

**PENERAPAN TERAPI MUSIK LULLABY *RESPIRATION RATE* PADA
BAYI PREMATUR DI RUANG PERINATOLOGI RSUD
Dr.SOEHADI PRIJONEGORO SRAGEN**

ABSTRAK

Heni Triana¹, Irma Mustika Sari²

Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas 'Aisyiyah Surakarta

Henitriana52329@gmail.com

Latar Belakang : Kelahiran bayi prematur masih menjadi masalah kesehatan bayi di Indonesia maupun di beberapa negara karena kelahiran bayi prematur menyumbang 60% penyebab kematian neonatus. Masalah yang terjadi terkait dengan kelahiran bayi prematur yang terjadi sebelum usia gestasi 37 minggu dan biasanya diikuti dengan berat badan kurang dari 2500 gram pada saat lahir. Perawatan bayi prematur yang dapat dilakukan dengan memberikan terapi musik.

Tujuan : Penerapan ini bertujuan untuk mengetahui hasil implementasi pemberian terapi musik Lullaby terhadap *Respiration rate* pada bayi premature di RSUD dr.Soehadi Prijonegoro Sragen. **Metode :** penerapan dilakukan dengan metode deskriptif studi kasus kepada 2 responden yang mengalami gangguan pada *respiration rate* selama 3 hari berturut turut dengan frekuensi 1 kali dalam sehari selama 30 menit. **Hasil :** berdasarkan hasil penerapan yang sudah dilakukan terdapat penurunan pada *Respiration rate* pada bayi premature sebelum dan sesudah diberikan terapi music Lullaby. **Kesimpulan :** Terdapat pengaruh terapi musik Lullaby terhadap *respiration rate* pada bayi prematur setelah diberikan terapi terapi musik lullaby selama 3 hari mengalami penurunan dalam batas normal.

Kata Kunci : Bayi Prematur, *Respiration Rate*, Musik Lullaby