

BAB I

PENDAHULUAN

A. Latar Belakang

Puskesmas adalah Pelayanan kesehatan yang dilakukan oleh beberapa Puskesmas dapat memberikan dampak positif dan dampak negatif. Dampak positif adalah meningkatkan derajat kesehatan masyarakat serta meningkatkan pengetahuan masyarakat di bidang kesehatan. Sedangkan dampak negatif yang diakibatkan dari pelayanan kesehatan adalah sampah/limbah yang dapat menyebabkan penyakit dan pencemaran.

Indonesia tengah menghadapi situasi pandemi virus covid-19. Pencegahan dan pengendalian virus covid-19 ini tidak dapat lepas dari adanya kondisi lingkungan hidup, karna semakin bagus dan semakin baik lingkungan maka berpengaruh baik pula pada imunitas dalam diri semakin baik . Imunitas yang buruk akan membuat virus mudah masuk dalam tubuh manusia (Menurut, Yuliaherti2020).

Berdasarkan survei awal yang dilakukan terjadi peningkatan limbah yang dihasilkan di puskesmas Sambutan dan Puskesmas Remaja, di karenakan pengunjung di puskesmas yang setiap hari meningkat berdasarkan data yang di peroleh. Dan berdampak pada pengelolaan limbah di puskesmas tersebut karna jumlah yang semakin harinya meningkat Maka dari itu perlu adanya pengelolaan yang tepat pada pengelolaan limbah yang di Puskesmas sambutan dan Puskesmas Remaja.

Limbah infeksius medis padat adalah barang atau bahan sisa hasil kegiatan yang tidak di gunakan kembali yang berpotensi terkontaminasi oleh zat yang

bersifat infeksius atau kontak dengan pasien atau petugas difasyankes yang menangani pasien covid19, meliputi :maskes bekas , sarung tangan bekas , perban bekas , tisu bekas , plastik bekas minuman dan makanan , kertas bekas makanan dan minuman , alat suntik bekas, set infus bekas , alat pelindung diri bekas , sisa makanan pasien dan yang berasal dari kegiatan UGD, ruang isolasi,ruang ICU, ruang perawatan, dan layanan lainnya .(Menurut, Kemenkes RI).

B. Rumusan masalah

Pengelolaan limbah infeksius medis padat di puskesmas Sambutan dan puskesmas Remaja.

C. Ruang lingkup

Adapun yang di kaji dalam penelitian ini yaitu pengelolaan limbah infeksius medis padat di Puskesmas Sambutan dan Puskesmas Remaja pada masa pandemi covid19.

D. Tujuan

Tujuan umum untuk mengetahui pengelolaan limbah infeksius di puskesmas Sambutan dan Puskesmas Remaja.

Tujuan khusus :

1. Timbulan limbah
2. Pengumpulan limbah
3. Penyimpanan limbah
4. Pembuangan akhir

E. Manfaat

1. Bagi Peneliti

Diharapkan dapat menambah pengetahuan dan pengalaman dalam menganalisis secara sistematis terutama dalam upaya pengelolaan limbah infeksius puskesmas dan dapat memberikan referensi dan mengembangkan wawasan yang lebih luas bagi peneliti lain.

2. Bagi masyarakat

Dapat memberikan pengetahuan yang lebih luas bahaya yang dapat ditimbulkan bagi kesehatan dan lingkungan akibat dari limbah infeksius jika tidak dikelola dengan baik .

F. Sitematika penulisan

BAB I PENDAHULUAN

A. Latar Belakang

B. Rumusan Masalah

C. Ruang Lingkup

D. Tujuan Penelitian

E. Manfaat Penelitian

F. Sistematika Penulisan

BAB II Tinjauan Pustaka

A. Pengertian Limbah

B. Jenis - jenis Limbah

C. Sumber Limbah

D. Bahaya akibat limbah infeksius dan benda tajam

E. Dampak pengolahan tidak baik

- F. Cara pengolahan limbah di puskesmas
- G. Jenis wadah limbah sesuai dengan warna
- H. Simbol sesuai dengan jenis limbah
- I. Kerangka teori
- J. Kerangka konsep

BAB III METODE PENELITIAN

- A. Desain penelitian
- B. Populasi dan sampel penelitian
- C. Tempat dan waktu penelitian
- D. Metode pengumpulan data
- E. Pengolahan dan analisis data

BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN

- A. Gambaran umum
- B. Hasil penelitian

BAB V PEMBAHASAN

- A. Puskesmas Sambutan
- B. Puskesmas Remaja

BAB VI PENUTUP

- A. Kesimpulan
- B. Saran

Daftar pustaka

Lampiran