

INVENTORI KAWASAN YANG DI LANDA BANJIR DAN PUNCA KEJADIAN (27 OGOS 2018)

DAERAH : REMBAU

| BI L | LOKASI (NAMA KAWASAN / NAMA JALAN) | REKOD TERAKHIR BANJIR | PUNCA KEJADIAN | CADANGAN PENYELESAIAN JANGKA PENDEK | CADANGAN PENYELESAIAN JANGKA PANJANG | AGENSI | STATUS |
|--|--|-----------------------------|--|---|---|--------|--|
| A. <u>Mukim Titian Bintangor.</u> | | | | | | | |
| 1) | Pekan Lubuk Cina/ Jalan Linggi-Lubuk Cina FT005 (Sg.Rembau) (DUN KOTA) | 29/3/2017 | Sistem perparitan sediada ditepi jalan tidak dapat menampung kapasiti air larian permukaan. | Membersihkan sistem peparitan secara berkala. -membina ban dan flape gate - JPS -2018 | -Menaiktaraf sistem peparitan supaya berfungsi dengan lebih cekap. Permohonan peruntukan federal telah di buat. -Pembinaan culvert crossing jln JKR FT 005 | JKR | Sebagai tindakan sementara, pembersihan secara berkala sebanyak 2x/tahun dilaksanakan oleh pihak Selia Selenggara di bawah seliaan JKR. 3* BELUM SIAP |
| 2) | Kg.Bangsai Atap (Sg.Semin) (DUN KOTA) | 29/3/2017 | Aras tanah kawasan penempatan lebih rendah daripada aras tebing sungai. Kerajaan Negeri pernah menawarkan penempatan semula penduduk tetapi tidak dipersetujui. | Melakukan kerja korekan mendapan Sg Semin.(JPS) 2016 2017 Menaikkan paras ban/bina floodwall beserta pembaikan f Membentuk semula seksyen Sg.Rembau, membina bund/Floodwall serta flap gate - 2018.(JPS) | | JPS | 2* SIAP DAN MEMERLUKAN PENYELENGGARA AN BERKALA |
| 3) | Pengkalan Nelayan Sg.Timun (Sg. Rembau/Sg.Pedas dan Sg.Linggi). (DUN KOTA) | 29/3/2017 | Dipengaruhi oleh pasang surut air laut dan aras air Sg.Rembau dan Sg.Linggi, juga dipengaruhi oleh pasang surut air laut di Port Dickson dan aras air Sg.Linggi. | Melakukan kerja korekan mendapan Sg Pedas dan memasang flap gate. | RTB Sg Pedas | JPS | Masalah limpahan air Sg Pedas sedang dalam kajian Perunding Projek RTB Sg.Pedas (RMK 11) yang baru diantik *3* BELUM SIAP |

| | | | | | | | |
|------------------------|--|-----------|--|---|--|---------|--|
| 4) | Kg.Sg.Radin (Sg.Pedas). (DUN KOTA) | 29/3/2017 | Dipengaruhi oleh aras air Sg.Rembau serta kesan 'backwater' daripada 'soffit level' jambatan Jalan JKR FT005. | Melakukan kerja korekan mendapan Sg Pedas.(JPS) | RTB Sg Pedas (RMK 11) | JPS | Masalah limpahan air Sg Pedas sedang dalam kajian Perunding Projek RTB Sg.Pedas (RMK 11) yang baru dilantik *3* BELUM SIAP |
| B. Mukim Pedas. | | | | | | | |
| 5) | Persimpangan Jalan Seremban – Tampin (FT001) & Pedas – Linggi (N09). (DUN CHEMBONG) | 21/4/2018 | Seksyen Sg.Pedas sediaada tidak mampu menampung air larian permukaan akibat pembangunan tanah di kawasan 'upstream'. | Melakukan kerja korekan mendapan Sg Pedas. (JPS) 2017 Pembersihan Sg Gaing JPS/R/23/2018 (tarikh tutup : 23/08/2018) | 1) RTB Sg Pedas (RMK 11) & Dan menaiktaraf Jalan Sbn – Tampin (FT001) & Pedas-Linggi (N09) 2) JKR telah mohon peruntukan untuk menaiktaraf pembedung FT001 -Terdapat pembangunan di upstream yang menyebabkan pembedung tersumbat | JPS/JKR | Masalah limpahan air Sg Pedas sedang dalam kajian Perunding Projek RTB Sg.Pedas (RMK 11) yang baru dilantik *3* BELUM SIAP |
| 6) | Pedas Wet World (Sg.Pedas). (DUN CHEMBONG) | 18/6/2017 | Limpahan air Sg.Pedas kesan dari pembangunan tanah di bahagian 'upstream'. | Melakukan kerja korekan mendapan Sg Pedas. (JPS) | RTB Sg Pedas (RMK 11) | JPS | *3* BELUM SIAP |
| 7) | Kg.Air Panas. (DUN CHEMBONG) | 18/6/2017 | Limpahan air dari longkang tepi jalan sediaada (JKR FT001) berhampiran Wet World Pedas | Membina semula longkang tepi jalan dengan saiz dan jajaran yang sesuai ikut keperluan di tapak . (JKR) | RTB Sg Pedas (RMK 11) & Menaiktaraf longkang tepi jalan dengan saiz dan jajaran yang sesuai mengikut kesesuaian di tapak. | JKR/JPS | Sebagai tindakan sementara , pembersihan secara berkala sebanyak 2x/tahun dilaksanakan oleh pihak Selia Selenggara di bawah seliaan JKR. *3* BELUM SIAP |

| | | | | | | | |
|---------|--|-----------|--|--|--|---------|--|
| 8) | Kg.Minching (Sg.Pedas) (DUN CHEMBONG) | 18/6/2017 | Seksyen sungai sediada tidak mampu menampung air larian dari kawasan tadahan. | - Melakukan kerja korekan mendapan Sg Pedas. '-melakukan kerja penyaluran di Sg Ibor melalui sebutarga JPS/R/07/18 | RTB Sg Pedas (RMK 11) | JPS | 3* BELUM SIAP |
| C. | <u>Mukim Gadong.</u> | | | | | | |
| 9) | Pekan Kota. (FT001) (DUN KOTA) | 26/3/2017 | Sistem perparitan tepi jalan sediada sering tersumbat disebabkan pembuangan sampah oleh orang ramai/penduduk setempat. | Pembersihan sampah secara berkala oleh SWM atau Syarikat Selia Selenggara. | - | JKR/MDR | Pembersihan secara berkala oleh SWM sedang dilaksana di bawah seliaan MDR 3* BELUM SIAP |
| 10) | Kg.Semberbok (Sg.Semberbok) (DUN KOTA) | 23/6/2018 | Limpahan air sungai akibat pembangunan tanah di kawasan tadahan bahagian 'up-stream' sungai. '-Kaw pertanian / sawah | Melakukan kerja korekan mendapan Sg Semerbok. (JPS) Membentuk semula Sg Semerbok - 2016 2017 JPS/R/22/18 - 2018 | Kerja jangka panjang telah disiapkan oleh JKR | JPS/JKR | Kerja membentuk semula Sg.Semberbok siap tahun 2016 Kos : RM127,920.00 tender untuk menyelenggara jalan dan longkang di jln Astana Raja.. RM 2,850,329.40 2* SIAP DAN MEMERLUKAN PENYELENGGARA AN |

| | | | | | | | |
|---------|---|-----------|--|--|--|-----------------------------|--|
| 11) | <p>Jalan Seremban-Tampin FT001 di Kg. Sri Kendong/ Taboh Naning (DUN CHEMBONG)</p> | 18/6/2017 | <p>Air larian daripada kawasan pembangunan di Alor Gajah menyebabkan longkang tepi jalan JKR FT001 sediada tidak dapat menampung air larian permukaan.</p> | <p>Kerja-kerja membaiki semula sungai di lokasi discaj dari roadside JKR di Kg Sri Kendong telah dilaksanakan.(JPS) 2016</p> <p>Membuang mendapan tanah di dalam longkang oleh pihak Selia Selenggara.</p> | <p>-Perbincangan perlu diadakan di antara Kerajaan Negeri Sembilan dan Kerajaan Negeri Melaka utk menyelesaikan permasalahan ini.</p> <p>-JKR perlu upgred crossing culvert FT001 dan roadside drain sehingga ke sungai.</p> <p>-JKR perlu naiktaraf discaj daripada jln FT001 ke Sg Kendong</p> | <p>PDTR /MDR</p> <p>JKR</p> | <p>(pihak JKR sedang mohon peruntukan federal) 2* BELUM SIAP</p> |
| D. 12) | <p><u>Mukim Kundur.</u> Kg.Kundur Hulu (Sg.Kundur). (DUN CHEMBONG)</p> | | <p>Seksyen sungai sediada tidak dapat menampung air larian dari kawasan tadahan akibat aktiviti pembangunan tanah di kawasan hulu sungai</p> | <p>Membentuk semula seksyen sungai. (JPS) 2016</p> | <p>mensyaratkan pembinaan kolam takungan kelodak oleh pemaju sebelum air di discaj dari kawasan pembangunan tanah.</p> | <p>JPS</p> | <p>2* SIAP DAN MEMERLUKAN PENYELENGGARAAN</p> |
| 13) | <p>Kg.Kundur Tengah (Sg.Kundur). (DUN CHEMBONG)</p> | | <p>Seksyen sungai sediada tidak dapat menampung air larian dari kawasan tadahan akibat aktiviti pembangunan tanah di kawasan hulu sungai</p> | <p>Membentuk semula seksyen sungai . (JPS)</p> <p>JPS/R/01/18 Ganti Jambatan siap :02.07.18</p> | <p>mensyaratkan pembinaan kolam takungan kelodak oleh pemaju sebelum air di discaj dari kawasan pembangunan tanah.</p> | <p>JPS</p> | |

| | | | | | | | |
|---------|--|----------|---|---|--|----------|--|
| E. 14) | <p><u>Mukim Pilin.</u></p> <p>Kg,Pilin (Anak air Sg.Pedas) (DUN CHEMBONG)</p> | Mac 2017 | <p>Seksyen anak air sediaada tidak mampu untuk menampung air larian akibat pembangunan tanah di bahagian hulu tadahan (UiTM)</p> <p>Kedudukan dan saiz pementung sediaada di jalan JKR (N10) yang kurang sesuai</p> | <p>Penguatkuasaan yang lebih tegas terhadap ESCP berdasarkan EIA projek UiTM</p> <p>- Membentuk semula seksyen anak air, menukar pementung kepada jambatan di jalan JKR (N10) (JPS)</p> <p>- Mengganti saiz pementung sediaada di Jalan JKR (N10) yang tidak bersesuaian. (JKR)-2017</p> <p>JPS/R/11/18- kerja penyaluran dan pembaikan tebing - 2018</p> | | JPS/JKR | <p>Lawatan oleh Bahagian MSMA JPS N.Sembilan mendapati kolam takungan projek pembangunan UiTM Pilin adalah mengikut rekabentuk yang diluluskan</p> <p>2* SIAP DAN MEMERLUKAN PENYELENGGARAAN</p> |
| E. 15) | <p>Kg.Durian Daun (Sg.Keling/ Sg.Durian Daun). (DUN CHEMBONG)</p> | Mac 2017 | <p>Seksyen sungai sediaada tidak dapat menampung air larian dari kawasan tadahan akibat aktiviti pembangunan tanah di kawasan hulu sungai</p> | <p>- mensyaratkan pembinaan kolam takungan kelodak oleh pemaju sebelum air di discaj dari kawasan pembangunan tanah. (PDTR)</p> <p>- Membentuk semula seksyen sungai (JPS)</p> <p>2016 2017</p> <p>- merobohkan struktur empang yang tidak di gunakan. Masih mengganggu kelulusan syor roboh - 2018</p> | | JPS/PDTR | <p>2* SIAP DAN MEMERLUKAN PENYELENGGARAAN</p> |

| | | | | | | | |
|---------|--|-----------|--|---|---|----------------|---------------|
| F 16 | <u>Mukim Selemak</u> Kg Batu Kg Bintongan (DUN CHEMBONG) | 20/3/2017 | Disebab oleh limpahan Sg Bintongan | Kerja menggali parit sementara telah di lakukan oleh.(JPS). 2017 '-Membuat penyaluran sepanjang 2KM Sg Bintongan dan 2KM Sg Layang | - Penggantian 'crossing culvert' di jalan N14 '-Meroboh struktur pintu air empang Kg Batu (telah di syorkan untuk di robohkan dan sedang menunggu kelulusan) | JKR JPS | 3* BELUM SIAP |
|---------|--|-----------|--|---|---|----------------|---------------|