mengemaskini maklumat perkara pemantauan di setiap kawasan projek
Pengguna	••	Pengguna

#### List of Sites

Show 10 • entries	S	earch:
Matter	Туре	Created
Adakah jarak 'stockfile' pasir 30 meter dari tebing?	Pasir	2016-08-08 06:20:38
Adakah kawasan sekitar masih terpeliharat	Pasir	2016-08-08 06:21:18
Adakah lokasi tapak sama dengan permohonin?	Pasir	2016-08-08 06:06:46
Adakah lumpur terpancut keluar ke jalanraya?	Lumpur	2016-08-18 05:13:53
Adakah operator membuang sisa-sisa tanah di atas alan raya?	Lumpur	2016-08-18 05:14:30
Adakah pasir diambil dari 'middle third of river section	Pasir	2016-08-08 06:20:06
Adakah pelan survey dikemukakan kepada Jabatan setiap Ubulan?	Pasir	2016-08-08 06:23:45
Adakah pembinaan struktur merintang sungai?	Pasir	2016-08-08 06:22:23
Adakah pengusaha beroperasi pada hari lawatan?	Pasir	2016-08-08 06:06:31
Adakah rintangan terhadap sungai seperti pemasangan 'Achorage Gable'?	Pasir	2016-08-08 06:22:57
Matter	Туре	Created
Showing 1 to 10 of 16 entries		Previous 1 2 Next

# 4.8.2 Cara Penggunaan :

(a) – Klik pada salah satu perkara pemantauan di dalam kolum "Name" untuk melihat maklumat mengenai perkara pemantauan berkenaan. Anda akan di bawa kepada laman yang mempunyai maklumat berkenaan perkara pemantauan seperti berikut :

Viewing Observation Matter			
			Edit
Туре	Pasir		Delet
		/	
Observation Matter	Adakah jarak 'stockfile' pasir 30 meter dari tebing?		
		b	

- (b) Sekiranya anda merupakan seorang Admin, anda boleh meng-klik pada simbol (b) seperti yang ditunjukkan dalam rajah di atas, kemudian klik pada perkataan "edit" untuk mengemaskini maklumat perkara pemantauan berkenaan.
- (c) Admin juga boleh menambah senarai perkara pemantauan yang baru dengan mengklik pada butang "Add" (c) di sebelah kiri skrin . Contohnya adalah seperti berikut :

Ahmad Zaki Osman	Viewing Observation Matter		F
	Туре	Pasir	Edit
Dashboard			Delete
🖈 New Visit! NEW	Observation Matter	Adakah jarak 'stockfile' pasir 30 meter dari tebing?	
🚨 User 🛛 <			
∮ River <			
🚚 Permit Owner 🛛 <			
♀ Site 〈			
👁 Observe Matter 🛛 🗸			
List			
Add			
💩 Observe Set			
A Visit <			
	с		

# 4.9 Maklumat Set Pemantauan

Fungsi	:	Membolehkan pengguna melihat dan mengemaskini set
		pemantauan untuk dibawa ke kawasan projek
Pengguna	:	Pengguna

#### List of Observation Sets

Name	Туре	Quantity	Created
FreeBSD	Pasir	8	2016-08-17 07:49:25
Linux 🛛 📉	Lumpur	2	2016-08-25 17:20:56
new 🗹	Pasir	5	2016-09-06 12:40:28
Slackware	Pasir	10	2016-08-25 17:21:24
test	Pasir	4	2016-09-17 12:35:06
Name	Туре	Quantity	Created
howing 1 to 5 of 5 entries			Previous 1 Next

### 4.9.2 Cara Penggunaan :

 (a) – Klik pada salah satu set pemantauan di dalam kolum "Name" untuk melihat maklumat mengenai set pemantauan berkenaan. Anda akan di bawa kepada laman yang mempunyai maklumat berkenaan set pemantauan seperti berikut :

Viewing Observation Set		
Name	Linux	
Choose Type	Lumpur	
Set Default	𝞯 is Default	
Observe Matter	Adakah lumpur terpancut keluar ke jalanraya?	
Set	# Matter	Delete
	1 Adakah lumpur terpancut keluar ke jalanraya?	Delete
	2 Adakah operator membuang sisa-sisa tanah di atas jalan raya?	Delete
Arrange	Adakah lumpur terpancut keluar ke jalanraya?	
	Adakah operator membuang sisa-sisa tanah di atas jalan raya?	

- (b) Sekiranya anda merupakan seorang Admin, anda boleh meng-klik pada simbol (b) seperti yang ditunjukkan dalam rajah di atas, kemudian klik pada perkataan "edit" untuk mengemaskini maklumat set pemantauan berkenaan.
- (c) Admin juga boleh menambah senarai set pemantauan yang baru dengan mengklik pada butang "Add" (c) di sebelah kiri skrin . Contohnya adalah seperti berikut :

Ahmad Zaki Osman Master 👻		Adding A New Observation M	latter Set		
Dashboard		Name			
★ New Visit!	NEW	Choose Type	Choose Type		Ŧ
🛎 User	<				
🕈 River	٢				
🚚 Permit Owner	٢				
<ul> <li>Site</li> <li>Observe Matter</li> </ul>	< <				
🗞 Observe Set	~				
List					
Auu Auu	<				
			с		

### 4.10 Maklumat Lawatan

Fungsi	:	-Membolehkan melihat dan mengemaskini senarai lawatan yang telah dilakukan di kawasan projek.
Pengguna	:	Pengguna

#### List of Rivers

Site	П	Type	River	Observer	Visit Date
Site	_	Type	River		visit bute
Bancar Best		Lumpur	Kedah	Muhammad Najib Abdul Mukthi	2016-09-09 23:51:00
Bancar Best		Lumpur	Kedah	Ahmad Zaki Osman	2016-09-17 06:08:00
Kampung Teloi	$\overline{\ }$	Lumpur	Duta	Muhammad Najib Abdul Mukthi	2016-09-17 13:00:00
Sungai Gajah		Lumpur	Ayam	Ahmad Zaki Osman	2016-09-17 06:35:00
Sungai Gajah		Lumpur	Ayam	Muhammad Najib Abdul Mukthi	2016-09-02 16:10:00
Site		Туре	River	Observer	Visit Date
Showing 1 to 5 of 5 entri	es				Previous 1 Next

## 4.10.2 Cara Penggunaan:

(a) – Klik pada salah satu nama kawasan projek di dalam kolum "Name" untuk melihat maklumat lawatan mengenai kawasan projek berkenaan. Anda akan di bawa ke laman yang mempunyai maklumat lawatan berkenaan kawasan projek seperti berikut :

Viewing Visit						P
Site	Decessor Decet				Edit	
Site	Bancar Best				Delete	
					Manage Images	
Visit Date	2016-09-09				Download Report	
Visit Time	23:51				Regenerate Report	
Visit Remark	test					
						1,
Matter		Yes/No	Remark			
Adakah lumpur terpancut kelu	ar ke jalanraya?	YES	test			
		NO				
Adakah operator membuang s	isa-sisa tanah di atas jalan raya?					
				<u> </u>		
				с		
	D	15				

- (b) Sekiranya anda merupakan seorang Admin, anda boleh meng-klik pada simbol (b) seperti yang ditunjukkan dalam rajah di atas, kemudian klik pada perkataan "edit" untuk mengemaskini maklumat lawatan di kawasan projek berkenaan.
- (c) Pengguna juga boleh klik pada perkataan "Download Report" (c) untuk memuat turun Laporan mengenai lawatan di kawasan projek berkenaan ke dalam komputer pengguna.
- (d) Admin juga boleh klik pada perkataan "manage images" (d) untuk meletakkan gambargambar yang telah diambil semasa proses lawatan di kawasan projek untuk mengemaskini laporan.
- (e) Pengguna dan juga Admin boleh menambah senarai laporan mengenai proses lawatan di kawasan projek yang baru dengan mengklik pada butang "Add" (e) di sebelah kiri skrin . Contohnya adalah seperti berikut :

Ahmad Zaki Osman Master 👻		Viewing Visit				1. F
		Site	Bancar Best			٣
Dashboard						
🖈 New Visit!	NEW	Visit Date	2016-09-09			
🛔 User	<	Visit Time	23:51			
4 River	<					
🚚 Permit Owner	<	Visit Remark	test			
♀ Site	<					
Observe Matter	<					4
🚓 Observe Set	<					
👗 Visit	~	Matter		Yes/No	Remark	
List		Adakah lumpur terpancut kel	uar ke jalanraya?	YES	test	
Add				NO		
			e			

# 4.11 Maklumat Ringkasan Laporan (Summary)

Fungsi	:	Memaparkan username (nama), email, nama sebenar dan level pengguna-pengguna sistem IRBM yang lain
Pengguna	•••	Pengguna
Ciri-ciri	••	Secara umum pengguna hanya boleh melihat maklumat sahaja mengenai rigkasan laporan yang telah dilakukan di beberapa kawasan projek. Hanya Admin sahaja dapat mengubah maklumat mengenai ringkasan laporan di kawasan projek tersebut.



You can click on the marker to get more information on the desired site.



## 4.11.2 Cara Peggunaan

(a) – Klik pada simbol seperti yang ditunjukkan di atas dan anda akan melihat maklumat berkenaan kawasan projek tersebut. Kemudian klik "View Last Visit Summary" (b) untuk melihat ringkasan laporan yang terkini :

Visit Information					Æ
Bancar Best Permit Owner: Subdistrict: District: Site Name: River Name: Reporting Personnel:	Mecacom Technologies Sdn. Bhd. Gurun Kuala Muda Bancar Best Kedah Ahmad Zaki Osman	Site Type: Visit Date: Visit Time: Created Date: Created Time:	Lumpur 17/09/2016 6:08 AM 17/09/2016 6:09 AM		Edit Manage Imago No Report Available Generate Report
Remark and Review					Add Review
No Remark — Ahmad Zaki Osma	<b>n</b> on <i>17/09/2016 at 6:09 AM</i>				
Visit Matters					
Matter Adakah lumpur terpancut l	keluar ke jalanraya?		с	d Yes	Remark
Adakah operator membua	ng sisa-sisa tanah di atas jalan raya?			×	

# Rajah 4.11.2.1 Contoh Ringkasan Laporan Terkini

(c) – Sekiranya anda merupakan admin,anda boleh mengubah maklumat ringkasan laporan dengan meng-klik pada simbol seperti yang ditunjukkan dalam rajah di atas. Kemudian klik pada perkataan "edit".

Admin juga boleh menambah catatan ringkasan baharu (add review) dengan meng-klik pada perkataan "Add Review" (d) seperti di atas. Kemudian pengguna akan di bawa ke laman untuk menambah catatan baharu seperti berikut :

Visit Information			÷
Review Re			
Remark and Review			Add Review
No Remark — Ahmad Zaki Osman on 17/09/2016 at 6:09 AM			
Visit Matters			
Matter	Yes	Remark	
Adakah lumpur terpancut keluar ke jalanraya?	~		
Adakah operator membuang sisa-sisa tanah di atas jalan raya?	×		

# 4.11.2.2 Contoh Penambahan Catatan Ringkasan (Review)