

PEDOMAN TEKNIS



PAPAH MODIS DALANG BATIK

(Pengelolaan dan Pemilahan Limbah Non Medis dengan Metode Daur Ulang menjadi Paving Block dan Batako Plastik)







RSUD BALANGAN
KABUPATEN BALANGAN
2021

DAFTAR ISI

I.	MAKSUD DAN TUJUAN	1
II.	SASARAN	1
III.	RUANG LINGKUP	1
IV.	URAIAN TUGAS	1
V.	ALUR	2
VI.	DOKUMEN PENDUDKUNG	3
VII.	HAL – HAL YANG HARUS DISIAPKAN	3
VIII.	PEDOMAN PELAKSANAAN	
	1. Pelaksanaan Layanan Kesehatan	3
	2. Pelaporan dan evaluasi	3

I. MAKSUD DAN TUJUAN

- 1. Maksud diselenggarakan kegiatan "PAPAH MODIS DALANG BATIK (Pengelolaan dan Pemilahan Limbah Non Medis Dengan Metode Daur Ulang Menjadi Paving Block dan Batako Plastik)" adalah untuk meningkatkan kualitas pelayanan kesehatan khususnya di bidang pengelolaan limbah menjadi lebih efisien, mudah serta berperan aktif dalam pencegahan penyakit akibat penyebaran penyakit akibat limbah medis
- Tujuan kegiatan sebagaimana dimaksud pada angka satu adalah dalam rangka menciptakan pelayanan kesehatan yang dapat menjamin pemenuhan standar kesehatan lingkungan yang sesuai dengan Peraturan dan Perundang-undangan yang berlaku.

II. SASARAN

- Limbah Non Medis yang tidak terkontaminasi bahan atau kandungan Infeksius
- Limbah Domestik yang berbahan plastik

III. RUANG LINGKUP

Lingkup Kegiatan PAPAH MODIS DALANG BATIK meliputi:

- 1. Penyiapan Petugas Pelaksana Lapangan
- 2. Penyiapan Tempat Pemilahan Limbah Non Medis
- 3. Penyuluhan langsung ke Petugas Kesehatan di semua Ruangan Perawatan
- 4. Pengangkutan Limbah Non Medis
- 5. Penyimpanan dan pemotongan Limbah
- 6. Desinfeksi limbah non medis yang akan di daur ulang
- 7. Pelelehan dan pencetakan hasil daur ulang

IV. URAIAN TUGAS

- 1. Aktor Inovasi / Jejaring Inovasi
 - a) Memberikan arahan , kebijakan umum pelaksanaan Inovasi PAPAH MODIS DALANG BATIK
 - b) Melakukan sosialisasi tentang PAPAH MODIS DALANG BATIK
 - c) Melakukan monitoring dan evaluasi secara berkala pelaksanaan Inovasi PAPAH MODIS DALANG BATIK
 - d) Menyelesaikan permasalahan-permasalahan yang timbul dalam pelaksanaan inovasi
- 2. Tim Pengelola / Pelaksana Inovasi:
 - a) Melaksanakan persiapan kegiatan pengelolaan dan pemilahan limbah non medis

- agar tersusun dengan sistematis dan terarah;
- b) Melaksanakan penyuluhan dan informasi ke setiap tenaga kesehatan perihal pemilahan limbah medis agar terpilah dengan semestinya;
- c) Melaksanakan pengawasan pemilahan di setiap ruangan untuk memastikan terpilahnya limbah non medis yang akan didaur ulang
- d) Melaksanakan Penyimpanan dan Pemotongan limbah non medis seperti botol infus dan limbah non medis lainnya yang berbahan plastik.
- e) Melaksanakan desinfeksi dengan menggunakan Chlorin 0,5% agar memastikan bahan daur ulang dari limbah non medis tersebut sesuai dengan baku mutu lingkungan yang dipersyaratkan
- f) Melaksanakan proses pelelehan dengan bantuan dan modifikasi alat Incinerator
- g) Melaksanakan proses pencetakan dari lelehan infus yang sudah dibuat dengan menggunakan alat Cetak Paving Block dan Batako Plastik;
- h) Melaksanakan pemasangan botol-botol obat menjadi ornamen dinding
- i) Melaksanakan perlakuan akhir seperti pembersihan, pengecatan dan dekorasi agar hasil daur ulang terlihat menarik
- j) Mengevaluasi hasil dari layanan lansia pada akses/daerah terpencil;
- k) Melaporkan kepada atasan jika ada permasalahan terkait pelaksanaan Inovasi PAPAH MODIS DALANG BATIK

٧. **ALUR** Pembagian **Tugas** Inovasi 1. Aktor Pelaksanaan Inovasi Jejaring inovasi **PAPAH MODIS** 2. Tim Pengelola **DALANG BATIK** Pelaksana Inovasi Pembentukan Tim Penyuluhan **Promosi** Penyiapan Petugas, Alat • Edukasi dan Bahan penunjang Pemilahan kegiatan Inovasi Pengawasan Persiapan Tahapan Awal Penyimpanan Pengambilan • Pemotongan Sampel • Desinfeksi Pemeriksaan ke • Pelelehan Laboratorium • Pencetakan Uji Ketahanan Fisik Finishing Tahapan **Evaluasi** Lanjutan Koordinasi dan Pelaporan **Progress** kegiatan ke Atasan

VI. PERANGKAT KERAS DAN PERANGKAT LUNAK

Perangkat keras dan perangkat lunak yang harus disiapkan dalam pelaksanaan kegiatan :

1. Layanan Online Koordinasi

Perangkat Lunak

- Aplikasi Whats App
- 2. Pelaksanaan di Lapangan

Perangkat Keras

- Incinerator
- Tabung pelelehan Modifikasi
- Cetakan Paving Block dan Cetakan Batako
- Wadah Desinfeksi
- Alat Potong Infus

VII. HAL-HAL YANG HARUS DISIAPKAN

Agar kegiatan inovasi pengelolaan dan pemilahan limbah non medis dengan metode daur ulang menjadi paving block dan batako plastik dapat berjalan maksimal, maka beberapa hal yang harus disiapkan :

1. Aktor Inovasi / Jejaring Inovasi

Aktor Inovasi / Jejaring Inovasi harus menyiapkan hal-hal sebagai berikut

- a. Menyiapkan sarana dan prasarana kegiatan pengelolaan dan pemilahan limbah non medis dengan metode daur ulang menjadi paving block dan batako plastik
- b. Menyiapkan tenaga pelaksana pengelolaan dan pemilahan limbah non medis dengan metode daur ulang menjadi paving block dan batako plastik
- c. Mensosialisasikan kegiatan pengelolaan dan pemilahan limbah non medis dengan metode daur ulang menajdi paving block dan batako plastik khususnya permasalahan sampah domestik yang berbahan plastik kepada masyarakat melalui pertemuan-pertemuan lintas sektor dengan camat, kepala desa, tokoh masyarakat
- d. Melakukan monitoring dan evaluasi pelaksanaan Inovasi PAPAH MODIS DALANG BATIK
- 2. Tim Pengelola / Pelaksana Inovasi

Tim Pengelola / Pelaksana Inovasi harus menyiapkan hal-hal sebagai berikut .

- a. Memastikan Tim Pelaksana "PAPAH MODIS DALANG BATIK" siap melaksanakan kegiatan yang sudah ditentukan
- b. Melayani masyarakat yang mengajukan sasaran layanan kesehatan

VIII. PEDOMAN PELAKSANAAN

1. Pelaksanaan Daur Ulang Limbah non Medis

Pelaksanaan kegiatan PAPAH MODIS DALANG BATIK perlu memperhatikan hal-hal sebagai berikut :

- a. Semua limbah non medis yang akan didaur ulang wajib tidak terkontaminasi dengan bahan atau kandungan infeksius;
- b. Pemilahan limbah non medis oleh tenaga kesehatan di Fasyankes di setiap Ruang penghasil limbah medis wajib menyesuaikan dengan tempat limbah yang telah disediakan.
- c. Pelaksana daur ulang limbah non medis wajib memberikan penjelasan kepada masyarakat tentang kegiatan pengelolaan dan pemilahan limbah non medis dengan metode daur ulang menjadii paving block dan batako plastik
- d. Pelaksanaan Daur Ulang limbah non medis wajib mengikuti SOP, peraturan dan Perundang-Undangan yang berlaku.
- e. Pelaksanaan pengelolaan dan pemilahan limbah non medis dengan metode daur ulang menajdi paving block dan batako plastik diwajibkan dilengkapi dengan pencatatan dan pelaporan
- f. Pelaksanaan pengelolaan dan pemilahan limbah non medis dengan metode daur ulang menjadi paving block dan batako plastik diwajibkan berkoordinasi dengan atasan langsung sebagai monitoring dan evaluasi berkelanjutan

2. Pelaporan dan evaluasi kegiatan

Hasil pelaksanaan pengelolaan dan pemilahan limbah non medis dengan metode daur ulang menjadi paving block dan batako plastik dilaporkan kepada atasan secara berjenjang dari atasan langsung Kepala Ruangan, Kepala Seksi, Kepala Bidang hingga Direktur Rumah Sakit.

Petunjuk Teknis Kegiatan "PAPAH MODIS DALANG BATIK" (Pengelolaan dan Pemilahan Limbah Non Medis Dengan Metode Daur Ulang Menjadi Paving Block dan Batako Plastik)

Juga dapat diakses di link di bawah ini:

https://docs.google.com/document/d/1pJgqRiprybxGExly7Dxn C_R_lhJFzEne/edit?usp=drive_link&ouid=1137375100001272 11302&rtpof=true&sd=true