

## HOTSPOT BANJIR NEGERI SEMBILAN DARUL KHUSUS

DAERAH : JEMPOL

BI L	LOKASI (NAMA KAWASAN / NAMA JALAN)	REKOD TERAKHIR BANJIR	PUNCA KEJADIAN	CADANGAN PENYELESAIAN JANGKA PENDEK	CADANGAN PENYELESAIAN JANGKA PANJANG (RM)	AGENSI	STATUS
1.	Taman Bahau	Mac 2014	Keratan rentas sungai kecil berbanding jumlah kuantiti air larian permukaan ketika hujan lebat	Menaiktaraf Seksyen Sungai Bahau.2017 – (JPS)	2016- RTB Sungai Bahau (L-Shape) 2017- RTB Sg Bahau (L-Shape) 2018- RTB Sg Bahau (L-Shape)  Kerja Penyelenggara Sungai Bahau secara berkala	JPS	2* SIAP DAN MEMERLUKAN PENYELENGGARAAN
2.	Kampung Serting Tengah.	Nov 2017	Saiz longkang tepi jalan dan Pembentung yang kecil tidak mampu menampung aliran air permukaan ketika hujan lebat.	Kerja penyelenggaraan parit NST . 2017 – (JPS)  Kerja menaiktaraf parit NST (Negeri Sembilan Timur). 2018 – (JPS) Sepanjang 6KM yang merupakan tanah milik	Menggantikan pementang bersaiz besar / naik taraf longkang. Perlu penggambilan tanah Penyelenggaraan berterusan.	JKR	Dalam proses penilaian permohonan dan rekabentuk  3*BELUM SIAP
3.	Kampung Jambu Lapan (8)	Nov 2017	Keratan rentas Sungai Jempol kecil berbanding jumlah kuantiti air larian permukaan ketika hujan lebat.	Kerja-kerja penyelenggaraan Sungai Jempol. 2016 – (JPS)  Kerja-kerja penyelenggaraan Sungai Jempol. 2017 – (JPS)  RTB Sg Jempol. 2018 – (JPS)	Penyelenggaraan berkala berterusan.  Penyelenggaraan berkala Penyelenggaraan  Menaiktaraf seksyen sungai	JPS	2* SIAP DAN MEMERLUKAN PENYELENGGARAAN
4.	Felda Raja Alias	Feb 2011	Saluran keluar ke Sungai Martiman dan ke sg mepuang terlalu kecil.	Kerja penyelenggaraan sungai Mertiman – 2016 (JPS)  Kerja penyelenggaraan sungai Mertiman – 2017 (JPS)	berkala berterusan. berterusan.  Penyelenggaraan berkala berterusan.	JPS/ FELDA	2* SIAP DAN MEMERLUKAN PENYELENGGARAAN

5.	Felda Serting Hilir	Mac 2012	Masaalah sistem perparitan kecil serta tidak dapatampung air larian permukaan.	<p>Kerja penyelenggaraan sungai Mertiman – 2017 (JPS)</p> <p>Kerja penyelenggaraan sungai Mertiman – 2018 (JPS)</p> <p>Kerja-kerja penyelenggaraan sungai Jernih.- 2016 (JPS)</p> <p>Kerja-kerja pemuliharaan risiko banjir Sg Jernih – 2017 (JPS)</p> <p>Kerja-kerja pemuliharaan risiko banjir Sg Jernih – 2018 (JPS)</p>	<p>Penyelenggaraan berkala berterusan.</p> <p>Penyelenggaraan berkala berterusan.</p> <p>Menaiktaraf sistem perparitan serta melakukan kerja penyelenggaraan sungai secara berkala.</p>	JPS/ FELDA	2* SIAP DAN MEMERLUKAN PENYELENGGARAAN
6.	Jln Batu Kikir - Simpang Pertang ( Depan rumah Imam), Tmn Marikh dan Tmn Kristal.	Nov 2017	Longkang tepi jalan yang bersaiz kecil serta tiada saluran keluar yang baik.	Bina salur keluar yang baik hingga ke sungai / naik taraf saiz longkang.	Perlu di buat kajian Pelan Induk sistem peparitanbagi Pekan Batu Kikir dan Batu Kikir 2.	JKR/MDJL / JPS	3* BELUM SIAP
7.	Kampong Serting Ulu (Masjid Serting Ulu)	Nov 2017	Aliran air di longkang tepi jalan tidak lancar, bersaiz kecil serta di penuh sampah	<p>Kerja-kerja penyelenggaran longkang tepi Jalan. (JKR)</p> <p>Menaiktaraf Infrastruktur perparitan di Kg Serting Ulu.2017 - (JPS)</p> <p>Penyelenggaraan Sg. Serting, Di Kg Serting Ulu. 2018 – (JPS)</p>	Permohonan peruntukan JKR ke federal	JKR  JPS	Kerja penyelenggaraan telah dilaksanakan secara rutin 2 kali/tahun.JKR dalam proses penilaian permohonan dan rekabentuk. 3* BELUM SIAP

8.	Felda Sg Lui Muda	Mac 2012	Longkang tepi jalan dan pementung yang bersaiz kecil	Kerja-kerja penyelenggaraan Dan menaiktaraf longkang dan pementung. (JKR)	menaiktaraf saiz longkang dan pementung.(JKR)	JPS	Kerja penyelenggaraan telah dilaksanakan secara rutin 2 kali / tahun.Namun saliran air sering terkambus oleh pasir yang datang bersama air dari tanah persendirian. PDTJ dan JKR dalam proses penilaian permohonan dan rekabentuk.
						JPS	2* SIAP DAN MEMERLUKAN PENYELENGGARAAN
9.	Sungai Air Hitam ( Kg Air Hitam / Sek. Rendah Air Hitam)	Mac 2011	Lintasan / Jambatan yang kecil dan di penuh sampah	Kerja penyelenggaraan Sg Air Hitam.- 2017 (JPS) Kerja penyelenggaraan Sg Air Hitam.- 2018 (JPS)	Naiktaraf lintasan/jambatan (MTB) kerana saiz pementung sediaada yang kecil. (JPS)		2* SIAP DAN MEMERLUKAN PENYELENGGARAAN
10	Felcra Air Hitam	April 2013	Longkang tepi jalan bersaiz kecil serta tidak dapat menampung aliran air permukaan ketika hujan lebat.	Kerja-kerja penyelenggaraan Sg Air Hitam – 2017 (JPS) Kerja penyelenggaraan Sg Air Hitam.- 2018 (JPS)	Kerja penyelenggaraan Sg Air Hitam secara berkala (JPS) Menjalankan penyelenggaraan longkang tepi jalan secara berkala (JKR)	JPS/JKR	Kerja penyelenggaraan telah dilaksanakan secara rutin 2 kali / tahun.JKR telah menaiktaraf pementung dan longkang tepi jalan pada tahun 2014. 2* SIAP DAN MEMERLUKAN PENYELENGGARAAN
11	Pekan Mahsan	Nov 2012	Longkang tepi jalan bersaiz kecil serta tidak dapat menampung aliran air permukaan ketika hujan lebat dan longkang utama tidak diselenggara dengan baik.	Penyelenggaraan Sg Serting 2017 – (JPS) Pemuliharaan Risiko Banjir Sg Serting di Pekan Mahsan-2018 (JPS)	Kerja penyelenggaraan Sg Serting secara berkala (JPS) Menjalankan penyelenggaraan longkang tepi jalan secara berkala (JKR)	JPS	Kerja penyelenggaraan telah dilaksanakan secara rutin 2 kali / tahun.JKR telah menaiktaraf pementung dan longkang tepi jalan pada tahun 2013. 2* SIAP DAN MEMERLUKAN PENYELENGGARAAN

12	Kg. Dato' Johan, Serting Tengah	Nov 2017	Keratan rentas sungai kecil berbanding jumlah kuantiti air larian permukaan ketika hujan lebat	Kerja-kerja penyelenggaraan Sungai Serting . 2017- (JPS)  Kerja-kerja penyelenggaraan Sungai Serting . 2018- (JPS)	Kerja-kerja penyelenggaraan Sungai Serting. (JPS)	2* SIAP DAN MEMERLUKAN PENYELENGGARAAN
----	---------------------------------	----------	--	--	---	--