

**FAKULTAS KEDOKTERAN DAN ILMU KESEHATAN UNIVERSITAS  
MUHAMMADIYAH MAKASSAR**  
**Skripsi, 19 Februari 2025**

Jihan Nur Rahmah<sup>1</sup>, Antariksa<sup>2</sup>, Moh.Asri Abidin<sup>3</sup>, Nurdin Mappa<sup>4</sup>

<sup>1</sup>Mahasiswa Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Makassar Angkatan 2021/email [nurrahmajihan@med.unismuh.ac.id](mailto:nurrahmajihan@med.unismuh.ac.id), <sup>2</sup>Dosen Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Makassar, <sup>3</sup>Dosen Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Makassar, <sup>4</sup>Dosen Departemen Al-Islam Kemuhammadiyahan Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Makassar

**Analisis Kejadian Persalinan Prematur Pada Ibu Hamil Penderita Anemia  
Berdasarkan Derajat Di Rsia Sitti Khadijah 1 Makassar Tahun 2022-2023**

**ABSTRAK**

**Latar Belakang :** Anemia pada ibu hamil merupakan masalah kesehatan yang dapat meningkatkan risiko persalinan prematur. Kehamilan dengan kadar hemoglobin (Hb) yang rendah dapat menyebabkan hipoksia janin dan memicu kontraksi uterus sebelum waktunya. Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis hubungan antara derajat anemia pada ibu hamil dengan kejadian persalinan prematur di RSIA Sitti Khadijah 1 Makassar tahun 2022-2023. **Tujuan :** Mengetahui analisis kejadian persalinan prematur pada ibu hamil penderita anemia berdasarkan derajat di RSIA Sitti Khadijah 1 Makassar Tahun 2022-2023. **Metode:** Studi cross-sectional dengan analisis data rekam medis ibu hamil yang mengalami persalinan prematur di RSIA Sitti Khadijah 1 Makassar (2022-2023). Uji Kruskal-Wallis digunakan untuk analisis statistik. **Hasil :** Dari 97 responden, mayoritas mengalami anemia ringan (60,8%) dan melahirkan dalam kategori late preterm (78,4%). Hasil uji statistik menunjukkan tidak ada hubungan signifikan antara derajat anemia dan persalinan prematur ( $p=0,370$ ). **Kesimpulan :** Anemia ringan paling banyak ditemukan pada ibu dengan persalinan prematur, tetapi tidak memiliki hubungan signifikan secara statistik.

**Kata kunci :** Anemia, Persalinan Prematur, Kehamilan.

