

**PANDUAN PENGISIAN
BORANG AKTIVITI KAWALAN VEKTOR MALARIA
DI DALAM PELAKSANAAN
PELAN STRATEGIK ELIMINASI MALARIA KEBANGSAAN
2011-2020**

Disediakan oleh:

**Sektor Penyakit Bawaan Vektor
Bahagian Kawalan Penyakit
Kementerian Kesihatan Malaysia**

**PANDUAN PENGISIAN
BORANG AKTIVITI KAWALAN VEKTOR MALARIA
DI DALAM PELAKSANAAN
PELAN STRATEGIK ELIMINASI MALARIA KEBANGSAAN
2011-2020**

**DIKOMPAIL OLEH :
PERADA WILSON PUTIT, NURZIANA ABDULLAH SANI,
MUSTAPA ABD. RAHMAN, AHMAD SHAH IBRAHIM**

FEBRUARI 2012

KANDUNGAN

1.0 AKTIVITI SEMBURAN RESIDU		
TAJUK BORANG	KOD BORANG	MUKA SURAT
1.1 PERANCANGAN DAN PENCAPAIAN SETENGAH TAHUN BAGI AKTIVITI SEMBURAN RESIDU	PEM : SEM 101	1
1.2 TUGAS HARIAN PENYEMBUR RACUN SERANGGA RESIDU	PEM : SEM 102	5
1.3 CATATAN HARIAN PENYEMBUR RACUN SERANGGA RESIDU	PEM : SEM 103	6
1.4 KAD RUMAH	PEM : SEM 104	9
1.5 BANCIAN SEMASA AKTIVITI SEMBURAN RESIDU MENGIKUT RUMAH DI LOKALITI	PEM : SEM 105	11
1.6 RINGKASAN AKTIVITI SEMBURAN RESIDU BAGI LOKALITI	PEM : SEM 106	14
1.7 PROFAIL LOKALITI / KAD LOKALITI DALAM OPERASI SEMBURAN RESIDU	PEM : SEM 107a & PEM : SEM 107b	17
1.8 RETEN BULANAN PENCAPAIAN AKTIVITI SEMBURAN RESIDU	PEM : SEM 201	20
1.9 RETEN BULANAN PENCAPAIAN AKTIVITI SEMBURAN RESIDU FOKAL	PEM : SEM 202	23
1.10 RETEN BULANAN PENCAPAIAN AKTIVITI SEMBURAN RESIDU "MOPPING-UP"	PEM : SEM 203	26
1.11 RINGKASAN BULANAN AKTIVITI SEMBURAN RESIDU MENGIKUT STRATIFIKASI KAWASAN	PEM : SEM 204	29

2.0 AKTIVITI PEMBEKALAN KELAMBU BERUBAT

TAJUK BORANG	KOD BORANG	MUKA SURAT
2.1 PERANCANGAN DAN PENCAPAIAN SETENGAH TAHUN BAGI AKTIVITI PEMBEKALAN DAN PENCELUPAN KELAMBU	PEM : KEM 101	33
2.2 REKOD PEMBEKALAN DAN PENCELUPAN KELAMBU BAGI SETIAP RUMAH / KELUARGA	PEM : KEM 102	38
2.3 REKOD PEMBEKALAN DAN PENCELUPAN KELAMBU MENGIKUT RUMAH DALAM LOKALITI	PEM : KEM 103	41
2.4 RETEN BULANAN PENCAPAIAN AKTIVITI PEMBEKALAN DAN PENCELUPAN KELAMBU	PEM : KEM 201	45
2.5 RINGKASAN BULANAN AKTIVITI PEMBEKALAN DAN PENCELUPAN KELAMBU MENGIKUT STRATIFIKASI KAWASAN	PEM : KEM 202	50

1.0 AKTIVITI SEMBURAN RESIDU

1.1 TAJUK BORANG: PERANCANGAN DAN PENCAPAIAN SETENGAH TAHUN BAGI AKTIVITI SEMBURAN RESIDU

KOD BORANG: PEM : SEM 101

OBJEKTIF :

Untuk merancang aktiviti semburan residu dan menilai pencapaian untuk setiap pusingan semburan di daerah/negeri.

- i. Bagi perancangan, laporan ini perlu dihantar oleh daerah ke Vektor Negeri selewat-lewatnya 10hb Januari bagi pusingan pertama dan 10hb Julai bagi pusingan kedua.
- ii. Bagi pencapaian, laporan sama yang telah dikemaskini perlu dihantar oleh daerah ke Vektor Negeri selewatnya 10hb Julai tahun semasa (bagi pusingan pertama) dan 10 Januari tahun berikutnya (bagi pusingan kedua).
- iii. Bagi laporan daripada Vektor Negeri ke KKM, penghantaran adalah selewat-lewatnya 15hb Januari dan 15 Julai (kaedah sama bagi perancangan dan pencapaian seperti i dan ii).

Ruang	Tajuk	Butir-butir Perlu Diisikan
	Bulan: Tahun: 20...	Catitkan bulan dan tahun aktiviti dijalankan
1	Kod / Nama Negeri	Catitkan kod dan nama negeri berkenaan
2	Kod / Nama Daerah	Catitkan kod dan nama daerah berkenaan
3	Kod / Nama Mukim	Catitkan kod dan nama mukim berkenaan
4	Pasukan Penyembur / Bil. Penyembur	Catitkan nama pasukan (sekiranya ada) dan bilangan anggota penyembur dalam pasukan tersebut.
5	Jadual Pusingan	Catitkan pusingan kali ke berapa semburan.
6	Disediakan oleh: Nama/Jawatan	Catitkan nama dan jawatan anggota/pegawai yang menyediakan laporan perancangan dan pencapaian ini.
7	Tarikh	Catitkan tarikh laporan perancangan disediakan dan/atau tarikh laporan pencapaian aktiviti disediakan.

Ruang	Tajuk	Butir-butir Perlu Diisikan
8	Diluluskan oleh: Nama/Jawatan	Catitkan nama dan jawatan pegawai yang meluluskan laporan perancangan dan pencapaian ini.
9	Tarikh	Catitkan tarikh laporan perancangan diluluskan dan/atau tarikh laporan pencapaian aktiviti diluluskan.
10	Kod / Nama Lokaliti	Catitkan kod dan nama lokaliti aktiviti yang dirancang bagi pusingan tempoh masa enam bulan tersebut.
10a	Status Lokaliti	Warnakan column mengikut status lokaliti sama ada Merah / Kuning / Hijau (RV)
11-12	Bil Rumah / Kongsy Tetap: Semasa/Sebenar	Catitkan maklumat bilangan rumah kediaman semasa perancangan dilakukan (11) dan sebenar ketika aktiviti dilaksanakan (12).
13-14	Bil. Pondok/Sulap/Kongsy Sementara/Dan Lain-lain: Semasa/Sebenar	Catitkan maklumat bilangan pondok/sulap/rumah sementara/dll semasa perancangan dilakukan (13) dan sebenar ketika aktiviti dilaksanakan (14).
15-16	Jumlah Penduduk: Semasa / Sebenar	Catitkan maklumat bilangan penduduk di lokaliti berkenaan semasa perancangan dilakukan (15) dan sebenar ketika aktiviti dilaksanakan (16).
17-18	Purata Rumah / Pondok / Sulap /Rumah Sementara / dll: Penyembur: Anggaran/Sebenar	Catitkan maklumat purata bilangan rumah dan pondok/Sulap/Rumah Sementara/Dll yang dirancang disembur residu bagi setiap penyembur dalam ruang (17) dan pencapaian purata bilangan rumah dan pondok/sulap/rumah sementara/dll di sembur residu bagi setiap penyembur pada ruang (18).
19 - 20	Purata Rumah / Pondok / Sulap /Rumah Sementara / Dll: Pasukan; Anggaran/Sebenar	Catitkan maklumat purata bilangan rumah dan pondok/Sulap/Rumah Sementara/dll yang dirancang disembur residu bagi pasukan dalam ruang (19) dan pencapaian purata bilangan rumah dan pondok/sulap/rumah sementara/dll di sembur residu bagi pasukan pada ruang (20).
21 - 22	Bilangan Hari Penyemburan; Anggaran / Sebenar	Catitkan maklumat anggaran bilangan hari diperlukan untuk menjalankan aktiviti semburan residu di lokaliti berkenaan di ruang (21) dan bilangan hari sebenar yang diambil untuk menjalankan aktiviti semburan residu di lokaliti berkenaan di ruang (22)

Ruang	Tajuk	Butir-butir Perlu Diisikan
23 - 24	Tarikh Penyemburan; Dirancang; Permulaan / Tamat	Catitkan maklumat berkaitan tarikh dirancang untuk memulakan semburan residu di lokaliti berkenaan pada ruang (23) dan dijangka tamat aktiviti semburan residu di lokaliti berkenaan pada ruang (24)
25 - 27	Tarikh Penyemburan; Sebenar; Permulaan / Tamat / Penyelesaian [<i>Mopping-up</i>]	Catitkan maklumat berkaitan tarikh sebenar aktiviti semburan residu bermula di lokaliti berkenaan pada ruang (25) dan tarikh aktiviti semburan residu berakhir di lokaliti berkenaan pada ruang (26) dan tarikh dilakukan semburan penyelesaian (<i>mopping-up</i>) pada ruang (27)
28-29	Keperluan K-Othrine 50WP / Icon 10WP (sachet : Anggaran / Sebenar	Catitkan maklumat amaun racun serangga samada K-Othrine 50WP/ WG atau Icon 10 WP dalam sachet, yang dianggap diperlukan untuk kegunaan semburan residu di lokaliti berkenaan pada ruang (28) dan amaun racun serangga tersebut yang telah digunakan semasa menjalankan aktiviti semburan residu tersebut pada ruang (29).
30	Jenis Racun Digunakan (K- Othrine 50 WP/ WG , Icon 10 WP)	Catitkan maklumat jenis racun serangga sama ada K-Othrine 50WP/ WG atau Icon 10 WP yang telah digunakan semasa aktiviti semburan.
31 - 32	Struktur Disembur: Rumah / Kongsi Tetap ; Lengkap / Tidak Lengkap	Catitkan maklumat mengenai bilangan rumah kediaman yang telah disembur residu lengkap pada ruang (31) dan bilangan rumah yang telah disembur tetapi tidak lengkap pada ruang (32).
33 - 34	Struktur Disembur: Sulap / Pondok/ Kongsi Sementara / Dan Lain-lain ; Lengkap / Tidak Lengkap	Catitkan maklumat mengenai bilangan pondok / sulap/ kongsi sementara yang telah disembur residu lengkap pada ruang (33) dan bilangan pondok / sulap / kongsi sementara yang telah disembur tetapi tidak lengkap pada ruang (34).
35 - 36	Struktur Tidak Disembur: Rumah / Kongsi Tetap ; Enggan/ Tutup	Catitkan maklumat mengenai bilangan rumah / kongsi tetap yang tidak disembur kerana pemunya enggan membenarkannya pada ruang (35) dan bilangan rumah kediaman yang tidak disembur residu kerana rumah berkenaan tutup atau lain-lain (roboh / kosong / orang sakit / lain-lain) pada ruang (36).

Ruang	Tajuk	Butir-butir Perlu Diisikan
37 - 38	Struktur Tidak Disembur: Pondok / Sulap / kongsi sementara ; Tutup / Enggan	Catitkan maklumat mengenai bilangan pondok / sulap / kongsi sementara yang tidak disembur kerana pemunya enggan membenarkannya pada ruang (37) dan bilangan pondok / sulap / kongsi sementara yang tidak disembur residu kerana tutup atau lain-lain sebab pada ruang (38).
39	Bilangan Penduduk Dilindungi	Catitkan bilangan penduduk yang rumah mereka diami telah disembur residu di lokaliti berkenaan pada ruang (39).
40	Catatan	Nyatakan makluman-makluman lain yang penting berkaitan aktiviti semburan residu di lokaliti berkenaan.

1.2 TAJUK BORANG : TUGAS HARIAN PENYEMBUR RACUN SERANGGA RESIDU

KOD BORANG : PEM: SEM 102

OBJEKTIF :

Untuk digunakan oleh penyelia di lapangan dalam merancang aktiviti semburan residu untuk setiap lokaliti. Borang ini adalah untuk kegunaan di lapangan dan rekod perlu disimpan di peringkat daerah sahaja.

Ruang	Tajuk	Butir-butir Perlu Diisikan
1	Kod>Nama Negeri	Catitkan kod dan nama negeri berkenaan.
2	Kod / Nama Daerah	Catitkan kod dan nama daerah berkenaan.
3	Kod>Nama Mukim	Catitkan kod dan nama mukim berkenaan.
4	Kod>Nama Lokaliti	Catitkan kod dan nama lokaliti yang akan dijalankan semburan residu.
5	Status Lokaliti	Catitkan status stratifikasi lokaliti yang dijalankan aktiviti semburan sama ada merah, kuning atau RV.
6	Tarikh Semburan : Bermula/ Berakhir	Catitkan tarikh semburan residu mula dijalankan dan tarikh semburan berakhir di lokaliti berkenaan.
7	Tarikh Sembur	Catitkan tarikh-tarikh semburan yang akan dilakukan pada rumah/kongsi tetap/pondok/sulap/ kongsi sementara yang dirancang di lokaliti berkenaan.
8	Nama Penyembur	Catitkan nama-nama penyembur yang akan bertugas pada tarikh-tarikh berkenaan.
9	No. Rumah / Kongsi Tetap /Sulap / Pondok / Kongsi Sementara Yang Perlu Disembur	Catitkan nombor bagi rumah-rumah / kongsi tetap/ pondok / sulap /kongsi sementara yang perlu disembur oleh setiap penyembur yang disenaraikan mengikut tarikh-tarikh yang telah ditetapkan.
	Disediakan oleh: Nama / Jawatan / Tarikh	Catitkan nama dan jawatan pegawai yang menyediakan tugas harian penyembur ini serta tarikh bila ianya disediakan.
	Disemak oleh: Nama / Jawatan / Tarikh	Catitkan nama dan jawatan pegawai yang menyemak tugas harian penyembur ini serta tarikh bila ianya disemak.

1.3 TAJUK BORANG : CATATAN HARIAN PENYEMBUR RACUN SERANGGA RESIDU

KOD BORANG : PEM : SEM 103

OBJEKTIF :

Untuk kegunaan penyembur merekodkan aktiviti yang dilaksanakan dan penggunaan racun serangga di sesuatu lokaliti. Borang ini adalah untuk kegunaan di lapangan dan rekod perlu disimpan di peringkat daerah sahaja.

Ruang	Tajuk	Butir-butir Perlu Diisikan
1	Kod>Nama Negeri	Catitkan kod dan nama negeri berkenaan.
2	Kod>Nama Daerah	Catitkan kod dan nama daerah berkenaan.
3	Kod / Nama Mukim	Catitkan kod dan nama mukim berkenaan.
4	Kod / Nama Lokaliti	Catitkan kod dan nama lokaliti semburan residu dijalankan.
5	Status Lokaliti	Catitkan status lokaliti sama ada Merah/Kuning/RV.
6	Tarikh Semburan	Catitkan tarikh semburan residu dijalankan
7	Bil.	Catitkan bilangan turutan.
8	No. Rumah / Kongsi Tetap / Sulap / Pondok / Kongsi Sementara	Catitkan nombor bagi rumah/kongsi tetap/pondok/sulap/kongsi sementara yang disembur residu
9	Nama Tuan Rumah, Pemunya Sulap / Pondok & Ketua Penghuni Rumah Sementara.	Catitkan nama tuan rumah/ Kongsi tetap atau tuan punya bagi pondok /sulap atau ketua penghuni kongsi sementara bergantung kepada struktur yang disembur.
10-11	Jenis Struktur: Rumah/ Kongsi Tetap / Sulap / Pondok / Kongsi Sementara	Tandakan (√) jenis struktur berkenaan, rumah kediaman/ Kongsi tetap pada ruang (9) dan pondok / sulap / kongsi sementara pada ruang (10).
12	Status Struktur: Rumah/ Kongsi Tetap : Sediada / Musnah/ Roboh / Baru / Sedang Bina /	Tandakan (√) status struktur rumah samada sediada, baru, musnah / roboh atau sedang bina di ruang ruang berkenaan bagi struktur berkenaan.

Ruang	Tajuk	Butir-butir Perlu Diisikan
13	Status Struktur: Pondok / Sulap / Kongsi Sementara : Sediada / Musnah/ Roboh / Baru / Sedang Bina .	Tandakan (√) status struktur pondok / sulap / kongsi sementara samada sediada, baru, musnah / roboh atau sedang bina di ruang ruang berkenaan bagi rumah berkenaan struktur berkenaan.
14-15	Anggaran Luas Permukaan Untuk Disembur (meter ²)	Catitkan anggaran keluasan permukaan dinding & lain-lain permukaan yang perlu disembur pada ruang (14) bagi struktur rumah berkenaan dan pada ruang (15) bagi struktur pondok / sulap / kongsi sementara.
16	Jumlah Penghuni	Catitkan bilangan penghuni tetap yang mendiami rumah/kongsi tetap/ pondok/sulap/ kongsi sementara. Bagi struktur pondok atau sulap yang tiada berpenghuni, tidak perlu diisi ruang ini.
17 - 18	Bil Caj Digunakan	Catitkan bilangan caj larutan semburan residu digunakan untuk menyembur struktur berkenaan. Satu tangki semburan larutan 7.5 liter adalah satu caj bersamaan dengan menggunakan satu sachet racun serangga.
19 - 20	Pencapaian Semburan Residu: Disembur; Lengkap / Tidak Lengkap	Tandakan (√) di ruang (19) sekiranya struktur telah disembur lengkap dan di ruang (20) sekiranya struktur disembur tetapi tidak lengkap.
21-25	Pencapaian Semburan Residu: Tidak Disembur : Enggan / Tutup / Runtuh / Kosong / Orang Sakit & Lain-lain.	Tandakan (√) di ruang (21) sekiranya struktur tidak disembur dengan alasan tuan rumah / pemunya / penghuni enggan membenarkan dan di ruang (22) sekiranya struktur tidak disembur atas alasan tutup /kunci, ruang (23) struktur telah musnah, ruang (24) struktur tiada penghuni dan ruang (25) sekiranya terdapat orang sakit atau lain-lain sebab.
26	JUMLAH	Catitkan maklumat jumlah bagi ruang-ruang (10), (11), (12), (13), (14), (15), (16), (17), (18), (19), (20), (21), (22), (23), (24) & (25).
27	JUMLAH KESELURUHAN	Catitkan maklumat jumlah bagi ruang-ruang [(10) + (11)], (12),(13), [(14) + (15)], [(17) + (18)], [(19) + (20)] dan [(21) + (22) + (23) + (24)+ (25)].

Ruang	Tajuk	Butir-butir Perlu Diisikan
28	Jenis Racun Serangga Digunakan: K-Othrine 50WP/WG Atau Icon 10WP	Tandakan (√) di kotak-kotak berkenaan bagi jenis racun serangga jenis K-Othrine 50 WP/ WG atau Icon 10WP yang digunakan dalam semburan yang dilakukan.
29	Bilangan Sachet Racun Serangga Dibekalkan	Catitkan pada kotak berkenaan bilangan sachet racun serangga yang dibekalkan untuk aktiviti semburan residu pada hari berkenaan.
30	Jumlah Sachet Racun Serangga Digunakan	Catitkan pada kotak berkenaan bilangan sachet racun serangga digunakan untuk aktiviti semburan residu pada hari berkenaan.
31	Baki Sachet Racun Serangga	Catitkan bilangan baki sachet racun serangga yang tinggal selepas aktiviti semburan residu selesai dijalankan pada hari tarikh berkenaan.
32	Amaun Racun Serangga Digunakan	Catitkan amaun racun serangga yang digunakan untuk aktiviti semburan residu yang dijalankan pada hari tarikh berkenaan. [Bilangan sachet K-Othrine 50WP X 75 gram atau bilangan sachet K-Othrine WG X 20 gram atau bilangan sachet Icon 10WP X 62.5 gram).
33	Bilangan Penduduk Dilindungi	Catitkan jumlah penduduk yang mendiami rumah yang telah dilakukan semburan residu.
	Nama Penyembur: Tandatangan	Catitkan nama penyembur dan ditandatangani di garisan yang disediakan.
	Penyeliaan Dan Penerimaan Sachet Yang Telah Digunakan Oleh : Tandatangan/ Nama/ Jawatan/ Tarikh	Catitkan nama penyelia, jawatan, tarikh serta tandatangan di ruang yang disediakan. Penyelia hendaklah memastikan bungkusan yang telah digunakan telah diterima semula

1.4 TAJUK BORANG : KAD RUMAH

KOD BORANG : PEM: SEM 104

OBJEKTIF

Untuk merekodkan aktiviti kawalan yang dilaksanakan di setiap rumah. Kad rumah ini perlu dilekatkan di setiap rumah di dalam lokaliti.

Ruang	Tajuk	Butir-butir Perlu Diisikan
	Negeri	Catitkan nama negeri berkenaan.
	Daerah	Catitkan nama daerah berkenaan.
1	Nombor rumah	Catitkan nombor bagi rumah / kongsi tetap /pondok / sulap / kongsi sementara berkenaan.
2	Lokaliti	Catitkan kod dan nama lokaliti semburan residu dijalankan.
3	Mukim	Catitkan kod dan nama mukim berkenaan.
4	Status Lokaliti	Catitkan status lokaliti sama ada Merah / Kuning / Hijau (RV)/ Hijau.
5	Nama Ketua Keluarga	Catitkan nama ketua keluarga bagi setiap rumah/ Kongsi tetap atau tuan punya bagi pondok /sulap atau ketua penghuni kongsi sementara bergantung kepada struktur yang disembur.
6	Keluasan Permukaan yang perlu disembur Residu :	Catitkan anggaran keluasan permukaan dinding dan lain-lain permukaan yang boleh disembur bagi setiap rumah/ Kongsi tetap atau pondok /sulap /kongsi sementara berkenaan.
7	Tarikh	Catitkan tarikh aktiviti yang dijalankan.
8	Aktiviti	Catitkan aktiviti yang dilaksanakan di premis sama ada IRS, kelambu berubat, kajian dan lain-lain (sila nyatakan)
9 -10	Nama dan Jawatan/ Stesen	Catitkan jawatan serta nama anggota yang melaksanakan aktiviti pada ruangan (9) dan tempat bertugas anggota pada ruangan (10).

Ruang	Tajuk	Butir-butir Perlu Diisikan
11	Penyelia	Catitkan jawatan serta nama penyelia kepada anggota yang melaksanakan aktiviti seperti pada aktiviti di ruang (8).
12	Tandatangan / catatan	Nyatakan makluman-makluman lain yang penting berkaitan aktiviti semburan residu di lokaliti berkenaan dan perlu ditandatangani oleh anggota yang melaksanakan aktiviti.

1.5 TAJUK BORANG : BANCIAN SEMASA AKTIVITI SEMBURAN RESIDU MENGIKUT RUMAH DI LOKALITI

KOD BORANG : PEM: SEM 105

OBJEKTIF:

Laporan ini digunakan untuk merekod bancian rumah di lokaliti dan pencapaian liputan semburan residu bagi setiap lawatan. Pencapaian liputan semburan perlu melebihi 90% daripada semua rumah yang terdapat di lokaliti. Sekiranya pencapaian kurang daripada 90%, semburan 'mopping up' perlu dirancang untuk lokaliti tersebut. Borang ini adalah untuk kegunaan di lapangan dan rekod perlu disimpan di peringkat daerah sahaja.

Ruang	Tajuk	Butir-butir Perlu Diisikan
1	Kod>Nama Negeri	Catitkan kod dan nama negeri berkenaan.
2	Kod>Nama Daerah	Catitkan kod dan nama daerah berkenaan.
3	Kod / Nama Mukim	Catitkan kod dan nama mukim berkenaan.
4	Kod / Nama Lokaliti	Catitkan kod dan nama lokaliti berkenaan.
5	Status Lokaliti	Catitkan status stratifikasi lokaliti yang dijalankan aktiviti semburan sama ada merah, kuning atau RV.
6	Bil	Catitkan bilangan turutan.
7	No. Rumah / Kongsi Tetap / Sulap / Pondok / Kongsi Sementara	Catitkan nombor bagi rumah / kongsi tetap /pondok / sulap / kongsi sementara yang disembur residu.
8	Nama Tuan Rumah, Pemunya Sulap / Pondok & Ketua Penghuni Rumah Sementara.	Catitkan nama tuan rumah/ Kongsi tetap atau tuan punya bagi pondok /sulap atau ketua penghuni kongsi sementara bergantung kepada struktur yang disembur.
8a – 8b	Koordinat : Latitud, Longitud	Catitkan koordinat latitute dan longitute lokaliti menggunakan format WGS84.
9-10	Jenis Struktur: Rumah/ Kongsi Tetap / Sulap / Pondok / Kongsi Sementara	Tandakan (√) jenis struktur berkenaan, rumah kediaman/ Kongsi tetap pada ruang (9) dan pondok / sulap / kongsi sementara pada ruang (10).

Ruang	Tajuk	Butir-butir Perlu Diisikan
11-14	Status Terkini Struktur: Sediada / Musnah/Roboh / Baru / Sedang Bina	Tandakan (√) status struktur rumah samada sediada (11), musnah/roboh (12), baru (13) atau sedang bina (14) bagi struktur berkenaan.
15	Anggaran Luas Permukaan Untuk Disembur (Meter ²)	Catitkan anggaran keluasan permukaan dinding & lain-lain permukaan yang perlu disembur pada ruang bagi struktur berkenaan.
16	Jumlah Penghuni	Catitkan bilangan penghuni tetap yang mendiami rumah/ kongsi tetap/ pondok/ sulap/ kongsi sementara. Bagi struktur pondok atau sulap yang tiada berpenghuni, tidak perlu diisi ruang ini.
17	Tarikh Disembur	Catitkan tarikh semburan residu dijalankan.
18-19	Disembur: Lengkap / Tidak Lengkap	Tandakan (√) di ruang (18) sekiranya struktur telah disembur lengkap dan di ruang (19) sekiranya struktur disembur tetapi tidak lengkap.
20-21	Bil Caj Diguna Mengikut Jenis Racun Serangga : K-Othrine 50 WP /K-Othrine WG Atau Icon 10 WP	Catitkan bil caj racun serangga yang digunakan untuk menyembur residu mengikut jenis, K-Othrine 50WP / K-Othrine WG pada ruang (20) atau Icon 10WP pada ruang (21).
22-25	Tidak Disembur : Enggan : Rosak Atap/Tidak Berkesan/ Mengotorkan/ Tiada Alasan	Tandakan (√) sekiranya struktur tidak disembur dengan alasan tuan rumah / pemunya / penghuni enggan membenarkan di ruang (22) sekiranya alasan struktur tidak disembur kerana menyebabkan atas rosak atap, ruang (23) tidak berkesan, ruang (24) mengotorkan dan ruang (24) sekiranya terdapat tiada sebaran alasan diberikan.
26-29	Tidak Disembur : Lain-Lain : Tutup / Berkunci /Runtuh / Kosong / Orang Sakit	Tandakan (√) sekiranya struktur tidak disembur dengan lain-lain alasan iaitu di ruang (26) sekiranya struktur tidak disembur atas alasan tutup /kunci, ruang (27) struktur telah musnah/runtuh, ruang (28) struktur tiada penghuni dan ruang (29) sekiranya terdapat orang sakit.
30	"Pending" – Tarikh Cadangan Untuk <i>Mopping Up</i>	Catitkan tarikh cadangan untuk bancian semula serta melaksanakan aktiviti semburan semula (<i>mopping-up</i>) bagi premis yang tidak boleh disembur kerana alasan rumah berkunci/ tutup.

Ruang	Tajuk	Butir-butir Perlu Diisikan
31	Jumlah	Catitkan maklumat jumlah bagi ruang-ruang (9),(10), (11), (12), (13), (14), (15), (16), (18), (19), (20), (21), (22), (23), (24), (25), (26), (27), (28) & (29).
32	Jumlah Keseluruhan	Catitkan maklumat jumlah bagi ruang-ruang [(9) + (10)], [(11)+(12)], [(13)+(14)], (15), [(18)+(19)], [(22) + (23) + (24)+ (25)] dan [(26) + (27) + (28) + (29)].
33	Jumlah Penduduk Rumahnya Disembur	Catitkan bilangan penduduk sebenar di lokaliti semasa aktiviti semburan residu semasa dijalankan.
34-35	Tarikh Semburan : Bermula/ Berakhir	Catitkan tarikh semburan residu mula dijalankan dan tarikh semburan berakhir di lokaliti berkenaan.
	Laporan disediakan oleh: Nama, Jawatan dan Tarikh	Catitkan nama, jawatan, tarikh dan ditandatangani di garisan yang disediakan oleh pegawai yang menyediakan laporan.
	Laporan disemak oleh : Nama, Jawatan dan Tarikh	Catitkan nama, jawatan, tarikh dan ditandatangani di garisan yang disediakan oleh pegawai yang menyemak laporan.

1.6 TAJUK BORANG : RINGKASAN AKTIVITI SEMBURAN RESIDU BAGI LOKALITI

KOD BORANG : PEM: SEM 106

OBJEKTIF:

Laporan ini digunakan untuk merekod ringkasan aktiviti semburan residu dan bancian rumah di lokaliti yang lengkap setelah 'mopping up' dilaksanakan. Borang ini adalah untuk kegunaan di lapangan dan rekod perlu disimpan di peringkat daerah sahaja.

Ruang	Tajuk	Butir-butir Perlu Diisikan
1	Kod/Nama Negeri	Catitkan kod dan nama negeri berkenaan
2	Kod/Nama Daerah	Catitkan kod dan nama daerah berkenaan
3	Kod / Nama Mukim	Catitkan kod dan nama mukim berkenaan
4	Kod / Nama Lokaliti	Catitkan kod dan nama lokaliti semburan residu dijalankan
5	Tarikh Semburan Bermula	Catitkan tarikh semburan residu mula dilakukan di lokaliti
6	Tarikh Semburan Berakhir	Catitkan tarikh semburan berakhir di lokaliti berkenaan
7	Tarikh Semburan Penyelesaian (Mopping Up)	Sekiranya semburan penyelesaian (<i>Mopping-up</i>) dilakukan, catitkan tarikh semburan itu dijalankan.
8	Pusingan Semburan	Catitkan pusingan semburan pada operasi ini dengan format Pusingan 1 / 20..... atau Pusingan 2 / 20....
9	Status Lokaliti	Catitkan status lokaliti sama ada Merah / Kuning / RV
10	Laporan Disediakan Oleh: Nama / Jawatan / Tarikh	Catitkan nama dan jawatan pegawai yang menyediakan laporan dan nyatakan tarikh laporan disediakan.
11	Laporan Disemak Oleh: Nama / Jawatan / Tarikh	Catitkan nama dan jawatan pegawai yang menyemak laporan dan nyatakan tarikh laporan disemak.

Ruang	Tajuk	Butir-butir Perlu Diisikan
12	Bilangan Struktur Sediada (Bancian Terdahulu): Rumah / Kongsi Tetap/ Pondok / Sulap / Kongsi Sementara	Catitkan bilangan struktur dari bancian pusingan semburan residu terdahulu (jika berkaitan) yang terdapat di lokaliti pada ruang berkaitan, iaitu samada rumah/kongsi tetap atau pondok/ sulap/ kongsi sementara.
13	Bilangan Struktur Baru	Catitkan bilangan struktur baru yang telah dibina dan tidak terdapat dalam bancian pusingan semburan residu terdahulu (jika berkaitan) yang ada di lokaliti pada ruang berkaitan, iaitu samada rumah/ kongsi tetap atau pondok / sulap / kongsi sementara.
14	Bilangan Struktur Telah Musnah / Roboh	Catitkan bilangan struktur yang ada semasa bancian terdahulu tetapi telah musnah atau roboh di lokaliti pada ruang-ruang berkaitan.
15	Bilangan Struktur (Bancian Terkini)	Catitkan bilangan struktur terkini [sediada + baru – roboh / musnah] yang ada di lokaliti pada ruang-ruang berkaitan, samada rumah/kongsi tetap atau pondok / sulap / kongsi rumah.
16	Purata Luas Permukaan Untuk Disembur Bagi Satu Unit Struktur (meter ²)	Catitkan maklumat purata keluasan permukaan yang disembur pada ruang-ruang berkaitan, rumah/ kongsi tetap atau pondok / sulap / kongsi sementara
17	Bilangan Struktur Sedang Dibina	Catitkan maklumat mengenai struktur yang sedang dibina di lokaliti
18	Jumlah Struktur Sebenar Disembur	Catitkan jumlah keseluruhan semua struktur yang telah disembur residu
19	Bilangan Struktur Disembur Lengkap	Catitkan bilangan struktur yang telah disembur lengkap di lokaliti
20	Bilangan Struktur Tidak Disembur Lengkap	Catitkan bilangan struktur yang tidak disembur lengkap dengan ada permukaan yang sepatutnya disembur tetapi tidak dapat disembur.
21	Bilangan Struktur Tidak Disembur (Enggan)	Catitkan bilangan struktur yang tidak disembur kerana tuan rumah/pemunya enggan membenarkan ia disembur.

Ruang	Tajuk	Butir-butir Perlu Diisikan
22	Bilangan Struktur Tidak Disembur (Tutup / Lain-Lain)	Catitkan bilangan struktur yang tidak disembur kerana ianya tutup/berkunci atau atas sebab-sebab lain.
23	Amaun Racun Serangga Digunakan : K-Othrine 50WP / K-Othrine WG / Icon 10 WP	Catitkan amaun racun serangga digunakan mengikut jenis bagi aktiviti semburan residu pada rumah/ kongsi tetap atau pondok / sulap / kongsi sementara.
24	Jumlah Penduduk Di Lokaliti	Catitkan jumlah penduduk yang mendiami lokaliti berkenaan
25	Jumlah Penduduk Dilindungi	Catitkan jumlah penduduk yang rumahnya telah disembur di lokaliti berkenaan.
26	Bilangan Pekerja Penyembur Bertugas	Catitkan bilangan pekerja penyembur menjalankan tugas menyembur di lokaliti berkenaan
27	Bilangan Hari Menyembur	Catitkan bilangan hari diambil untuk kerja-kerja menyembur residu di lokaliti berkenaan.
28	Bilangan Hari Tenaga Manusia	Catitkan maklumat bilangan hari tenaga manusia untuk aktiviti semburan residu di lokaliti berkenaan. Ruang (28)/ (27).
29	Bilangan Hari Perjalanan	Catitkan bilangan hari yang diambil untuk sampai dan balik ke lokaliti bagi kawasan-kawasan pedalaman (jika berkaitan)
30	Peta Tinjau Alam (G.R. Map) Dikemaskini.	Nyatakan "Ya" atau "Tidak" samada peta tinjau alam dikemaskini semasa operasi semburan residu dijalankan di lokaliti berkenaan.
31	Bilangan Selaid BFMP Dikutip Semasa Semburan	Catitkan bilangan selaid BFMP yang diambil dari penduduk di lokaliti semasa operasi semburan residu dijalankan.
32	Bilangan Selaid BFMP Didapati Positif	Catitkan bilangan selaid BFMP yang didapati positif untuk parasit malaria.

1.7 TAJUK BORANG : PROFAIL LOKALITI / KAD LOKALITI DALAM OPERASI SEMBURAN RESIDU

KOD BORANG : PEM: SEM 107a dan PEM: SEM 107b

OBJEKTIF:

Kad PEM:SEM 107a digunakan untuk merekod maklumat-maklumat geografi dan kemudahan asas yang terdapat di lokaliti. Kad PEM:SEM 107b digunakan untuk merancang dan memantau pencapaian aktiviti semburan residu untuk setiap pusingan di lokaliti. Kad ini adalah untuk kegunaan di lapangan dan rekod perlu disimpan di peringkat daerah sahaja.

Ruang	Tajuk	Butir-butir Perlu Diisikan
PEM :SEM 107a		
	Nama Lokaliti dan Kod Lokaliti	Catitkan nama dan kod lokaliti semburan residu dijalankan
	Nama Mukim dan Kod	Catitkan nama dan kod mukim berkenaan
	Nama Daerah dan Kod	Catitkan nama dan kod daerah berkenaan
	Nama Negeri dan Kod	Catitkan nama dan kod negeri berkenaan
	Status Lokaliti	Catitkan status stratifikasi lokaliti yang dijalankan aktiviti semburan sama ada merah, kuning atau RV
	Koordinat Lokaliti	Catitkan koordinat latitude dan longitude lokaliti menggunakan format WGS84
	Jarak ke Pejabat UKPBV Daerah	Catitkan jarak antara lokaliti dengan UKPBV Daerah yang melaksanakan semburan residu
1 -9	Maklumat Asas di Lokaliti : Kemudahan Pengangkutan Keadaan Mukabumi Kemudahan Bekalan Asas Kemudahan Awam Kemudahan Sekolah Kemudahan Perubatan Institusi Keagamaan Organisasi Sosial	Tandakan (√) di kotak yang telah disediakan untuk setiap maklumat asas dari perkara (1) hingga (9)

Ruang	Tajuk	Butir-butir Perlu Diisikan
10	Jumlah Penduduk / Tahun	Catitkan jumlah penduduk yang mendiami lokaliti dan tahun semasa maklumat dikumpulkan.
11	Kumpulan Etnik	Catitkan kumpulan etnik penduduk yang mendiami lokaliti secara spesifik (Melayu, India, Cina atau lain-lain sila nyatakan...)
12	Bilangan Rumah / Tahun	Catitkan bilangan rumah yang terdapat di lokaliti dan tahun semasa maklumat dikumpulkan
13-14	Susunan rumah Jenis rumah	Tandakan (√) di kotak yang telah disediakan untuk setiap maklumat asas dari perkara (13) dan (14)
PEM :SEM 107b – kad lokaliti dalam operasi semburan semburan residu		
15	Jumlah Penduduk Dilindungi	Catitkan jumlah penduduk yang dilindungi semasa setiap pusingan semburan dilaksanakan.
16-17	Jumlah Struktur	Catitkan jumlah keseluruhan semua struktur yang terdapat di lokaliti semasa semburan residu dijalankan pada setiap pusingan mengikut jenis struktur
18-19	Bilangan Struktur Disembur	Catitkan bilangan struktur yang telah disembur lengkap di lokaliti semasa semburan residu dijalankan pada setiap pusingan mengikut jenis struktur
20-21	Bilangan Struktur Tidak Disembur	Catitkan bilangan struktur yang tidak disembur (ada struktur yang sepatutnya disembur tetapi tidak dapat disembur (tutup, enggan, berkunci dsb.) di lokaliti semasa semburan residu dijalankan pada setiap pusingan mengikut jenis struktur.
22-23	Liputan Semburan (%)	Catitkan peratus liputan semburan yang telah dilaksanakan di lokaliti untuk setiap pusingan. Ruang (22) = $[(18)/(16)] \times 100\%$ dan ruang (23) = $[(19)/(17)]. \times 100\%$
24-25	Tarikh Semburan : Tarikh Mula Tarikh Tamat	Catitkan tarikh semburan residu mula dijalankan dan tarikh semburan berakhir di lokaliti berkenaan untuk setiap pusingan.

Ruang	Tajuk	Butir-butir Perlu Diisikan
26	“ Man-Days” Digunakan	Catitkan maklumat bilangan hari tenaga manusia untuk aktiviti semburan residu di lokaliti berkenaan untuk setiap pusingan.
27	Rumah atau Kongsi Tetap atau Sulap atau Pondok atau Kongsi Sementara / Penyembur / Hari	Catitkan maklumat bilangan struktur yang disembur oleh seorang penyembur sehari di lokaliti berkenaan untuk setiap pusingan.
28	Jenis Racun Digunakan	Catitkan jenis racun serangga yang digunakan mengikut jenis bagi aktiviti semburan residu pada rumah/ kongsi tetap (K-Othrine 50WP/K-Othrine WG/Icon 10 WP) untuk setiap pusingan semburan
29	Amaun Racun Digunakan Untuk Semburan Rumah / Kongsi Tetap (Sachet)	Catitkan amaun racun serangga yang digunakan dalam unit SACHET mengikut jenis (K-Othrine 50WP/ K-Othrine WG/Icon 10 WP) bagi aktiviti semburan residu pada rumah/ kongsi tetap untuk setiap pusingan semburan
30	Caj Racun / Rumah Atau Kongsi Tetap	Catitkan purata bil caj racun serangga yang digunakan per rumah untuk menyembur residu mengikut jenis, (K-Othrine 50WP / K-Othrine WG atau Icon 10WP) untuk setiap pusingan semburan
31	Amaun Racun Digunakan Untuk Semburan Semburan Sulap /Pondok/ Kongsi Sementara (Sachet)	Catitkan amaun racun serangga yang digunakan dalam unit SACHET mengikut jenis bagi aktiviti semburan residu pada sulap / pondok /kongsi sementara (K-Othrine 50WP/ K-Othrine WG/ Icon 10 WP) untuk setiap pusingan semburan
32	Caj Racun / Sulap Atau Pondok Atau Kongsi Sementara	Catitkan purata bil caj racun serangga yang digunakan per sulap/ pondok/ kongsi sementara untuk menyembur residu mengikut jenis, (K-Othrine 50WP / K-Othrine WG atau Icon 10WP) untuk setiap pusingan semburan
33	Jumlah Hari Perjalanan	Catitkan bilangan hari yang diambil untuk sampai dan balik ke lokaliti bagi kawasan-kawasan pedalaman (jika berkaitan)

1.8 TAJUK BORANG : RETEN BULANAN PENCAPAIAN AKTIVITI SEMBURAN RESIDU

KOD BORANG : PEM: SEM 201

OBJEKTIF:

Reten ini digunakan untuk merekod maklumat asas dan pencapaian liputan aktiviti semburan residu di lokaliti pada bulan semasa.

Reten ini hendaklah dihantar ke Vektor Negeri/KKM selewat-lewatnya pada 10hb /15hb bulan berikutnya.

Ruang	Tajuk	Butir-butir Perlu Diisikan
	TAHUN: 20....	Catitkan tahun aktiviti semburan residu dijalankan
1	BULAN:	Catitkan bulan aktiviti semburan residu dijalankan
2	Kod>Nama Negeri	Catitkan kod dan nama negeri berkenaan
3	Kod>Nama Daerah	Catitkan kod dan nama daerah berkenaan
4	Kod / Nama Lokaliti	Catitkan kod dan nama lokaliti semburan residu dijalankan
5	Status lokaliti	Warnakan column mengikut status lokaliti sama ada Merah / Kuning / Hijau (RV)
MAKLUMAT ASAS		
6	Rumah/ Kongsi Tetap ; Bilangan Semasa Perancangan	Catitkan bilangan rumah yang terdapat di lokaliti semasa perancangan dibuat (Bilangan pada pusingan terdahulu)
7	Rumah/ Kongsi Tetap ; Bilangan Terkini	Catitkan bilangan rumah bancian terkini semasa aktiviti semburan residu pusingan semasa di lokaliti berkenaan.
8	Rumah/ Kongsi Tetap : Anggaran Purata Keluasan Permukaan Untuk Disembur Residu	Catitkan anggaran purata keluasan permukaan satu unit rumah yang perlu disembur residu
9	Pondok / Sulap / Kongsi Sementara ; Bilangan Semasa Perancangan	Catitkan bilangan pondok / sulap / kongsi sementara yang terdapat di lokaliti semasa perancangan dibuat (Bilangan pada pusingan terdahulu)

Ruang	Tajuk	Butir-butir Perlu Diisikan
10	Pondok / Sulap / Kongsi Sementara ; Bilangan Terkini	Catitkan bilangan pondok / sulap / kongsi sementara bancian terkini semasa aktiviti semburan residu pusingan semasa di lokaliti berkenaan.
11	Pondok / Sulap / Kongsi Sementara: Anggaran Purata Keluasan Permukaan Untuk Disembur Residu	Catitkan anggaran purata keluasan permukaan satu unit pondok / sulap / kongsi sementara yang perlu disembur residu
12	Penduduk ; Bilangan Semasa Perancangan	Catitkan bilangan penduduk yang mendiami lokaliti berkenaan semasa perancangan dibuat (Bilangan pada pusingan terdahulu)
13	Penduduk ; Bilangan Terkini	Catitkan bilangan penduduk semasa yang mendiami lokaliti berkenaan bancian terkini semasa aktiviti semburan residu pusingan semasa di lokaliti berkenaan.
PENCAPAIAN LIPUTAN AKTIVITI SEMBURAN RESIDU DI LOKALITI BULAN SEMASA		
14 -16	Tarikh Semburan : Mula / Tamat / " <i>Mopping-Up</i> "	Catitkan tarikh semburan residu bermula di lokaliti berkenaan di ruang (14) dan tarikh semburan itu selesai dijalankan di ruang (15) serta tarikh kerja semburan mopping-up sekiranya dilakukan dalam bulan yang sama (16).
17	Pusingan Semburan Semasa	Catitkan kali ke berapa pusingan semburan residu dijalankan di lokaliti berkenaan.
18	Bilangan Pekerja Penyembur Bertugas	Catitkan bilangan pekerja penyembur yang menjalankan aktiviti semburan residu di lokaliti berkenaan.
19-21	Rumah / Kongsi Tetap; Bilangan Disembur : Lengkap / Tidak Lengkap / Jumlah	Catitkan bilangan rumah yang disembur lengkap pada ruang (19), yang disembur tidak lengkap pada ruang (20) dan jumlah keseluruhan rumah yang disembur di lokaliti berkenaan pada ruang (21).
22	Peratus Disembur Residu	Catitkan peratus rumah/kongsi tetap yang disembur residu. Ruang (18)/ruang (7) X 100%
23 - 25	Rumah / Kongsi Tetap ; Amaun Racun Serangga Digunakan; K-Othrine 50WP / K-Othrine WG / Icon 10 WP	Catitkan amaun racun serangga yang digunakan dalam semburan residu di lokaliti, sekiranya jenis K-Othrine 50WP pada ruang (23), K-Othrine WG (24) atau ICON 10WP pada ruang (25). Amaun dalam unit kg

Ruang	Tajuk	Butir-butir Perlu Diisikan
26	Rumah / Kongsii Tetap : Dosej mg/m ² (Deltamethrin atau λ-cyhalothrin)	Catitkan purata dosej racun serangga bagi satu meter persegi permukaan
27 - 28	Rumah/ Kongsii Tetap ; Bil. Tidak Disembur : Enggan / Tutup & Lain-lain	Catitkan bilangan rumah yang tidak disembur atas sebab penduduk enggan membenarkan semburan dilakukan pada ruang (27) dan rumah tutup atau lain-lain sebab pada ruang (28).
29 - 31	Pondok / Sulap / Kongsii Sementara; Bilangan Disembur: Lengkap / Tidak Lengkap / Jumlah	Catitkan bilangan Pondok / Sulap / kongsii Sementara yang disembur lengkap pada ruang (29), yang disembur tidak lengkap pada ruang (30) dan jumlah keseluruhan rumah yang disembur di lokaliti berkenaan pada ruang (31).
32	Peratus Disembur Residu	Catitkan peratus pondok / sulap / kongsii sementara yang disembur residu. Ruang (27) / ruang (10) x 100%
33 - 35	Pondok / Sulap / Kongsii Sementara; Amaun Racun Serangga Digunakan; K-Othrine 50WP / K-Othrine WG / Icon 10 WP	Catitkan amaun racun serangga yang digunakan dalam semburan residu di lokaliti, samada jenis K-Othrine 50WP pada ruang (33), K-Othrine WG (34) atau Icon 10WP pada ruang (35).
36	Pondok / Sulap / Kongsii Sementara: Dosej mg/m ² (Deltamethrin atau λ-cyhalothrin)	Catitkan dosej racun serangga bagi satu meter persegi permukaan.
37 - 38	Pondok / Sulap / Kongsii Sementara; Bil. Tidak Disembur: Enggan / Tutup & Lain-lain	Catitkan bilangan Pondok / Sulap / kongsii Sementara yang tidak disembur atas sebab penduduk enggan membenarkan pada ruang (37) dan struktur tutup / kunci atau sebab-sebab lain pada ruang (38).
39-40	Keseluruhan Struktur Disembur; Bilangan / Peratus	Catitkan bilangan keseluruhan struktur (rumah/kongsii tetap dan pondok / sulap / kongsii sementara) disembur pada ruang (39) dan peratus keseluruhan struktur di sembur pada ruang (40)
41- 42	Penduduk Dilindungi ; Bilangan / Peratus	Catitkan bilangan penduduk yang mendiami rumah yang telah disembur pada ruang (41) dan peratus penduduk yang mendiami rumah yang telah disembur di ruang (42). Ruang (38) / ruang (13) x 100%
43	Catatan	Nyatakan makluman-makluman penting dalam aktiviti semburan residu di lokaliti berkenaan

1.9 TAJUK BORANG : RETEN BULANAN PENCAPAIAN AKTIVITI SEMBURAN RESIDU FOKAL

KOD BORANG : PEM : SEM 202

OBJEKTIF:

Reten ini digunakan untuk merekod maklumat asas dan pencapaian liputan aktiviti semburan residu di lokaliti pada bulan semasa bagi lokaliti hijau bukan RV dan lokaliti merah/kuning atau hijau RV yang tidak dimasukkan dalam jadual perancangan untuk disembur tetapi melaporkan kes.

Reten ini hendaklah dihantar ke Vektor Negeri/KKM selewat-lewatnya pada 10hb /15hb bulan berikutnya.

Ruang	Tajuk	Butir-butir Perlu Diisikan
1	BULAN:	Catitkan bulan aktiviti semburan residu dijalankan
	TAHUN: 20....	Catitkan tahun aktiviti semburan residu dijalankan
2	Kod>Nama Negeri	Catitkan kod dan nama negeri berkenaan
3	Kod>Nama Daerah	Catitkan kod dan nama daerah berkenaan
4	Kod / Nama Lokaliti	Catitkan kod dan nama lokaliti semburan residu dijalankan
5	Status Lokaliti	Warnakan column mengikut status lokaliti sama ada Merah / Kuning / Hijau (RV)
MAKLUMAT ASAS		
6	Kes Malaria ; Tarikh Kes Pertama Dilaporkan/Dikesan	Catitkan tarikh kes pertama dilaporkan di lokaliti berkenaan.
7	Kes Malaria ; Tarikh Kes Terakhir Dilaporkan/Dikesan	Catitkan tarikh kes terakhir dilaporkan di lokaliti berkenaan.
8	Jumlah Kes Terkini	Catitkan jumlah keseluruhan kes terkini yang dilaporkan atau dikesan di lokaliti.
9	Rumah/ Kongsy Tetap ; Bilangan	Catitkan bilangan rumah / kongsy tetap yang terdapat di lokaliti

Ruang	Tajuk	Butir-butir Perlu Diisikan
10	Rumah/ Kongsi Tetap : Purata Anggaran Keluasan Permukaan Untuk Disembur Residu	Catitkan anggaran purata keluasan permukaan satu unit rumah/ kongsi tetap yang perlu disembur residu
11	Pondok / Sulap / kongsi Sementara ;Bilangan	Catitkan bilangan pondok / sulap / kongsi sementara yang terdapat di lokaliti
12	Pondok / Sulap / kongsi Sementara : Purata Anggaran Keluasan Permukaan Untuk Disembur Residu	Catitkan anggaran purata keluasan permukaan dinding satu unit pondok / sulap / kongsi sementara yang perlu disembur residu
13	Bilangan Penduduk	Catitkan bilangan penduduk yang mendiami di lokaliti berkenaan
PENCAPAIAN LIPUTAN AKTIVITI DI LOKALITI BULAN SEMASA		
14-15	Tarikh Semburan : Mula / Tamat	Catitkan tarikh semburan residu fokal bermula di lokaliti berkenaan di ruang (14) dan tarikh semburan itu selesai dijalankan di ruang (15)
16	Pusingan Semburan Semasa	Catitkan kali ke berapa semburan residu fokal dijalankan di lokaliti berkenaan.
17	Bilangan Pekerja Penyembur Bertugas	Catitkan bilangan pekerja penyembur yang menjalankan aktiviti semburan residu di lokaliti berkenaan.
18 - 20	Rumah/Kongsi Tetap ; Bilangan Disembur: Lengkap / Tidak Lengkap / Jumlah	Catitkan bilangan rumah yang disembur lengkap pada ruang (18), yang disembur tidak lengkap pada ruang (19) dan jumlah keseluruhan rumah yang disembur di lokaliti berkenaan pada ruang (20).
21	Peratus Disembur Residu	Catitkan peratus rumah kediaman yang disembur residu. Ruang (20)/ruang (9).
22 - 24	Rumah / kongsi Tetap ; Amaun Racun Serangga Digunakan; K-Othrine 50WP / K-Othrine WG/Icon 10 WP	Catitkan amaun racun serangga yang digunakan dalam semburan residu di lokaliti, sekiranya jenis K-Othrine 50WP pada ruang (22), K-Othrine WG (23) atau Icon 10WP pada ruang (24). Amaun dalam unit kg
25	Rumah / Kongsi : Dosej mg/m ² (Deltamethrine atau λ-cyhalothrin)	Catitkan dosej racun serangga bagi satu meter persegi permukaan pada ruang (25).

Ruang	Tajuk	Butir-butir Perlu Diisikan
26 - 27	Rumah/ Kongsi tetap ; Bil. Tidak Disembur: Enggan / Tutup	Catitkan bilangan rumah/ kongsi tetap yang tidak disembur atas sebab penduduk enggan membenarkan pada ruang (26) dan rumah tutup / berkunci dan lain-lain sebab pada ruang (27).
28-30	Pondok / Sulap / kongsi Sementara ; Bilangan Disembur: Lengkap / Tidak Lengkap / Jumlah	Catitkan bilangan pondok / sulap / kongsi sementara yang disembur lengkap pada ruang (28), yang disembur tidak lengkap pada ruang (29) dan jumlah keseluruhan pondok / sulap / kongsi sementara yang disembur di lokaliti berkenaan pada ruang (30).
31	Peratus Disembur Residu	Catitkan peratus pondok / sulap / kongsi sementara yang disembur residu. Ruang (30)/ ruang (11)
32 - 34	Pondok / Sulap / Kongsi Sementara ; Amaun Racun Serangga Digunakan; K-Othrine 50WP / K-Othrine WG / Icon 10 WP	Catitkan amaun racun serangga yang digunakan dalam semburan residu di lokaliti, samada jenis K-Othrine 50WP pada ruang (32), K-Othrine WG (33) atau Icon 10WP pada ruang (34). Amaun dalam unit kg
35	Pondok / Sulap / Kongsi Sementara : Dosej mg/m ² (Deltamethrine atau λ-cyhalothrin)	Catitkan dosej racun serangga bagi satu meter persegi permukaan.
36 - 37	Pondok / Sulap / Kongsi Sementara ; Bil. Tidak Disembur: Enggan / Tutup	Catitkan bilangan Pondok / Sulap / Rumah Sementara yang tidak disembur atas sebab penduduk enggan membenarkan pada ruang (36) dan ianya tutup / berkunci atau lain-lain sebab pada ruang (37).
38 - 39	Keseluruhan Struktur Disembur; Bilangan / Peratus	Catitkan bilangan keseluruhan struktur (rumah/ kongsi tetap + pondok / sulap / kongsi sementara) disembur pada ruang (38) dan peratus keseluruhan struktur di sembur pada ruang (39).
40 - 41	Penduduk Dilindungi ; Bilangan / Peratus	Catitkan bilangan penduduk yang mendiami rumah yang telah disembur pada ruang (40) dan peratus penduduk yang mendiami struktur yang telah disembur di ruang (41)
42	Catatan	Nyatakan makluman-makluman penting dalam aktiviti semburan residu di lokaliti berkenaan

1.10 TAJUK BORANG : RETEN BULANAN PENCAPAIAN AKTIVITI SEMBURAN RESIDU “MOPPING-UP”

KOD BORANG : PEM : SEM 203

OBJEKTIF :

Reten ini digunakan untuk merekod maklumat asas dan pencapaian liputan aktiviti semburan residu ‘mopping up’ pada bulan semasa. Borang ini hanya digunakan sekiranya aktiviti semburan “*mopping-up*” (MU) tidak dilakukan pada bulan yang sama dengan aktiviti semburan yang dilakukan ke atas lokaliti-lokaliti berkenaan (pelaksanaan MU pada bulan yang berbeza).

Reten ini hendaklah dihantar ke Vektor Negeri/KKM selewat-lewatnya pada 10hb /15hb bulan berikutnya.

Ruang	Tajuk	Butir-butir Perlu Diisikan
	TAHUN: 20....	Catitkan tahun aktiviti semburan residu dijalankan
1	BULAN:	Catitkan bulan aktiviti semburan residu dijalankan
2	Kod>Nama Negeri	Catitkan kod dan nama negeri berkenaan
3	Kod>Nama Daerah	Catitkan kod dan nama daerah berkenaan
4	Kod / Nama Lokaliti	Catitkan kod dan nama lokaliti semburan residu dijalankan
4a	Status Lokaliti	Warnakan colum mengikut status lokaliti sama ada Merah / Kuning / Hijau (RV) / Hijau
DATA ASAS		
5	Tarikh Semburan “Mopping-up”	Catitkan tarikh aktiviti <i>mopping-up</i> yang dilakukan di lokaliti pada bulan yang berlainan dari bulan aktiviti semburan residu yang telah dijadualkan dan dilaksanakan.
6	Struktur Belum Disembur; Rumah/ Kongsi Tetap : Bilangan	Catitkan bilangan rumah / kongsi tetap yang belum disembur setelah aktiviti semburan seperti yang dijadualkan telah dilakukan.
7	Struktur Belum Disembur; Rumah/ Kongsi Tetap : Anggaran Purata Permukaan	Catitkan anggaran purata keluasan permukaan dinding satu unit rumah/kongsi tetap yang perlu disembur residu “mopping-up”

Ruang	Tajuk	Butir-butir Perlu Diisikan
8	Struktur Belum Disembur; Pondok / Sulap / Kongsi Sementara: Bilangan	Catitkan bilangan pondok / sulap / kongsi sementara yang belum disembur setelah aktiviti semburan yang dijadualkan telah dilakukan.
9	Struktur Belum Disembur; Pondok / Sulap / Kongsi Sementara: Anggaran Purata Permukaan	Catitkan anggaran purata keluasan permukaan dinding satu unit pondok / sulap / kongsi sementara yang perlu disembur residu "mopping-up"
10	Bilangan Penduduk	Catitkan bilangan penduduk yang mendiami dalam struktur yang belum disembur
PENCAPAIAN SEMBURAN RESIDU "MOPPING-UP"		
11 - 13	Rumah / kongsi tetap ; Bil Yang Enggan Dapat Disembur	Catitkan bilangan rumah yang penduduk enggan membenarkan disembur terdahulu, dapat disembur lengkap (11) atau tidak lengkap (12) dan jumlahnya (13).
14 - 16	Rumah/ Kongsi Tetap ; Bil Yang Tutup / Lain-lain Dapat Disembur	Catitkan bilangan rumah yang tidak disembur atas sebab tutup/berkunci atau lain-lain dapat disembur lengkap (14) atau tidak lengkap (15) dan jumlahnya (16).
17 - 19	Rumah/ Kongsi Tetap ; Amaun Racun Serangga Digunakan; K-Othrine 50WP / K-Othrine WG / Icon 10WP	Catitkan amaun racun serangga yang digunakan, mengikut jenis; K-Othrine 50 WP (17), K-Othrine WG atau Icon 10 WP (18). Amaun dalam unit kg
20	Rumah / Kongsi Tetap ; Dosej mg/m ² (Deltamethrine / λ-cyhalothrine)	Buat kiraan dan catitkan dosej per meter persegi permukaan a.i. racun serangga yang digunakan dalam semburan
21 - 23	Pondok / Sulap / Kongsi Sementara ; Bil Yang Enggan Dapat Disembur	Catitkan bilangan pondok / sulap / kongsi sementara yang tuan punya enggan membenarkan disembur terdahulu, dapat disembur lengkap (21) atau tidak lengkap (22) dan jumlahnya (23).
24 - 26	Pondok / Sulap / kongsi Sementara ; Bil Yang Tutup / Lain-lain Dapat Disembur	Catitkan bilangan pondok / sulap / rumah sementara yang tidak disembur atas sebab tutup/berkunci atau lain-lain, dapat disembur lengkap (24) atau tidak lengkap (25) dan jumlahnya (26).
27 -29	Pondok / Sulap / kongsi sementara ; Amaun racun Serangga Digunakan; K-Othrine 50WP / Icon 10 WP	Catitkan amaun racun serangga yang digunakan, mengikut jenis; K-Othrine 50 WP (26) atau Icon 10 Wp (27). Amaun dalam unit kg

Ruang	Tajuk	Butir-butir Perlu Diisikan
30	Pondok / Sulap / kongsi Sementara; Dosej gm/m ² (Deltamethrin / λ-cyhalothrin)	Buat kiraan dan catitkan dosej per meter persegi permukaan a.i. racun serangga yang digunakan dalam semburan
31 - 32	Penduduk Dilindungi ; Bilangan / Peratus	Catitkan bilangan penduduk yang mendiami struktur yang telah disembur (31) dan peratusannya (32)
33	Catatan	Nyatakan maklumat-maklumat penting dalam aktiviti semburan residu di lokaliti berkenaan
34	Jumlah / Purata / Peratus	Catitkan jumlah / purata / peratus pada ruang-ruang berkenaan.

1.11 TAJUK BORANG : RINGKASAN BULANAN AKTIVITI SEMBURAN RESIDU MENGIKUT STRATIFIKASI KAWASAN

KOD BORANG : PEM: SEM 204

OBJEKTIF:

Reten ini digunakan untuk memantau dan menilai pencapaian liputan aktiviti semburan residu di lokaliti mengikut status stratifikasi iaitu Merah / Kuning / Hijau (RV) atau semburan fokal (Kawalan kes) pada bulan semasa. Maklumat adalah kompilasi dari reten PEM; SEM 201, PEM:SEM 202 dan PEM;SEM 203.

Reten ini hendaklah dihantar ke Vektor Negeri/KKM selewat-lewatnya pada 10hb /15hb bulan berikutnya.

Ruang	Tajuk	Butir-butir Perlu Diisikan
1	Kod>Nama Negeri	Catitkan kod dan nama negeri berkenaan
2	Kod>Nama Daerah	Catitkan kod dan nama daerah berkenaan (bagi laporan dari negeri ke KKM, tidak perlu mengisi ruangan ini)
3	Bulan	Catitkan bulan semasa aktiviti dilaksanakan
RANCANGAN BERJADUAL		
4	Bilangan Lokaliti	Catitkan bilangan lokaliti dirancang untuk dilakukan semburan residu mengikut stratifikasi (Merah / Kuning / Hijau RV / Hijau).
5	Bilangan Struktur	Catitkan bilangan struktur rumah /kongsi tetap (a) dan pondok /sulap /kongsi sementara (b) yang terdapat di semua lokaliti yang dirancang untuk dilakukan aktiviti semburan residu mengikut status lokaliti; dalam bulan berkenaan
6	Bilangan Penduduk	Catitkan bilangan penduduk yang mendiami di semua lokaliti yang dirancang untuk dijalankan aktiviti semburan residu mengikut status lokaliti; pada bulan berkenaan.
7	Amaun Racun Serangga Diperlukan; K-Othrine 50WP atau K-Othrine WG atau Icon 10 WP	Catitkan amaun racun serangga yang dianggarkan diperlukan untuk menyembur semua struktur dalam aktiviti semburan residu mengikut status lokaliti dan mengikut jenis racun, samada K-Othrine 10WP (a), K-Othrine WG (b) atau Icon 10WP (c) bagi bulan berkenaan. Amaun dalam unit kg

Ruang	Tajuk	Butir-butir Perlu Diisikan
8	Jumlah Hari Tenaga Manusia	Catitkan jumlah hari per penyembur yang dianggarkan diperlukan untuk kerja semburan residu mengikut status lokaliti; yang dijadualkan pada bulan berkenaan.
9	Jumlah Hari Perjalanan	Catitkan jumlah hari yang dianggarkan perlu untuk perjalanan pergi balik ke lokaliti yang dijadualkan dilakukan aktiviti semburan residu mengikut status lokaliti; (Jika berkaitan) pada bulan berkenaan
PENCAPAIAN KERJA SEBENAR		
10	Bil Lokaliti Sebenar Disembur	Catitkan bilangan lokaliti yang sebenarnya dilakukan semburan residu mengikut status lokaliti; pada bulan berkenaan.
11	Bilangan Sebenar Struktur	Catitkan bilangan struktur rumah/ kongsi tetap (a) dan pondok / sulap / kongsi sementara (b) yang terdapat di dalam semua lokaliti yang diliputi mengikut status lokaliti; pada bulan berkenaan.
12	Purata Luas Permukaan Struktur Yang Disembur	Catitkan purata luas permukaan bagi sesuatu struktur yang dilakukan semburan residu, untuk rumah/ kongsi tetap (a) dan pondok / sulap /kongsi sementara (b).
13	Bilangan Sebenar Penduduk	Catitkan bilangan penduduk sebenar di lokaliti semasa aktiviti semburan residu semasa dijalankan mengikut status lokaliti; pada bulan berkenaan.
14	Bilangan Rumah / Kongsi Tetap Disembur	Catitkan bilangan rumah/ kongsi tetap disembur lengkap (a) dan tidak lengkap (b) dalam aktiviti semburan residu mengikut status lokaliti; yang dijalankan pada bulan berkenaan.
15	Bilangan Pondok / Sulap / Kongsi Sementara Disembur	Catitkan bilangan pondok / sulap / kongsi sementara disembur lengkap (a) dan tidak lengkap (b) dalam aktiviti semburan residu yang dijalankan mengikut status lokaliti; pada bulan berkenaan.
16	Bilangan Rumah / Kongsi Tetap Tidak Disembur	Catitkan bilangan rumah/ kongsi tetap tidak disembur kerana penduduk enggan membenarkan (a) atau ianya tutup /kunci atau dengan lain-lain sebab (b) pada bulan berkenaan.

Ruang	Tajuk	Butir-butir Perlu Diisikan
17	Bilangan Pondok / Sulap / Rumah Sementara Tidak Disembur	Catitkan bilangan pondok / sulap / kongsi sementara tidak disembur kerana pemunya enggan membenarkan (a) atau ianya tutup /kunci atau dengan lain-lain sebab (b) pada bulan berkenaan.
18	Amaun Racun Serangga Digunakan	Catitkan amaun racun serangga sebenar yang digunakan untuk menyembur semua struktur dalam aktiviti semburan residu mengikut status lokaliti dan mengikut jenis racun, samada K-Othrine 10WP (a), K-Othrine WG (b) atau Icon 10WP (c) bagi bulan berkenaan. Amaun dalam unit kg.
19	Bilangan Penduduk Dilindungi	Catitkan bilangan penduduk yang mendiami struktur yang telah dilakukan semburan residu mengikut status lokaliti bagi bulan berkenaan.
20	Jumlah Hari Tenaga Manusia	Catitkan jumlah hari per penyembur yang diperlukan untuk kerja semburan residu mengikut status lokaliti; yang dilakukan pada bulan berkenaan.
21	Jumlah Hari Perjalanan	Catitkan jumlah hari yang diambil untuk tujuan perjalanan sahaja bagi menjalankan aktiviti semburan residu bulan semasa.
PRESTASI		
22	Prestasi Perancangan (%)	Catitkan peratus lokaliti yang dapat disembur dalam pusingan semasa berbanding yang telah dijadualkan.
23	Prestasi Semburan (%)	Catitkan peratus rumah/ kongsi tetap dan pondok / sulap / kongsi sementara yang telah dapat disembur pada pusingan semasa berbanding yang telah dijadualkan. [ruang (14)+(15)/ruang (5a) +(5b)].
24	Hasil Kerja Semburan : (Rumah/Hari)	Catitkan purata bilangan rumah/ kongsi tetap dan pondok / sulap / kongsi sementara yang telah dapat disembur per hari

Ruang	Tajuk	Butir-butir Perlu Diisikan
25	Caj Icon / K-Othrine Per Rumah	Catitkan purata bil caj racun serangga yang digunakan per rumah/ kongsi tetap untuk menyembur residu mengikut jenis, (K-Othrine 50WP / K-Othrine WG atau Icon 10WP)
26	Caj Icon / K-Othrine Per Pondok / Sulap / Kongsi Sementara	Catitkan purata bil caj racun serangga yang digunakan per sulap/ pondok/ kongsi sementara untuk menyembur residu mengikut jenis, (K-Othrine 50WP / K-Othrine WG atau Icon 10WP)
27	Peratus Rumah /Kongsi Tetap Disembur	Catitkan peratus rumah/ kongsi tetap yang telah dapat disembur pada pusingan semasa berbanding bilangan sebenar rumah/kongsi tetap sebenar di lokaliti. [ruang (14a)+(14b) /ruang (11a)]
28	Peratus Pondok / Sulap / Rumah Sementara Disembur	Catitkan peratus pondok /sulap / kongsi sementara yang telah dapat disembur pada pusingan semasa berbanding bilangan pondok /sulap /kongsi sementara sebenar yang terdapat di lokaliti. [ruang (15a)+(15b)/ruang (11b)]
29	Peratus Penduduk Dilindungi	Catitkan peratus penduduk sebenar di lokaliti semasa aktiviti semburan residu semasa dijalankan berbanding bilangan sebenar penduduk di lokaliti. [ruang (19)/ruang (13)]
	Laporan Disediakan Oleh: Nama, Jawatan dan Tarikh	Catitkan nama, jawatan, tarikh dan ditandatangani oleh pegawai yang menyediakan laporan.
	Laporan Disemak Oleh : Nama, Jawatan dan Tarikh	Catitkan nama, jawatan, tarikh dan ditandatangani oleh pegawai yang menyemak laporan

2.0 AKTIVITI PEMBEKALAN DAN PENGGUNAAN KELAMBU BERUBAT

2.1 TAJUK BORANG : PERANCANGAN DAN PENCAPAIAN SETENGAH TAHUN BAGI AKTIVITI PEMBEKALAN DAN PENCELUPAN KELAMBU

KOD BORANG : PEM :KEM 101

OBJEKTIF :

Untuk merancang aktiviti pembekalan dan pencelupan kelambu dan menilai pencapaian untuk setiap pusingan enam bulan di daerah/negeri.

- i. Bagi perancangan, laporan ini perlu dihantar oleh daerah ke Vektor Negeri selewat-lewatnya 10hb Januari bagi pusingan pertama dan 10hb Julai bagi pusingan kedua.
- ii. Bagi pencapaian, laporan sama yang telah dikemaskini perlu dihantar oleh daerah ke Vektor Negeri selewatnya 10hb Julai tahun semasa (bagi pusingan pertama) dan 10 Januari tahun berikutnya (bagi pusingan kedua).
- iii. Bagi laporan daripada Vektor Negeri ke KKM, penghantaran adalah selewat-lewatnya 15hb Januari dan 15 Julai (kaedah sama bagi perancangan dan pencapaian seperti i dan ii).

Ruang	Tajuk	Butir-butir Perlu Diisikan
1	Bulan: DARI: HINGGA	Catitkan bulan pada masa aktiviti bermula (Januari atau Julai) dan pada bulan aktiviti berakhir (Jun atau Disember) bagi perancangan / pencapaian aktiviti setengah tahun.
	TAHUN: 20.....	Catitkan tahun pada semasa aktiviti dijalankan.
2	Negeri: Kod / Nama	Catitkan kod dan nama negeri berkenaan
3	Daerah:Kod/Nama	Catitkan kod dan nama daerah berkenaan
4	Lokaliti: Kod / Nama	Catitkan kod dan nama lokaliti
DATA ASAS LOKALITI		
5	Status Lokaliti	Warnakan column mengikut status lokaliti sama ada Merah / Kuning / Hijau (RV)
6	Bilangan Rumah	Catitkan bilangan rumah kediaman yang terdapat dalam lokaliti berkenaan pada bancian pusingan aktiviti terdahulu.

Ruang	Tajuk	Butir-butir Perlu Diisikan
7	Bilangan Penduduk	Catitkan bilangan penduduk yang mendiami di lokaliti berkenaan pada bancian semasa pusingan aktiviti terdahulu.
DATA ASAS KELAMBU		
8 - 15	Bilangan Kelambu Sediada ; Single (S); Double (D) ; Family (F); X-family (X-F) ; Kerajaan / Sendiri	Catitkan bilangan kelambu sediada mengikut saiz pada ruang (8), (10), (12) dan (14) jika kelambu dibekalkan oleh jabatan kesihatan atau pada ruang (9), (11),(13), dan (15) jika kelambu dibeli sendiri atau dibekalkan oleh majikan/pihak-pihak tertentu yang terdapat di lokaliti berkenaan pada pusingan aktiviti terdahulu.
16 - 17	Bilangan Kelambu Sediada; Jumlah; Kerajaan / Sendiri	Catitkan jumlah kelambu sediada pada ruang (16) jika kelambu dibekalkan oleh jabatan kesihatan atau pada ruang (17) jika kelambu dibeli sendiri atau dibekalkan oleh majikan/pihak-pihak tertentu yang terdapat di lokaliti berkenaan pada pusingan aktiviti terdahulu.
18	Keseluruhan Jumlah Kelambu Masa Kini	Catitkan jumlah kelambu yang terdapat di lokaliti (kelambu kerajaan + kelambu sendiri) di lokaliti berkenaan pada pusingan aktiviti terdahulu
19 - 20	Rumah Ada Kelambu ; Bilangan / Peratus	Catitkan bilangan rumah yang ada kelambu pada ruang (19) dan peratus rumah ada kelambu di ruang (20) di lokaliti berkenaan pada pusingan aktiviti terdahulu
21 - 22	Penduduk Dilindungi ; Bilangan / Peratus	Catitkan bilangan penduduk-penduduk yang telah diberi kelambu untuk melindungi dari gigitan nyamuk vektor Anopheles semasa tidur pada ruang (21) dan peratusannya pada ruang (22) di lokaliti berkenaan
PERANCANGAN AKTIVITI PEMBEKALAN & PENCELUPAN KELAMBU		
23 - 24	Tarikh Pembekalan & Pencelupan Kelambu Dirancang; Dari / Hingga	Catitkan tarikh-tarikh yang dirancang bagi memulakan aktiviti pembekalan dan pencelupan kelambu dan tarikh dijangka tamat aktiviti tersebut di lokaliti berkenaan pada pusingan semasa.

Ruang	Tajuk	Butir-butir Perlu Diisikan
25-27	Anggaran Keperluan Kelambu (Gantian / Tambahan / Baru)	Catitkan anggaran bilangan kelambu yang diperlukan bagi tujuan gantian / tambahan / bekalan baru mengikut saiz dalam aktiviti pembekalan kelambu di lokaliti berkenaan pada pusingan semasa.
28-30	Anggaran Keperluan Racun Serangga (Liter/tablet); K-OTHRINE 1% SC , K-O TAB atau Icon 2.8EC	Catitkan anggaran amaun racun serangga yang diperlukan untuk aktiviti pencelupan kelambu pada ruang (26) sekiranya K-othrine 1% SC digunakan atau di ruang (27) sekiranya K-O TAB digunakan atau ruang (28) jika Icon 2.8EC digunakan di lokaliti berkenaan.
31-32	Tarikh Aktiviti Dilaksanakan; Dari / Hingga	Catitkan tarikh-tarikh bermula dan berakhir bagi aktiviti sebenar dijalankan di lokaliti berkenaan pada pusingan aktiviti semasa.
PENCAPAIAN AKTIVITI EDARAN DAN PENCELUPAN KELAMBU		
33	Bilangan Rumah Terkini	Catitkan bilangan rumah terkini yang terdapat di lokaliti berkenaan pada pusingan aktiviti semasa.
34	Bilangan Penduduk Terkini	Catitkan bilangan penduduk yang mendiami di lokaliti berkenaan pada pusingan semasa.
35 - 42	Bilangan Kelambu Masa Kini Mengikut Saiz: Single; Double; Family; X-Family : Kerajaan / Sendiri	Catitkan bilangan kelambu masa kini mengikut saiz yang dibekalkan kerajaan pada ruang (35), (37), (39) serta (41) dan yang kepunyaan sendiri atau dibekalkan oleh majikan / pihak tertentu pada ruang (36), (38), (40) serta (42) di lokaliti berkenaan setelah diganti / ditambah / dibekal baru dijalankan pada pusingan ini.
43 – 45	Bilangan Keseluruhan Kelambu Masa Kini : Jumlah ; Kerajaan / Sendiri	Catitkan jumlah keseluruhan kelambu masa kini yang dibekalkan kerajaan pada ruang (43) dan yang kepunyaan sendiri atau dibekalkan oleh majikan / pihak tertentu pada ruang (44) di lokaliti berkenaan setelah diganti / ditambah / dibekal baru dijalankan pada pusingan ini.

Ruang	Tajuk	Butir-butir Perlu Diisikan
46	Bilangan Kelambu Dichelup Mengikut Saiz : S/D/F/XF/ Jumlah	Catitkan bilangan kelambu di celup di lokaliti mengikut saiz kelambu pada ruang tertentu, S bagi kelambu saiz single, 'D' bagi kelambu saiz double, 'F' bagi kelambu saiz family, 'XF' bagi kelambu saiz X-family dan 'JUMLAH' bagi jumlah keseluruhan kelambu dicelup pada pusingan ini.
47	Jumlah Keluasan Meter Persegi Kelambu (m ²)	Catitkan jumlah keluasan kelambu-kelambu yang dicelup. [Luas x Lebar] + ([Lebar x Tinggi] x 2) + ([Luas x Tinggi] x 2) bagi setiap kelambu mengikut saiz.
48 – 50	Amaun Racun Serangga Diguna (Liter/Tablet): K-Othrine Moustiquaire 1% SC; K-O TAB atau Icon 2.8 EC	Catitkan amaun racun serangga mengikut jenis racun serangga yang digunakan untuk mencelup kesemua kelambu, jenis racun serangga jenama K-Othrine Moustiquaire pada ruang (48), K-O TAB (49) atau Icon 2.8 EC pada ruang (50) di lokaliti berkenaan
51 - 52	Dosej (mg/m ²) ; Deltamethrin / λ-cyhalothrin	Catitkan purata dosej a.i. racun serangga yang digunakan bagi satu meter persegi kelambu mengikut jenis racun serangga; deltamethrin (51) atau lambdacyhalothrin (52).
53	Peratus kelambu dicelup	Catitkan peratus kelambu dicelup. [Bilangan Semua Kelambu Dichelup x 100 / Bilangan Kelambu Terdapat Di Lokaliti]
54 – 55	Rumah Ada Kelambu; Bilangan / Peratus	Catitkan bilangan rumah yang ada kelambu pada ruang (54) dan peratus rumah ada kelambu di ruang (55) di lokaliti berkenaan pada pusingan ini.
56 - 57	Penduduk Dilindungi; Bilangan / Peratus	Catitkan bilangan penduduk-penduduk yang telah diberi kelambu untuk melindungi dari gigitan nyamuk vektor <i>Anopheles</i> semasa tidur pada ruang (56) dan peratusannya pada ruang (57) di lokaliti berkenaan pada pusingan semasa.
58	Nisbah Kelambu : Penduduk	Catitkan nisbah kelambu yang diedar dan dicelup berbanding bilangan penduduk yang dilindungi. Ruang (46) : (21)
59	Catatan	Lain-lain maklumat berkaitan aktiviti pembekalan dan pencelupan kelambu.

Ruang	Tajuk	Butir-butir Perlu Diisikan
	Jumlah / Jumlah Keseluruhan	Catitkan jumlah bagi data-data pada ruang berkenaan
	Disediakan oleh: Tandatangan / Nama / Jawatan	Pegawai yang menyediakan reten / laporan bulanan ini menandatangani dan mencatat nama dan jawatan di ruang-ruang berkenaan.
	Disemak oleh: Tandatangan / Nama / Jawatan	Pegawai yang menyemak reten / laporan bulanan ini menandatangani dan mencatat nama dan jawatan di ruang-ruang berkenaan.
	Diperakui oleh: Tandatangan / Nama / Jawatan	Pegawai yang memperakui reten / laporan bulanan ini menandatangani dan mencatat nama dan jawatan di ruang-ruang berkenaan.
	Disahkan oleh: Tandatangan / Nama / Jawatan	Pegawai yang mengsahkan reten / laporan bulanan ini menandatangani dan mencatat nama dan jawatan di ruang-ruang berkenaan.

**2.2 TAJUK BORANG : REKOD PEMBEKALAN DAN PENCELUPAN
KELAMBU BAGI SETIAP RUMAH / KELUARGA**

KOD BORANG : PEM:KEM 102

OBJEKTIF :

Digunakan oleh penyelia di lapangan untuk merekod pembekalan dan pencelupan kelambu bagi setiap rumah di lokaliti. Borang ini adalah untuk kegunaan di lapangan dan rekod perlu disimpan di peringkat daerah sahaja.

Ruang	Tajuk	Butir-butir Perlu Diisikan
1	Kod / Nama Negeri	Catitkan kod dan nama negeri berkenaan
2	Kod / Nama Daerah	Catitkan kod dan nama daerah berkenaan
3	Jadual Pusingan	Bulatkan pusingan aktiviti yang dilaksanakan
4	Kod / Nama Lokaliti	Catitkan kod dan nama lokaliti berkenaan
5	No. Alamat Rumah	Catitkan no dan alamat rumah berkenaan
6	Nama Ketua Keluarga	Catitkan nama ketua keluarga rumah berkenaan
7	Status Lokaliti	Bulatkan status lokaliti sama ada Merah / Kuning / RV
MAKLUMAT ASAS		
8	Pengguna Kelambu ; Nama / Umur	Catitkan nama dan umur individu-individu yang menggunakan / akan menggunakan kelambu berkenaan.
9	Ciri-Ciri Kelambu ; Pengenalan Kelambu	Catitkan kod / tanda kelambu bagi mengenali kelambu berkenaan (tagging)
10	Ciri-Ciri Kelambu ; Saiz	Catitkan saiz kelambu berkenaan: S; Single, D: Double, F: Family, XF: X-Family
11	Ciri-Ciri Kelambu; Jenis	Catitkan maklumat jenis material buatan kelambu; Polyethylene, Polyester, Cotton, lain-lain.

Ruang	Tajuk	Butir-butir Perlu Diisikan
AKTIVITI PEMBEKALAN & PENCELUPAN KELAMBU (JAN- JUN) dan (JUL-DIS)		
	Tarikh Aktiviti:	Catitkan tarikh aktiviti pembekalan dan pencelupan kelambu yang dijalankan di lokaliti berkenaan
12 – 13 26 – 27	Kelambu : Baru; Kerajaan / Sendiri	Maklumat ini adalah hanya di lokaliti yang baru melaksanakan aktiviti kelambu berubat. Tandakan [√] pada ruang (12) / (28) jika kelambu dibekalkan oleh jabatan kesihatan atau (13) / (29) jika kelambu dibeli sendiri / dibekalkan oleh majikan/pihak-pihak tertentu.
14 – 15 28 – 29	Kelambu : Sediada; Kerajaan / Sendiri	Sekiranya kelambu itu kelambu sediada yang telah dibekalkan atau diperolehi/digunakan pada pusingan terdahulu, tandakan [√] pada ruang (14) / (30) jika kelambu dibekalkan oleh jabatan kesihatan atau (15) / (31) jika kelambu dibeli sendiri atau dibekalkan oleh majikan/pihak-pihak tertentu
16 – 17 30 – 31	Kelambu; Rosak / Hilang; Kerajaan, Sendiri	Sekiranya kelambu sediada telah hilang atau pemilik telah meninggalkan lokaliti dan tidak akan kembali, tandakan [√] pada ruang (16) / (32) jika kelambu itu yang telah dibekalkan oleh jabatan kesihatan atau (17) / (33) jika kelambu itu yang dibeli sendiri atau dibekalkan oleh majikan/pihak-pihak tertentu
18 – 19 32 – 33	Kelambu; Ganti; Kerajaan, Sendiri	Sekiranya kelambu sediada yang telah hilang / rosak telah diganti, tandakan [√] pada ruang (18) / (34) jika kelambu itu yang telah digantikan oleh jabatan kesihatan atau (19) / (35) jika kelambu itu yang diganti sendiri atau diganti oleh majikan/pihak-pihak tertentu
20 – 21 34 – 35	Kelambu; Tambah; Kerajaan, Sendiri	Data ini adalah bagi lokaliti yang telah melaksanakan aktiviti kelambu berubat. Sekiranya kelambu ditambah bagi keluarga berkenaan, tandakan [√] pada ruang (20) / (36) jika kelambu dibekalkan oleh jabatan kesihatan atau (21) / (37) jika kelambu dibeli sendiri atau dibekalkan oleh majikan/pihak-pihak tertentu
22 & 36	Dicelup	Tandakan [√] jika kelambu berkenaan dicelup.

Ruang	Tajuk	Butir-butir Perlu Diisikan
23 – 25 37- 39	Amaun Icon / K-O TAB/ K-Othrine Digunakan (ml/ Tablet)	Catitkan amaun racun serangga digunakan untuk mencelup kelambu berkenaan dengan racun serangga K-Othrine 15 SC pada ruang (25) / (41), K-O TAB pada ruang (26)/(42) atau dengan racun serangga Icon 2.8EC pada ruang (27) / (43)
40	Jumlah	Catit jumlah dan jumlah keseluruhan bagi data-data pada ruang-ruang berkaitan
41 & 44	Jumlah Kelambu Masa Kini	Catitkan bilangan kelambu yang terdapat di rumah berkenaan pada pusingan berkaitan
42 & 45	Jumlah Ahli Keluarga Dalam Rumah	Catitkan jumlah ahli keluarga yang tinggal tetap di dalam rumah berkenaan pada pusingan berkaitan
43 & 46	Kelambu Mengikut Saiz	Catitkan mkalumat bilangan kelambu mengkiut saiz, samada kelambu kerajaan atau sendiri dan bilangan yang dicelup mengikut saiz.

**2.3 TAJUK BORANG : REKOD PEMBEKALAN DAN PENCELUPAN
KELAMBU MENGIKUT RUMAH DALAM LOKALITI**

KOD BORANG : PEM :KEM 103

OBJEKTIF :

Untuk kegunaan anggota kesihatan merekodkan aktiviti pembekalan dan pencilupan kelambu mengikut rumah di sesuatu lokaliti. Maklumat boleh diperolehi daripada kompilasi PEM:KEM 102. Borang ini adalah untuk kegunaan di lapangan dan rekod perlu disimpan di peringkat daerah sahaja.

Ruang	Tajuk	Butir-butir Perlu Diisikan
1	Bulan: Tahun: 20...	Catitkan bulan dan tahun aktiviti dijalankan
2	Kod / Nama Negeri	Catitkan kod dan nama negeri berkenaan
3	Kod / Nama Daerah	Catitkan kod dan nama daerah berkenaan
4	Kod / Nama Lokaliti	Catitkan kod dan nama lokaliti berkenaan
5.	Tarikh Aktiviti: Dari Hingga.....	Catitkan tarikh bila aktiviti pembekalan dan pencilupan yang dijalankan di lokaliti berkenaan.
6.	Status Lokaliti	Bulatkan status lokaliti sama ada Merah / Kuning / Hijau RV/Hijau
MAKLUMAT ASAS		
7.	No. Rumah	Catitkan no rumah berkenaan.
8.	Nama Ketua Keluarga	Catitkan nama ketua keluarga rumah berkenaan atau ketua penghuni rumah berkenaan.
9	Bilangan Ahli Keluarga / Penghuni Rumah	Catitkan bilangan ahli keluarga yang tinggal di rumah berkenaan atau bilangan penghuni dalam rumah berkenaan.
AKTIVITI PEMBEKALAN DAN PENCELUPAN KELAMBU		
10 - 11	Bilangan Kelambu ; Baru ; Kerajaan, Sendiri	Maklumat ini adalah hanya di lokaliti yang baru melaksanakan aktiviti kelambu berubat . Catitkan bilangan kelambu pada ruang (10) jika kelambu dibekalkan oleh jabatan kesihatan atau pada ruang (11) jika kelambu dibeli sendiri atau dibekalkan oleh majikan/pihak-pihak tertentu.

Ruang	Tajuk	Butir-butir Perlu Diisikan
12 - 13	Bilangan Kelambu ; Sediada Pada Pusingan Lalu ; Kerajaan, Sendiri	Sekiranya kelambu itu kelambu sediada yang telah dibekalkan atau diperolehi/digunakan pada pusingan lalu, catitkan bilangan kelambu tersebut pada ruang (12) jika kelambu dibekalkan oleh jabatan kesihatan atau pada ruang (13) jika kelambu dibeli sendiri atau dibekalkan oleh majikan/pihak-pihak tertentu
14 - 15	Bilangan Kelambu ; Rosak / Hilang ; Kerajaan, Sendiri	Sekiranya kelambu sediada telah hilang, catitkan bilangan pada ruang (14) jika kelambu itu yang telah dibekalkan oleh jabatan kesihatan atau (15) jika kelambu itu yang dibeli sendiri atau dibekalkan oleh majikan/pihak-pihak tertentu
16 - 17	Bilangan Kelambu ; Ganti; Kerajaan, Sendiri	Sekiranya kelambu sediada yang telah hilang / rosak telah diganti, catitkan bilangan tersebut pada ruang (16) jika kelambu itu yang telah digantikan oleh jabatan kesihatan atau pada ruang (17) jika kelambu itu yang diganti sendiri atau diganti oleh majikan/pihak-pihak tertentu
18 - 19	Bilangan Kelambu ; Tambah; Kerajaan, Sendiri	Data ini adalah bagi lokality yang telah melaksanakan aktiviti kelambu berubat . Sekiranya kelambu ditambah bagi keluarga berkenaan, catitkan bilangan tersebut pada ruang (18) jika kelambu dibekalkan oleh pejabat kesihatan atau pada ruang (19) jika kelambu dibeli sendiri atau dibekalkan oleh majikan/pihak-pihak tertentu
20 - 21	Bilangan Kelambu; Masa Kini; Kerajaan, Sendiri	Catitkan jumlah kelambu masa kini bergantung kepada maklumat pada ruang 10 – 19, dengan mencatatkan bilangan pada ruang (20) jika kelambu dibekalkan oleh pejabat kesihatan atau pada ruang (21) jika kelambu dibeli sendiri atau dibekalkan oleh majikan/pihak-pihak tertentu
22 - 29	Bilangan Kelambu Mengikut Saiz: Single, Double, Family, X-Family ; Kerajaan / Sendiri	Catitkan bilangan keseluruhan kelambu di rumah berkenaan mengikut saiz single /double/ family atau X-family. Sekiranya dibekalkan oleh pejabat kesihatan catit pada ruang (22), (24), (26) serta (28) dan kepunyaan sendiri atau dibekalkan oleh majikan / pihak tertentu pada ruang (23), (25), (27) serta (29)

Ruang	Tajuk	Butir-butir Perlu Diisikan
AKTIVITI PENCELUPAN KELAMBU		
30	Bilangan Kelambu Dichelup: S/D/F/XF/Jum	Catitkan bilangan kelambu yang di celup di lokaliti mengikut saiz kelambu pada ruang-ruang berkaitan iaitu S bagi kelambu saiz single, 'D' bagi kelambu saiz double, 'F' bagi kelambu saiz family, 'XF' bagi kelambu saiz X-family dan 'Jum' bagi jumlah keseluruhan kelambu dicelup.
31	Jumlah Keluasan Meter Persegi Kelambu (m ²)	Buat kiraan dan catitkan jumlah keseluruhan keluasan kelambu-kelambu yang dicelup untuk setiap keluarga. [Luas x Lebar] + ([Lebar x Tinggi] x 2) + ([Luas x Tinggi] x 2) bagi setiap kelambu mengikut saiz.
32 - 34	Amaun Racun Serangga Diguna (liter/ tablet) : K-Othrine Moustiquaire 1% SC , K-O TAB atau Icon 2.8 EC	Catitkan amaun racun serangga mengikut jenis racun serangga yang digunakan untuk mencelup kesemua kelambu, jenis racun serangga jenama K-Othrine Moustiquaire pada ruang (32), K-O TAB pada ruang (33) atau Icon 2.8 EC pada ruang (32).
35	Dosej (mg/m ²)	Buat kiraan dan catitkan purata dosej a.i. racun serangga yang digunakan bagi satu meter persegi kelambu.
36-37	Bil Kelambu Sedia Ada Di Pusingan Lalu Dichelup Semula; Kerajaan , Sendiri	Catitkan keseluruhan bilangan kelambu sedia ada yang diperolehi atau digunakan pada pusingan lalu di celup semula pada ruang (36) jika kelambu dibekalkan oleh pejabat kesihatan atau pada ruang (37) jika kelambu dibeli sendiri atau dibekalkan oleh majikan/pihak-pihak tertentu.
38	Peratus Pencapaian Kelambu Sedia Ada Telah Dichelup Semula	Catitkan peratus kelambu yang telah diperolehi atau digunakan pada pusingan lalu yang telah dicelup semula pada pusingan semasa Ruang (36)+(37) / ruang (12)+(13)
39	Catatan	Catitkan lain-lain maklumat berkaitan aktiviti pembekalan dan pencelupan kelambu di lokaliti berkenaan.
40	Jumlah / Jumlah Keseluruhan	Catitkan jumlah bagi data-data pada ruang-ruang berkaitan

Ruang	Tajuk	Butir-butir Perlu Diisikan
41	Jumlah Rumah Di Lokaliti	Catitkan bilangan rumah yang terdapat di lokaliti berkenaan pada aktiviti pembekalan dan pencelupan pusingan semasa dijalankan.
42	Jumlah Penduduk di lokaliti	Catitkan bilangan keseluruhan penduduk yang mendiami lokaliti berkenaan pada aktiviti pembekalan dan pencelupan pusingan semasa dijalankan.
43	Bilangan Rumah Ada kelambu	Catitkan keseluruhan bilangan rumah yang telah dibekalkan kelambu dan/atau mempunyai kelambu yang diperolehi sendiri atau dibekalkan oleh majikan/pihak-pihak tertentu.
44	Bilangan Penduduk Dilindungi	Catitkan bilangan keseluruhan bilangan penduduk yang dibekalkan/mempunyai kelambu dan dijangka tidur dibawah kelambu di lokaliti berkenaan.
45	Nisbah Kelambu per penduduk	Catitkan nisbah kelambu sedia ada yang telah dicelup semula berbanding bilangan penduduk yang telah diagihkan kelambu. Ruang (30) : (44)
	Disediakan oleh : Tandatangan / Nama / Jawatan	Pegawai yang menyediakan reten / laporan bulanan ini menandatangani dan mencatat nama dan jawatan di ruang-ruang berkenaan.
	Disemak oleh : Tandatangan / Nama / Jawatan	Pegawai yang menyemak reten / laporan bulanan ini menandatangani dan mencatat nama dan jawatan di ruang-ruang berkenaan.
	Diperakui oleh : Tandatangan / Nama / Jawatan	Pegawai yang memperakui reten / laporan bulanan ini menandatangani dan mencatat nama dan jawatan di ruang-ruang berkenaan.
	Disahkan oleh : Tandatangan / Nama / Jawatan	Pegawai yang mengesahkan reten / laporan bulanan ini menandatangani dan mencatat nama dan jawatan di ruang-ruang berkenaan.

2.4 TAJUK BORANG : RETEN BULANAN PENCAPAIAN AKTIVITI PEMBEKALAN DAN PENCELUPAN KELAMBU

KOD BORANG : PEM :KEM 201

OBJEKTIF:

Reten bulanan ini digunakan untuk merekod maklumat asas dan pencapaian liputan aktiviti pembekalan dan pencelupan kelambu di lokaliti pada bulan semasa.

Reten ini hendaklah dihantar ke Vektor Negeri/KKM selewat-lewatnya pada 10hb /15hb bulan berikutnya.

Ruang	Tajuk	Butir-butir Perlu Diisikan
1	Bulan: Tahun: 20...	Catitkan bulan dan tahun aktiviti dijalankan
2	Kod / Nama Negeri	Catitkan kod dan nama negeri berkenaan
3	Kod / Nama Daerah	Catitkan kod dan nama daerah berkenaan
4	Kod / Nama Lokaliti	Catitkan kod dan nama lokaliti berkenaan
MAKLUMAT ASAS LOKALITI		
5	Status Lokaliti	Warnakan column mengikut status lokaliti sama ada Merah / Kuning / Hijau (RV)
6	Status Lokaliti Dalam Aktiviti Penggunaan Kelambu Berubat; Sediada / Baru	Catitkan "sediada" sekiranya lokaliti telah sediada melaksanakan aktiviti penggunaan kelambu berubat atau "Baru" sekiranya aktiviti penggunaan kelambu berubat baru sahaja dilaksanakan pada kali/pusingan ini.
7	Bilangan Rumah Sedia Ada	Catitkan bilangan rumah kediaman sedia ada pada pusingan lalu yang terdapat dalam lokaliti berkenaan sekiranya ruang (6) adalah sedia ada dan "NIL" sekiranya ruang (6) adalah Baru.
8	Bilangan Rumah Baru	Catitkan bilangan rumah kediaman baru yang dibina di lokaliti sedia ada atau keseluruhan bilangan kediaman sekiranya lokalti adalah lokaliti baru
9	Bilangan Penduduk	Catitkan bilangan penduduk yang mendiami lokaliti berkenaan pada pusingan semasa aktiviti dijalankan.

Ruang	Tajuk	Butir-butir Perlu Diisikan
10	Tarikh Aktiviti: Dari / Hingga	Catitkan tarikh aktiviti edaran dan pencelupan kelambu dijalankan di lokaliti bermula dari dan sehingga aktiviti selesai dijalankan.
PENCAPAIAN AKTIVITI PEMBEKALAN DAN PENCELUPAN KELAMBU		
PEMBEKALAN KELAMBU		
11 - 12	Bilangan Kelambu; Baru; Kerajaan, Sendiri	Catitkan bilangan kelambu pada ruang (11) jika kelambu dibekalkan oleh jabatan kesihatan atau pada ruang (12) jika kelambu dibeli sendiri atau dibekalkan oleh majikan/pihak-pihak tertentu di lokaliti berkenaan. Maklumat ini hanya di lokaliti yang baru hendak melaksanakan aktiviti penggunaan kelambu berubat.
13 - 14	Bilangan Kelambu ; Sediada Pada Pusingan Lalu ; Kerajaan, Sendiri	Catitkan bilangan kelambu sediada yang telah dibekalkan atau diperolehi/digunakan pada pusingan lalu, catitkan bilangan kelambu tersebut pada ruang (13) jika kelambu dibekalkan oleh jabatan kesihatan atau pada ruang (14) jika kelambu dibeli sendiri atau dibekalkan oleh majikan/pihak-pihak tertentu di lokaliti berkenaan
15 - 16	Bilangan Kelambu ; Rosak / Hilang ; Kerajaan, Sendiri	Catitkan bilangan kelambu sediada telah hilang atau rosak, pada ruang (15) jika kelambu itu yang telah dibekalkan oleh jabatan kesihatan atau (16) jika kelambu itu yang dibeli sendiri atau dibekalkan oleh majikan/pihak-pihak tertentu di lokaliti berkenaan
17 - 18	Bilangan Kelambu ; Ganti; Kerajaan, Sendiri	Catitkan bilangan kelambu sediada yang telah hilang/rosak yang diganti, catitkan bilangan tersebut pada ruang (17) jika kelambu itu yang telah digantikan oleh jabatan kesihatan atau pada ruang (18) jika kelambu itu yang diganti sendiri atau diganti oleh majikan/pihak-pihak tertentu di lokaliti berkenaan
19 - 20	Bilangan Kelambu ; Tambah; Kerajaan, Sendiri	Catitkan bilangan kelambu yang ditambah kerana terdapat pertambahan ahli keluarga atau wujud kediaman baru di lokaliti yang telah sedia ada melaksanakan aktiviti pada ruang (19) jika kelambu dibekalkan oleh jabatan kesihatan atau pada ruang (20) jika kelambu dibeli sendiri atau dibekalkan oleh majikan/pihak-pihak tertentu di lokaliti berkenaan

Ruang	Tajuk	Butir-butir Perlu Diisikan
21 - 22	Jumlah Kelambu Masa Kini	Catitkan keseluruhan kelambu masa kini bergantung kepada maklumat pada ruang 11–20, dengan mencatatkan bilangan pada ruang (21) jika kelambu dibekalkan oleh jabatan kesihatan atau pada ruang (22) jika kelambu dibeli sendiri atau dibekalkan oleh majikan/pihak-pihak tertentu di lokaliti berkenaan
23	Keseluruhan Jumlah Kelambu Masa Kini	Catitkan jumlah kelambu yang terdapat di lokaliti (kelambu kerajaan + kelambu sendiri)
24 - 31	Bilangan Kelambu Masa Kini Mengikut Saiz : Single; Double, Family; X-Family; Kerajaan / Sendiri	Catitkan bilangan kelambu mengikut saiz sama ada “single”, “Double”, “Faimly” atau “x-Family” yang dibekalkan kerajaan pada ruang (24), (26), (28) serta (30) dan yang kepunyaan sendiri atau dibekalkan oleh majikan / pihak tertentu pada ruang (25), (27), (29) serta (31) di lokaliti berkenaan
32 - 33	Rumah Ada Kelambu; Bilangan ; Peratus	Catitkan bilangan rumah yang ada kelambu pada ruang (32) dan peratus rumah ada kelambu di ruang (33) di lokaliti berkenaan
34 -35	Penduduk Dilindungi; Bilangan ; Peratus	Catitkan bilangan penduduk-penduduk yang telah diberi kelambu untuk melindungi dari gigitan nyamuk vektor Anopheles semasa tidur pada ruang (34) dan peratusannya pada ruang (35) di lokaliti berkenaan
PENCELUPAN KELAMBU		
36-37	Bilangan Kelambu Pusingan Sedia Ada Pusingan Lalu Yang Dichelup Semula ; Kerajaan / Sendiri	Catitkan bilangan kelambu yang telah diperolehi atau digunakan pada pusingan lalu yang telah dicelup semula pada pusingan semasa di ruang (36) jika dibekalkan kerajaan atau ruang (37) jika kelambu adalah kepunyaan sendiri atau dibekalkan oleh majikan / pihak tertentu
38	Bilangan Kelambu Dichelup: S/D/F/XF/Jum	Catitkan bilangan kelambu di celup di lokaliti mengikut saiz kelambu pada ruang-ruang berkenaan, S bagi kelambu saiz single, ‘D’ bagi kelambu saiz double, ‘F’ bagi kelambu saiz family, ‘XF’ bagi kelambu saiz X-family dan ‘JUM’ bagi jumlah keseluruhan kelambu dicelup.

Ruang	Tajuk	Butir-butir Perlu Diisikan
39	Jumlah Keluasan Meter Persegi Kelambu (m ²)	Catitkan jumlah keluasan semua kelambu-kelambu yang dicelup pada pusingan semasa. [Luas x Lebar] + ([Lebar x Tinggi] x 2) + ([Luas x Tinggi] x 2) bagi setiap kelambu mengikut saiz.
40 - 41	Amaun Racun Serangga Diguna (Liter/ tablet) : K-Othrine Moustiquaire 1% SC , K-O TAB, Icon 2.8 EC	Catitkan amaun racun serangga mengikut jenis racun serangga yang digunakan untuk mencelup kesemua kelambu, jenis racun serangga jenama K-Othrine Moustiquaire pada ruang (40), K-O TAB pada ruang (41) atau Icon 2.8 EC pada ruang (42) di lokaliti berkenaan
42-43	Dosej (mg/m ²) : Deltamethrin / λ-cyhalotrin	Catitkan purata dosej a.i. racun serangga yang digunakan bagi satu meter persegi kelambu mengikut racun serangga berkenaan, deltamethrin pada ruang (43) atau λ-cyhalothrin pada ruang (44).
44	Peratus Pencapaian Pencelupan Kelambu	Catitkan peratus kelambu masa kini dicelup. [Bilangan Kelambu Dichelup x 100 / Bilangan Kelambu Terdapat Di Lokaliti]. Ruang (38) / Ruang(21)+(22)
45	Peratus Pencapaian Pencelupan Semula Kelambu Sedia Ada Pada Pusingan Lalu.	Catitkan peratus kelambu yang telah diperolehi /digunakan pada pusingan lalu dan telah dicelup semula pada pusingan semasa. [Bilangan Kelambu Pusingan Lalu Dichelup Semula x 100 / Bilangan Kelambu Sedia Ada Pada Pusingan Lalu. Ruang (36)+(37) / Ruang(13)+(14)
46	Nisbah Kelambu per Penduduk	Catitkan nisbah kelambu masa kini yang telah dicelup per bilangan penduduk yang dilindungi
47	Catatan	Lain-lain maklumat berkaitan aktiviti pembekalan dan pencelupan kelambu.
	Jumlah / Jumlah Keseluruhan	Catitkan jumlah bagi data-data pada ruang-ruang berkenaan
	Disediakan oleh: Tandatangan / Nama / Jawatan	Pegawai yang menyediakan reten / laporan bulanan ini menandatangani dan mencatat nama dan jawatan di ruang-ruang berkenaan.

Ruang	Tajuk	Butir-butir Perlu Diisikan
	Disemak oleh: Tandatangan / Nama / Jawatan	Pegawai yang menyemak reten / laporan bulanan ini menandatangani dan mencatat nama dan jawatan di ruang-ruang berkenaan.
	Diperakui oleh: Tandatangan / Nama / Jawatan	Pegawai yang memperakui reten / laporan bulanan ini menandatangani dan mencatat nama dan jawatan di ruang-ruang berkenaan.
	Disahkan oleh: Tandatangan / Nama / Jawatan	Pegawai yang mengesahkan reten / laporan bulanan ini menandatangani dan mencatat nama dan jawatan di ruang-ruang berkenaan.

2.5 TAJUK BORANG : RINGKASAN BULANAN AKTIVITI PEMBEKALAN DAN PENCELUPAN KELAMBU MENGIKUT STRATIFIKASI KAWASAN

KOD BORANG : PEM :KEM 202

OBJEKTIF:

Reten ini digunakan untuk memantau dan menilai pencapaian liputan aktiviti pembekalan dan pencelupan kelambu di lokaliti mengikut status stratifikasi iaitu Merah / Kuning / Hijau (RV) atau Kawalan kes pada bulan semasa. Maklumat adalah kompilasi dari reten PEM;KEM 201.

Reten ini hendaklah dihantar ke Vektor Negeri/KKM selewat-lewatnya pada 10hb /15hb bulan berikutnya.

Ruang	Tajuk	Butir-butir Perlu Diisikan
1	Bulan: Tahun: 20...	Catitkan bulan dan tahun aktiviti dijalankan
2	Kod / Nama Negeri	Catitkan kod dan nama negeri berkenaan
3	Kod / Nama Daerah	Catitkan kod dan nama daerah berkenaan
4	Kawasan	Merah/Kuning/Hijau RV/Kawalan Kes Tahun Semasa*/Jumlah *Kawalan Kes Tahun Semasa = lokaliti hijau bukan RV dan lokaliti merah/kuning atau hijau RV yang tidak dimasukkan dalam jadual perancangan untuk pembekalan dan pencelupan kelambu tetapi melaporkan kes tempatan.
A.DATA ASAS PERANCANGAN LIPUTAN AKTIVITI PENGGUNAAN KELAMBU BERUBAT		
5	Jumlah Lokaliti Terlibat Dalam Aktiviti	Catitkan jumlah lokaliti yang terlibat dalam aktiviti bagi kawasan merah (M)/ kuning (K) / Hijau RV/ Kawalan Kes Tahun Semasa dan Jumlah
6	Jumlah Rumah Dalam Lokaliti	Catitkan jumlah rumah dalam lokaliti mengikut kawasan merah (M)/ kuning (K) /Hijau RV/ Kawalan Kes Tahun Semasa dan jumlah
7	Jumlah Penduduk Dilokaliti	Catitkan jumlah penduduk di kawasan merah (M)/ kuning (K) / Hijau RV/ Kawalan Kes Tahun Semasa dan jumlah

Ruang	Tajuk	Butir-butir Perlu Diisikan
8	Bilangan Kelambu Sedia ada Di Lapangan	Catitkan bilangan kelambu Sediaada di lapangan di kawasan merah (M)/ kuning (K) / Hjaiu RV/Kawalan Kes Tahun Semasa dan jumlah
9	Bilangan Rumah Ada Kelambu	Catitkan bilangan rumah ada kelambu samada di kawasan merah (M)/ kuning (K) / Hijau RV/ Kawalan Kes Tahun Semasa dan jumlah
10.	Bil.Penduduk Dilindungi	Catitkan bilangan penduduk dilindungi di kawasan merah (M)/ kuning (K) /Hijau RV/Kawalan Kes Tahun Semasa dan jumlah
B. PENCAPAIAN AKTIVITI DIJALANKAN DALAM TEMPOH PUSINGAN SEMASA		
11. LOKALITI SEDIADA DILAKSANAKAN AKTIVITI (bagi setiap Kawasan M,K,RV/Kawalan Kes Tahun Semasa)		
11.1	Bil Lokaliti Dilawati	Catitkan bilangan lokaliti yang dilawati
11.2	Bilangan Rumah di Lokaliti Dilawati	Catitkan bilangan rumah di lokaliti pada lawatan sebelumnya (terdahulu) dan lawatan semasa (terkini).
11.3	Bil. Penduduk di Lokaliti Dilawati	Catitkan bilangan penduduk di lokaliti pada lawatan sebelumnya (terdahulu) dan lawatan semasa (terkini).
11.4	Bil.Kelambu Sediada	Catitkan bilangan kelambu sediada bagi setiap kawasan
11.5	Bil.Kelambu Baru	Catitkan bilangan kelambu baru bagi setiap kawasan
11.6	Bil.Kelambu Rosak/Hilang	Catitkan bilangan kelambu yang telah rosak atau hilang.
11.7	Bil.Kelambu Diganti	Catitkan bilangan kelambu yang diganti
11.8	Jumlah Kelambu Ditambah	Catitkan bilangan kelambu ditambah
11.9	Jumlah Kelambu Masa Kini	Catitkan jumlah kelambu masa kini
11.10	Bil.Rumah Ada Kelambu	Catitkan bilangan rumah yang ada kelambu pada lawatan sebelumnya (terdahulu) dan lawatan semasa (terkini).

Ruang	Tajuk	Butir-butir Perlu Diisikan
11.11	Bil.Penduduk Dilindungi	Catitkan bilangan penduduk dilindungi pada lawatan sebelumnya (terdahulu) dan lawatan semasa (terkini).
11.12	Lokaliti Sediada Tidak Dilawati	Catitkan maklumat berikut di lokaliti yang tidak dilawati a) Bil.Lokaliti b) Bil.Rumah c)Bil Penduduk d)Bil.Kelambu Dilokaliti e) Bil.Rumah Ada Kelambu f) Bil. Penduduk Mempunyai Kelambu
12. LOKALITI BARU DILAKSANAKAN AKTIVITI (lokaliti yang belum pernah melaksanakan aktiviti)		
12.1	Bilangan Lokaliti Baru	Catitkan bilangan lokaliti baru
12.2	Bilanga Rumah	Catitkan bilangan rumah di lokaliti baru
12.3	Bilangan Penduduk	Catitkan bilangan penduduk di lokaliti baru
12.4	Bilangan Kelambu Diedarkan	Catitkan bilangan kelambu diedarkan di lokaliti baru
12.5	Bilangan Rumah Terlibat Diberi Kelambu	Catitkan bilangan rumah yang terlibat diberi kelambu
12.6	Bilangan Penduduk Dilindungi	Catitkan bilangan penduduk dilindungi di lokaliti baru.
13.PENCELUPAN KELAMBU (mengikut kawasan)		
13.1	Bil Kelambu Dichelup Mengikut Saiz	Catitkan bilangan kelambu dicelup a. Single, b.Double c. Family d.X- Family e. Jumlah
13.2	Jumlah Keluasan Meter Persegi Kelambu	Catitkan jumlah keluasan meter persegi kelambu yang dicelup
13.3	Peratus Pencapaian Pencelupan Kelambu	Catitkan peratus pencapaian pencelupan kelambu
13.4	Amaun Racun Serangga Digunakan (liter/tablet)	Catitkan amaun racun serangga; a)K-Othrine 1%SC, b)KO-Tab, c) Icon 2.8EC
13.5	Dosej (g/m^2)	Catitkan penggunaan a) Deltamethrin; b) λ -cyhalothrin
14. KESELURUHAN PENCAPAIAN AKTIVITI BAGI PUSINGAN SEMASA		
14.1	Lokaliti Dijalankan Aktiviti	Catitkan bilangan dan peratus lokaliti yang dijalankan aktiviti bagi pusingan semasa
14.2	Rumah Di Lokaliti Dijalankan Aktiviti	Catitkan bilangan rumah dan peratus di lokaliti yang dijalankan aktiviti

Ruang	Tajuk	Butir-butir Perlu Diisikan
14.3	Bilangan Kelambu Di Lokaliti	Catitkan bilangan kelambu di lokaliti
14.4	Rumah Ada Kelambu	Catitkan bilangan dan peratus rumah yang ada kelambu
14.5	Penduduk Di Lindungi	Catitkan bilangan dan peratus penduduk dilindungi
14.6	Nisbah Rumah: Kelambu	Catitkan nisbah rumah per kelambu
14.7	Nisbah Kelambu: Penduduk	Catitkan nisbah kelambu per penduduk
	Disediakan oleh: Tandatangan / Nama / Jawatan	Pegawai yang menyediakan reten / laporan bulanan ini menandatangani dan mencatat nama dan jawatan di ruang-ruang berkenaan.
	Disemak oleh: Tandatangan / Nama / Jawatan	Pegawai yang menyemak reten / laporan bulanan ini menandatangani dan mencatat nama dan jawatan di ruang-ruang berkenaan.
	Diperakui oleh: Tandatangan / Nama / Jawatan	Pegawai yang memperakui reten / laporan bulanan ini menandatangani dan mencatat nama dan jawatan di ruang-ruang berkenaan.
	Disahkan oleh: Tandatangan / Nama / Jawatan	Pegawai yang mengesahkan reten / laporan bulanan ini menandatangani dan mencatat nama dan jawatan di ruang-ruang berkenaan.