

DAFTAR ISI

| | | |
|--|-----|----|
| HALAMAN JUDUL..... | i | |
| LEMBAR PENGESAHAN..... | ii | |
| HALAMAN PERNYATAAN..... | iii | |
| PRAKATA..... | iv | |
| DAFTAR ISI..... | v | |
| DAFTAR TABEL..... | vi | |
| DAFTAR GAMBAR..... | vii | |
| INTISARI..... | vii | |
| BAB I. PENDAHULUAN | | |
| 1. Latar Belakang Masalah..... | 1 | |
| 2. Rumusan Permasalahan..... | 5 | |
| 3. Manfaat Penelitian..... | 6 | |
| 4. Tujuan Penelitian..... | 6 | |
| 5. Keaslian Penelitian..... | 7 | |
| BAB II. TINJAUAN PUSTAKA | | |
| 1. Genus <i>Staphylococcus</i> | 9 | |
| 2. <i>Staphylococcus aureus</i> | 11 | |
| 2.1. Patogenesis <i>Staphylococcus aureus</i> | 12 | |
| 2.2. Methicillin-Resistant <i>Staphylococcus aureus</i> | 13 | |
| 2.3. Resistensi pada MRSA..... | 14 | |
| 2.4. Transmisi dan Faktor Risiko Terkait MRSA.. | 16 | |
| 2.5. Manifestasi Klinis Infeksi MRSA..... | 18 | |
| 2.6. Deteksi <i>Staphylococcus aureus</i> dan MRSA.... | 18 | |
| 2.7. Penanganan Kolonisasi dan Infeksi MRSA.... | 23 | |
| 3. Kerangka Konsep Penelitian..... | 26 | |
| BAB III. METODE PENELITIAN | | |
| 1. Desain Penelitian..... | 27 | |
| 2. Alur Penelitian..... | 27 | |
| 3. Populasi dan Subjek Penelitian..... | 28 | |
| 4. Tempat dan Waktu..... | 28 | |
| 5. Definisi Operasional dan Variabel Penelitian.. | 28 | |
| 6. Pengumpulan Data..... | 32 | |
| 7. Analisis Data..... | 32 | |
| BAB IV. ANALISIS HASIL DAN PEMBAHASAN..... | | 33 |
| BAB V. SIMPULAN DAN SARAN | | |
| 1. Simpulan..... | 56 | |
| 2. Saran..... | 57 | |
| DAFTAR PUSTAKA..... | 58 | |
| LAMPIRAN..... | 64 | |