

POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGPURUN
PROGRAM STUDI SARJANA TERAPAN SANITASI LINGKUNGAN
JURUSAN KESEHATAN LINGKUNGAN

Skripsi, Juni 2021

Nidia Hilda

Penanganan Limbah Padat Perawatan Pasien COVID-19 di Bandar Lampung
xii +90 halaman, 8 tabel, 4 gambar, dan 13 lampiran.

RINGKASAN

Untuk mencegah penularan dan mengendalikan penyebaran Corona Virus Disease 2019 (COVID-19) serta melindungi tenaga kesehatan, tenaga non kesehatan dan masyarakat yang ada di sekitar rumah sakit dari dampak limbah dalam penanganan COVID-19, perlu dilakukan pengelolaan limbah yang efektif mengacu pada Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia nomor 7 tahun 2020 tentang Pedoman Pengelolaan Limbah Medis Fasilitas Pelayanan Kesehatan dan Limbah Dari Kegiatan Isolasi atau Karantina Mandiri di Masyarakat Dalam Penanganan Corona viruses disease (COVID-19) (Menteri Kesehatan Republik Indonesia, 2020).

Jenis penelitian ini adalah penelitian deskriptif dengan rancangan studi kasus (case study) yang merupakan bagian dari metode kualitatif. Penelitian ini dilakukan pada 5 April-10 Juni 2021 di enam rumah sakit rujukan pasien COVID-19 di Bandar Lampung. Namun, dari enam rumah sakit hanya tiga rumah sakit yang mengizinkan untuk dilakukan penelitian dikarenakan meningkatnya angka COVID-19 dan adanya pegawai rumah sakit yang terpapar COVID-19 sehingga penelitian yang berhubungan dengan wawancara dengan petugas dan pasien COVID-19 belum dapat dilakukan maka disimbolkan dengan RS A, RS B, dan RS.

Kata kunci : Limbah Perawatan Pasien COVID-19

Daftar bacaan : 34 (2019-2021)