

## HOTSPOT BANJIR NEGERI SEMBILAN DARUL KHUSUS (27 OGOS 2018)

DAERAH : JELEBU

BIL	LOKASI (NAMA KAWASAN / NAMA JALAN)	REKOD TERAKHIR BANJIR	PUNCA KEJADIAN	CADANGAN PENYELESAIAN JANGKA PENDEK	CADANGAN PENYELESAIAN JANGKA PANJANG	AGENSI	STATUS
1.	Kg.Ulu Jelebu / Jalan Kampung, Mukim Kelawang. (DUN KLAWANG)	Dis 2016	Pembetung jalan kampung kecil ( <i>under size</i> ) berukuran 600mm tidak dapat menampung aliran air ketika hujan lebat. ( <i>Flush Over</i> )	Menggali anak air Jelebu. 2016 (JPS)  Menaiktaraf jalan kg Ulu Jelebu dan sistem peparitan. 2017 (JPS)  2018-	Menaiktaraf pembetung jalan lebih besar. (JKR)  kerja-kerja penyaluran semula anak air Sg. Jelebu secara berkala (JPS)	JKR/JPS	2*SIAP DAN MEMERLUKAN MAINTENANCE
2.	Kg.Telekung / Jalan Kampung, Mukim Kenaboi. (DUN CHENNAH)	May 2016	Pembetung jalan kampung kecil ( <i>under size</i> ) berukuran 600mm tidak dapat menampung aliran air ketika hujan lebat. ( <i>Flush Over</i> )	kerja penyaluran semula anak air Sg. Telekong.- 2016 (JPS)  -2018	Menggantikan lintasan pembetung kepada saiz yang lebih besar. (PDT Jelebu)	PDTJelebu	2*SIAP DAN MEMERLUKAN MAINTENANCE
3.	Kg. Hosapa Titi, Mukim Glami Lemi. (DUN CHENNAH)	Okt 2015	Sistem perparitan perumahan tidak sistematik serta tiada penyelenggaraan secara berjadual. Sebahagianya didapati saiz longkang / parit tidak lagi mampu menampung kadar alir air ketika hujan lebat.	Kerja-kerja menggali anak sungai Hosapa.- 2016 – (JPS).  - 2018	Menaiktaraf pembetung dan longkang (MDJL)  Membuat penyelenggaraan berkala. (JPS)	MDJ/PDT Jelebu	Tindakan secara jabatan telah diambil oleh MDJL (gotong royong) 2*SIAP DAN MEMERLUKAN MAINTENANCE
4.	Taman Sri Kenaboi, Ladang Jelebu, Mukim Glami Lemi. (DUN CHENNAH)	Mac 2014	Parit sisi jalan utama Kuala Klawang-Titi tidak dapat menampung aliran air yang banyak ketika hujan lebat dan tidak lepas keluar ke Sungai Utama. (Sungai Chempedak). Didapati juga parit sisi jalan menjadi " <i>bottle neck</i> "	Penyaluran Sungai Chempedak.- 2016 (JPS)  Penyaluran Sungai Chempedak - 2018 -	RTB Sg Chempedak (JPS)	JKR/JPS	3*BELUM SIAP

5.	Taman Baru Pertang, Kg. Geylang, Pekan Pertang, Mukim Pertang. <b>(DUN PERTANG)</b>	Nov 2015	Pembukaan kawasan / tanah disebelah atas. (Pembalakan) tanpa kawalan.	Penyaluran sungai pertang. – 2016 – (JPS) -2018	Mengawal pembukaan kawasan/tanah disebelah hulu (PDTJlb)  Menaiktaraf Sungai Kelaka & Sungai Pertang bagi menampung air larian tambahan dan melaksanakan kerja pembersihan berkala. (JPS)	PDTjlb /JPS	2*SIAP DAN MEMERLUKAN MAINTENANCE
6.	Kg. Pergai, Mukim Pertang. <b>(DUN PERTANG)</b>	April 2015	Pembukaan kawasan / tanah disebelah atas. (Pembalakan) tanpa kawalan serta pembetung jalan kecil tidak dapat menampung aliran air yang banyak ketika hujan lebat.	2016 2018	Kerja-kerja menaiktaraf lintasan pembetung. (JPS) (siap) Penyelenggaraan Sg Pergai Secara berkala. (JPS)	PDTj/JPS	2*SIAP DAN MEMERLUKAN MAINTENANCE  Mengawal pembukaan kawasan/tanah disebelah hulu serta menaiktaraf Sungai Pergai & Sungai Pah. (JPS)
7.	Ladang Pertang, Mukim Pertang. <b>(DUN PERTANG)</b>	April 2015	Sungai Pertang tidak dapat menampung aliran air yang banyak ketika hujan lebat	Penyaluran Sungai Pertang. (JPS) Pembersihan sungai pertang secara berkala. (JPS)		JPS	2*SIAP DAN MEMERLUKAN MAINTENANCE
8.	Kg. Putra, Mukim Triang Iilir. <b>(DUN SG LUI)</b>	April 2015	Sungai Pertang tidak dapat menampung aliran air yang banyak ketika hujan lebat.	Penyaluran Sungai Pertang bagi melancarkan aliran air. Pembersihan sungai pertang secara berkala. (JPS)		JPS	2*SIAP DAN MEMERLUKAN MAINTENANCE
9.	Skim Pengairan Triang Iilir, Mukim Triang Iilir. <b>(DUN SG LUI)</b>	Dis 2013	Sungai Triang tidak dapat menampung aliran air menyebabkan limpahan sekitar kawasan sawah padi ketika hujan lebat	Menyelenggara Sg Triang - 2016 (JPS)  2018	RTB Sg Triang (JPS) RTB Sg Triang (JPS) RTB Sg Triang (JPS)  Penyelenggaraan secara berkala. (Dalam Pembinaan)	JPS	3*BELUM SIAP (Dalam pembinaan)

10.	Kg.Petasih Hulu, Kg.Petasih Hilir & Kg.Petasih. (DUN PERTANG)	April 2015	Pembukaan kawasan / tanah disebelah atas. (Pembalakan) tanpa kawalan serta Sungai Petaseh tidak dapat menampung aliran air yang banyak ketika hujan lebat.	Menaiktaraf Sungai Petaseh bagi menampung tambahan air larian. 2016 – (JPS)  2018-Sebutharga di tutup pada 31.7.2018	Pengurusan Sungai Petasih sepanjang 15KM melibatkan pengambilan tanah, kerja ukur, kos perunding dan kerja melebarkan sungai.(JPS)	JPS	3*BELUM SIAP (Dalam Pembinaan)
11.	Kg.Solok Temoi, Mukim Peradong. (DUN PERTANG)	Feb 2015	Anak Air Sungai Pah tidak dapat menampung aliran air yang banyak ketika hujan lebat	Penyaluran semula Anak Air Sungai Pah bagi menampung tambahan air larian.2016 (JPS)  2018	Menyelenggara Sungai Pah secara berjadual mengikut kepentingan/keutamaan sepanjang 5km	JPS	2*SIAP DAN MEMERLUKAN MAINTENANCE
12.	Kg.Kerangai, Mukim Pertang. (DUN PERTANG)	Feb 2015	Pembukaan kawasan / tanah disebelah atas. (Pembalakan) tanpa kawalan serta Sungai Kerangai tidak dapat menampung aliran air yang banyak ketika hujan lebat.  menyelenggara Sg Kerangai secara berjadual mengikut keutamaan dan kepentingan sepanjang 10km.(JPS)	Penyaluran Sungai Kerangai bagi menampung tambahan air larian.- 2016  2018	Menggantikan crossing round culvert (900mm dia.) jalan kampung Kerangai sebanyak 2 tempat yang dikenalpasti punca banjir kepada box culvert (2m x 1.5m) (PDTj)	PDTJ/JPS	3*BELUM SIAP
13.	Kg.Sg.Buluh, Mukim Triang Ilir. (DUN PERTANG)	Okt 2014	Sistem saliran perparitan Kg. Sg. Buloh tidak sempurna dan tidak diselenggara dengan baik.	Kerja pembersihan Sg. Buloh bagi menampung tambahan air larian - 2016. (JPS)  2018	Penyelenggaraan secara berkala anak air Sg Buluh mengikut keutamaan sepanjang 3km.(JPS)	JPS	2*SIAP DAN MEMERLUKAN MAINTENANCE
14.	Kg.Batu Serambai / Jalan Kampung, Mukim Klawang. (DUN KLAWANG)	Feb 2017	Air parit sisi jalan (Parit Tanah) tidak dapat keluar ke Sg. Klawang	Tindakan secara Jabatan Diambil (PDTJI)	Menaiktaraf parit sisi jalan kepada longkang konkrit sehingga ke Sg. Klawang (PDTJI)	PDTJI	3*BELUM SIAP

15.	Kg.Teriang, Mukim Ulu Teriang. <b>(DUN SG LUI)</b>	Nov 2012	Anak Air Sungai Buloh tidak dapat menampung aliran air yang banyak ketika hujan lebat	Menaiktaraf Anak Air Sungai Buloh bagi menampung tambahan air larian-2016.(JPS)  Sebutharga di tutup pada 31.07.2018	Penyelenggaraan secara berkala anak air Sg Buluh mengikut keutamaan sepanjang 3km.(JPS)	JPS	2*SIAP DAN MEMERLUKAN MAINTENANCE
16.	Kg Chenah <b>(DUN CHENNAH)</b>	Nov 2017	Air Sg Chennah tidak mengalir lancar di sebabkan banyak mendapan dan sampah sarap yang tersangkut di pembentung.	-Melakukan kerja penyaluran semula Sg Chenah.(JPS) -Pembetung berkembar adalah kecil. - 2017  - 2018  PDT telah menggantikan pembetung kepada jambatan- 2018	Pengambilan balik tanah, Kerja ukur dan melebarkan anak sungai sepanjang 3km.(PDTj))	JPS/ PDTjlb	2*SIAP DAN MEMERLUKAN MAINTENANCE
17.	Kg Ulu Klawang, Mukim Ulu Klawang. <b>(DUN KLAWANG )</b>	Feb 2017	Pembukaan kawasan / tanah di sebelah atas (pembalakan)	Menyelenggara Sungai Klawang. - 2017  - 2018	Mengawal Pembukaan Tanahkawasan di upstream (pembalakan) secara besar-besaran dan menyediakan sistem saliran terkawal di kawasan pembukaan..(JPS)	Jab Hutan	2*SIAP DAN MEMERLUKAN MAINTENANCE