|                                    | TANGGAP DARURAT LIMBAH B3   |     |  |  |
|------------------------------------|---|-----|--|--|
| JHAMORI                            | No. Dokumen         No. Revisi         Halaman           DIR.04.02.01.007         01         1 / 2                                      |     |  |  |
| STANDAR<br>PROSEDUR<br>OPERASIONAL | Tanggal Terbit 30 November 2023  dr. R. Alief Radhianto, MPH  |     |  |  |
| Pengertian                         | Tanggap darurat limbah B3 adalah aturan atau prosedur ca  | ara |  |  |
|                                    | penanggulangan keadaan darurat dari penyimpanan dan pemindahan limbah B3 medis Rumah Sakit Hamori.                                      |     |  |  |
| Tujuan                             | Sebagai acuan penerapan langkah-langkah dalam menangani tanggap darurat limbah B3 Medis   |     |  |  |
| Kebijakan                          | Berdasarkan Peraturan Direktur Rumah Sakit Hamori Nomor : Per-<br>058/DIR/VII/2023 tentang Pedoman Pelayanan IPSRS                      |     |  |  |
| Prosedur                           | 1. Petugas penanganan mengenali jenis limbah B3 yang bocor atau   |     |  |  |
|                                    | tertumpah skalanya.   |     |  |  |
|                                    | . Petugas penanganan menggunakan APD yang sesuai diantaranya masker,  |     |  |  |
|                                    | sarung tangan rumah tangga, penutup kepala dan apron.   |     |  |  |
|                                    | 3. Petugas penanganan mempersiapkan sarana atau alat pengangkut limbah  |     |  |  |
|                                    | B3 medis dialihkan segera setelah terjadi tumpahan atau kebocoran limbah.   |     |  |  |
|                                    | I. Petugas penanganan menutup atau melokalisir area yang terjadi insiden  |     |  |  |
|                                    | tadi dengan menggunakan material yang disiapkan sesuai peruntukannya<br>yang dapat menghentikan kebocoran dan posisikan alat pengangkut |     |  |  |
|                                    |   |     |  |  |
|                                    | . Petugas penanganan segera lokalisir area tumpahan/ceceran/kebocoran   |     |  |  |
|                                    | dengan menggunakan kain lap.  6. Petugas melakukan tutup akses aliran tumpahan limbah yang menuju                                       |     |  |  |
|                                    | tanah terbuka/badan air di sekitar lokasi tumpahan/ceceran/kebocoran.   |     |  |  |
|                                    | Petugas penanganan menaburkan menggunakan pasir atau serbuk gergaji   |     |  |  |
|                                    | pada limbah tumpahan/ceceran/kebocoran kemudian diamkan sesaat  |     |  |  |

| J RUMAH SAKIT<br>J H A M O R I | TANGGAP DARURAT LIMBAH B3  |   |                  |  |  |
|--------------------------------|--|---|------------------|--|--|
|                                | No. Dokumen<br>DIR.04.02.01.007  | No. Revisi<br>01  | Halaman<br>2 / 2 |  |  |
|                                | agar cairan tumpahan/ceceran/kebocoran limbah tadi menyerap.   |   |                  |  |  |
|                                | 8. Limbah tumpahan/ceceran/kebocoran setelah terserap buang pasir atau serbuk gergaji, lap tersebut ke dalam tempat sampah B3 medis. |   |                  |  |  |
|                                |  |   |                  |  |  |
|                                | 9. Petugas penanganan me   | . Petugas penanganan mencatat riwayat kejadian dan segera laporkan ke |                  |  |  |
|                                | unit terkait seperti Komite PPI, Kesehatan Lingkungan, dan K3RS.   |   |                  |  |  |
| Unit Terkait                   | nit Terkait – Komite PPI   |   |                  |  |  |
|                                | - K3RS   |   |                  |  |  |