

## DAFTAR ISI

|  |             |
|--|-------------|
| <b>HALAMAN JUDUL</b>                               | <b>i</b>    |
| <b>RINGKASAN</b>                                   | <b>ii</b>   |
| <b>ABSTRAK</b>                                     | <b>iii</b>  |
| <b>BIODATA</b>                                     | <b>iv</b>   |
| <b>LEMBARAN PERSETUJUAN</b>                        | <b>v</b>    |
| <b>LEMBAR PENGESAHAN</b>                           | <b>vi</b>   |
| <b>LEMBAR PERNYATAAN</b>                           | <b>vii</b>  |
| <b>MOTTO</b>                                       | <b>viii</b> |
| <b>LEMBAR PERSEMBAHAN</b>                          | <b>ix</b>   |
| <b>KATA PENGANTAR</b>                              | <b>xi</b>   |
| <b>DAFTAR ISI</b>                                  | <b>xiii</b> |
| <b>DAFTAR TABEL</b>                                | <b>xv</b>   |
| <b>DAFTAR GAMBAR</b>                               | <b>xvi</b>  |
| <b>DAFTAR LAMPIRAN</b>                             | <b>xvii</b> |
| <br>   |             |
| <b>BAB I     PENDAHULUAN</b>                       |             |
| A. Latar Belakang                                  | 1           |
| B. Rumusan Masalah                                 | 5           |
| C. Tujuan Penelitian                               | 6           |
| D. Manfaat Penelitian                              | 7           |
| E. Ruang Lingkup                                   | 7           |
| <br>   |             |
| <b>BAB II    TINJAUAN PUSTAKA</b>                  |             |
| A. Pengertian Puskesmas                            | 8           |
| B. Padat Medis                                     | 10          |
| C. Sumber Limbah Medis                             | 15          |
| D. Pengelolaan Limbah Medis Padat                  | 16          |
| E. Dampak Limbah Terhadap Kesehatan dan Lingkungan | 23          |
| F. Upaya Penyehatan Lingkungan Puskesmas           | 24          |
| G. Tenaga Pengelolaan                              | 25          |
| H. Kerangka Teori                                  | 27          |
| I. Kerangka Konsep                                 | 28          |
| J. Definisi Operasional                            | 29          |
| <br>   |             |
| <b>BAB III   METODE PENELITIAN</b>                 |             |
| A. Rancangan Penelitian                            | 33          |
| B. Tempat dan Waktu Penelitian                     | 33          |
| C. Subjek Penelitian                               | 33          |
| D. Pengumpulan data                                | 34          |
| E. Pengelolaan data dan analisis data              | 35          |
| <br>   |             |
| <b>BAB VI    HASIL DAN PEMBAHASAN</b>              |             |
| A. Gambaran Umum                                   | 37          |
| B. Hasil   | 38          |
| C. Pembahasan                                      | 46          |

**BAB V    SIMPULAN DAN SARAN**

A. Simpulan

51

B. Saran

52

**DAFTAR PUSTAKA**

**LAMPIRAN**

## DAFTAR TABEL

| Nomor Tabel |  | Halaman |
|-------------|--|---------|
| Tabel 2.1   | Jenis wadah dan lebel limbah medis padat   | 20      |
| Tabel 2.2   | Definisi Operasional   | 21      |
| Table 4.1   | Data Luas Wilayah Kerja UPTD Puskesmas Rawat Inap Kemiling   | 35      |
| Tabel 4.2   | Jumlah Tenaga Kesehatan Menurut Profesi Dan Status Kepegawaian di UPTD Puskesmas Rawat Inap Kemiling             | 36      |
| Tabel 4.3   | Jenis Limbah Medis Padat Pada Fasilitas Pelayanan Kesehatan Di Puskesmas Rawat Inap Kemiling Kota Bandar Lampung | 38      |
| Tabel 4.4   | Rata-Rata Berat Limbah Medis Padat Perhari Di UPTD Puskesmas Rawat Inap Kota Bandar Lampung Tahun 2022.          | 39      |
| Tabel 4.5   | Pemilahan Limbah Medis Padat   | 40      |
| Tabel 4.6   | Pengumpulan Limbah Padat Medis   | 40      |
| Tabel 4.7   | Pewadahan Limbah Medis Padat   | 41      |
| Tabel 4.8   | Penampungan/Penyimpanan Sementara Limbah Padat Medis   | 42      |
| Tabel 4.9   | Pengangkutan Limbah Medis Padat Pada Pelayanan Kesehatan Di Puskesmas Rawat Inap Kemiling Kota Bandar Lampung    | 43      |
| Tabel 4.10  | Pengangkutan limbah medis padat  | 44      |
| Tabel 4.11  | Prilaku petugas pengumpul/pengelola limbah medis padat   | 45      |

## DAFTAR GAMBAR

| Nomor Gambar               | Halaman |
|----------------------------|---------|
| Gambar 2.1 Kerangka Teori  | 24      |
| Gambar 2.2 Kerangka Konsep | 25      |

## DAFTAR LAMPIRAN

| Nomor Lampiran |                                     | Halaman |
|----------------|-------------------------------------|---------|
| Lampiran 1     | Lampiran Dokumentasi Penelitian     |         |
| Lampiran 2     | Lampiran Surat Penelitian           |         |
| Lampiran 3     | Lampiran Cheklist Dan Kuisoner      |         |
| Lampiran 4     | Lampiran Permenlhk No 56 Tahun 2015 |         |