

## DAFTAR LAMPIRAN

<b>Lampiran 1</b> Surat Keterangan Layak Etik.....	51
<b>Lampiran 2</b> Surat Ijin Penelitian .....	52
<b>Lampiran 3</b> Standar Prosedur Operasional Pengambilan Sampel Pus Untuk Kultur Bakteri.....	53
<b>Lampiran 4</b> Hasil Pemeriksaan Kultur Sampel Pus .....	54
<b>Lampiran 5</b> Kartu Bimbingan Skripsi .....	55
<b>Lampiran 6</b> Berita Acara Skripsi.....	56
<b>Lampiran 7</b> Alat Mikrobiologi Analyzer TDR-300B Mindray.....	57
<b>Lampiran 8</b> Alat untuk membuat suspensi Mc Farland .....	58
<b>Lampiran 9</b> Card TDR-STAPH 96.....	59
<b>Lampiran 10</b> Media Agar Darah .....	60
<b>Lampiran 11</b> Pertumbuhan Koloni Bakteri <i>Staphylococcus aureus</i> Pada Media Agar Darah.....	60
<b>Lampiran 12</b> Alat Inkubator .....	61
<b>Lampiran 13</b> Hasil Tes Katalase .....	61
<b>Lampiran 14</b> Sampel Swab Pus Infeksi Nosokomial .....	62
<b>Lampiran 15</b> Hasil Tes Kepekaan Antibiotika sampel Pus pada alat TDR 300B-Mindray bakteri coccus Gram Positif .....	63
<b>Lampiran 16</b> Data Peta Kuman di RSUD Dr.Harjono S Kabupaten Ponorogo Januari – Desember 2024 Gram Positif .....	64
<b>Lampiran 17</b> Data Peta Kuman di RSUD Dr.Harjono S Kabupaten Ponorogo Januari – Desember 2024 Gram Negatif.....	65
<b>Lampiran 18</b> Hasil Pemeriksaan Pus Infeksi Nosokomial Pasien Pasca Operasi sejumlah 41 sampel pada bulan Agustus – November 2024 dengan data sekunder pasien rawat inap di RSUD Dr.Harjono S Kabupaten Ponorogo.....	66