
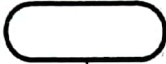

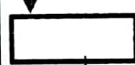
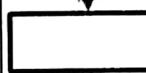
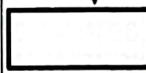
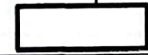
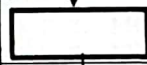
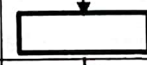
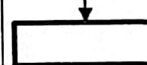
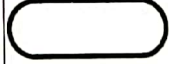


<p style="text-align: center;">PEMERINTAH KOTA MATARAM DINAS KESEHATAN KOTA MATARAM</p>  <p style="text-align: center;">PUSKESMAS TANJUNG KARANG</p>	Nomor SOP	
	Tanggal Pembuatan	November 2022
	Tanggal Revisi	
	Tanggal Efektif	November 2022
	Disahkan Oleh	<p style="text-align: center;">KEPALA PUSKESMAS TANJUNG KARANG KOTA MATARAM</p> <p style="text-align: center;"><u>dr. Hj. Yupiteriati Nevy Lestari</u> NIP. 19631107 199703 2 001</p>
SOP PENANGANAN DBD		
Dasar Hukum	Kualifikasi Pelaksana	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 79 Tahun 2018 tentang Badan Layanan Umum Daerah. 2. Peraturan Menteri Kesehatan No 4 Tahun 2019 tentang Standar Teknis Pemenuhan Mutu Pelayanan Dasar pada Standar Minimal bidang Kesehatan. 3. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 59 Tahun 2021 Tentang Penerapan Standar Pelayanan Minimal (SPM). 4. Permenkes No. 2 Tahun 2023 Tentang Kesehatan Lingkungan. 5. Peraturan Walikota Mataram Nomor 13 Tahun 2017 Tentang Penyusunan Standar Operasional Prosedur Administrasi Pemerintah Di Lingkungan Pemerintah Kota Mataram. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Memiliki kewenangan dalam penyelidikan epidemiologi. 2. Memahami sistem dan prosedur kegiatan. 	
Keterkaitan	Peralatan / Perlengkapan	
SOP Indikator SPM	<ol style="list-style-type: none"> 1. Format penyelidikan epidemiologi 2. Abate 3. Senter 	
Peringatan	Pencatatan Dan Pendataan	

Jika SOP ini tidak dilaksanakan dengan baik, maka capaian kinerja SPM akan Terhambat

Disimpan sebagai Acuan dalam pelaksanaan capaian kinerja SPM

No	Aktivitas	Pelaksana			Dinas Kesehatan	Mutu Baku		
		Programer	Kesling	Rumah Sakit		Persyaratan/Kele ngkapan	Waktu	OutPut
1	Penemuan suspek penderita DBD baik yang aktif maupun pasive di unit Pelayanan kesehatan					Identitas Penderita	24 jam	Identitas Penderita
2	hasil positif dengan jumlah trombosit <100.000/ml,penderita dirujuk ke Kerumah sakit.		Ya			Hasil Laboratorium	20 menit	Hasil Laboratorium
3	PE diwilayah Penderita	Tidak				Format PE	24 jam	Format PE
4	Melaukan fogging, Pengasapan dengan 2 siklus dan interval 1 minggu					Hasil ABJ	1 – 2 jam	Hasil ABJ
5	Ditemukan hasil positif dengan jumlah trombosit > 100.000/ml					Hasil Laboratorium	15-20 menit	Hasil Laboratorium
6	Melakukan Rujukan ke Rumah Sakit					Hasil Laboratorium	1-2 jam	Hasil Laboratorium
7	hasil negatif akan diberikan pengobatan sesuai simptomatis					Tindakan Medis	1-5 hari	Tindakan Medis
8	ditemukan penderita dengan tanda kedaruratan atau penderita Dari rumah sakit					Format PE	20 menit	Format PE
9	PE dilaksanakan berdasarkan laporan rumah sakit, dan masyarakat					Format PE Senter Abate	1-2 jam	Format PE Senter Abate