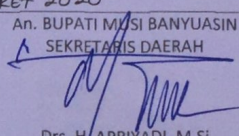




KABUPATEN MUSI BANYUASIN

NOMOR SOP	: 445 / Kes / 970 / 2020
TGL. PEMBUATAN	: 17 MARET 2020
TGL. REVISI	:
TGL. EFEKTIF	: 17 MARET 2020
DISAHKAN OLEH	An. BUPATI MUSI BANYUASIN SEKRETARIS DAERAH  Drs. H. APRIYADI, M.Si NIP. 196711061987031001
NAMA SOP	: PROTOKOL DISENFEKSI PERMUKAAN DI TEMPAT KERJA
DASAR HUKUM:	KUALIFIKASI PELAKSANAAN: Disinfeksi adalah proses pengurangan jumlah kemungkinan mikroorganisme ke tingkat bahaya yang lebih rendah; Disinfeksi permukaan adalah proses pengurangan jumlah kemungkinan mikroorganisme ke tingkat bahaya lebih rendah pada permukaan yang terindikasi kontaminasi oleh mikroorganisme seperti lantai, dinding, meja, kursi, lemari, perabot rumah tangga, gagang pintu, toilet, wastafel;
KETERKAITAN:	PERALATAN DAN PERLENGKAPAN: Jenis disinfektan yang dapat digunakan adalah bleaching (pemutih) dengan takaran 2 sendok makan per 1 liter air, karbol 2 sendok makan dengan 1 liter air, pembersih lantai dengan takaran 1 tutup botol per 5 liter air;
PERINGATAN:	PENCATATAN DAN PENDATAAN:

KEGIATAN	WAKTU	KETERANGAN
1. Gunakan alat pelindung diri (APD) seperti sarung tangan dan masker sekali pakai saat melakukan disinfeksi;	5 menit	
2. Sarung tangan harus dibuang setelah setiap selesai pembersihan (jika sarung tangan dapat digunakan kembali sarung tangan HARUS DIGUNAKAN KHUSUS UNTUK MEMBERSIHKAN DAN MENDISINFEKSI PERMUKAAN TERINDIKASI KONTAMINASI dan tidak boleh digunakan untuk yang lain;		
3. Siapkan Tisu, Kain Mikrofiber (MOP) dan botol sprayer;	10 menit	
4. Siapkan cairan sesuai dengan takaran yang telah ditetapkan;	15 menit	
5. Rendam kain MOP kedalam air yang telah berisi cairan disinfektan;	5 menit	
6. Lakukan pengelapan pada lingkungan permukaan datar dan biarkan tetap basah selama 10 menit ;		
7. Bagi pengguna <i>Sprayer</i> , isi botol dengan cairan disinfektan yang telah diencerkan;	10 menit	
8. Ambil 2 lembar tisu dan dilipat 2 atau 4, semprotkan cairan disinfektan pada tisu dan lakukan secara zig-zag atau memutar dari tengah keluar;		
9. Lepaskan APD dan lanjutkan dengan cuci tangan pakai sabun dan air mengalir;	10 menit	
10. Frekuensi disinfeksi ini dilaksanakan minimal sebelum jam kerja, saat jam istirahat dan setelah jam kerja. Dengan maksimal disinfeksi setiap 2 jam sekali;		
11. Selalu melaksanakan Cuci tangan pakai sabun dan air mengalir sebagai bentuk personal hygiene dari pekerja.	10 menit	