

**FAKULTAS ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS GALUH
SKRIPSI, FEBRUARI 2026**

**EROS NURUL HAMIDAH
1420124084**

**HUBUNGAN PENGETAHUAN IBU DENGAN KESIAPAN MERAWAT
ANAK PENDERITA TUBERKULOSIS PARU (0–18 TAHUN) DI
WILAYAH KERJA PUSKESMAS KABUPATEN PANGANDARAN**

ABSTRAK

Tuberkulosis paru pada anak masih menjadi masalah kesehatan masyarakat yang memerlukan peran aktif keluarga, khususnya ibu, dalam proses perawatan. Pengetahuan ibu diduga berpengaruh terhadap kesiapan ibu dalam merawat anak penderita tuberkulosis paru. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hubungan pengetahuan ibu dengan kesiapan merawat anak penderita tuberkulosis paru usia 0–18 tahun di wilayah kerja Puskesmas Kabupaten Pangandaran. Penelitian ini menggunakan metode kuantitatif dengan desain korelasional dan pendekatan *cross-sectional*. Sampel penelitian berjumlah 89 ibu yang memiliki anak penderita tuberkulosis paru, diambil dengan teknik total sampling. Data dikumpulkan menggunakan kuesioner yang telah diuji validitas dan reliabilitasnya, kemudian dianalisis menggunakan uji *Chi-Square*. Hasil penelitian menunjukkan bahwa sebagian besar ibu memiliki pengetahuan baik tentang tuberkulosis paru (44,9%), namun kesiapan merawat anak sebagian besar berada pada kategori tidak siap (55,1%). Hasil analisis bivariat menunjukkan terdapat hubungan yang signifikan antara pengetahuan ibu dengan kesiapan merawat anak penderita tuberkulosis paru ($p = 0,000$). Ibu dengan pengetahuan baik hampir seluruhnya berada pada kategori siap merawat, sedangkan ibu dengan pengetahuan kurang seluruhnya tidak siap. Kesimpulan penelitian ini adalah terdapat hubungan yang signifikan antara pengetahuan ibu dengan kesiapan merawat anak penderita tuberkulosis paru. Oleh karena itu, peningkatan pengetahuan ibu melalui edukasi kesehatan perlu dioptimalkan untuk meningkatkan kesiapan perawatan anak TB paru.

Kata kunci: Pengetahuan ibu, kesiapan merawat, tuberkulosis paru, anak.

**FACULTY OF HEALTH SCIENCES
GALUH UNIVERSITY
THESIS, JANUARY 2026**

**EROS NURUL HAMIDAH
1420124084**

**THE RELATIONSHIP BETWEEN MATERNAL KNOWLEDGE AND
READINESS TO CARE FOR CHILDREN WITH PULMONARY
TUBERCULOSIS (0–18 YEARS) IN THE WORK AREA OF THE
PANGANDARAN REGENCY HEALTH CENTER**

ABSTRACT

Pulmonary tuberculosis in children remains a public health problem that requires active family involvement, particularly from mothers, in the caregiving process. Maternal knowledge is considered to influence readiness to care for children with pulmonary tuberculosis. This study aimed to determine the relationship between maternal knowledge and readiness to care for children aged 0–18 years with pulmonary tuberculosis in the working area of Public Health Centers in Pangandaran Regency. This study employed a quantitative method with an correlational design and a cross-sectional approach. The sample consisted of 89 mothers of children with pulmonary tuberculosis, selected using total sampling. Data were collected using validated and reliable questionnaires and analyzed using the Chi-Square test. The results showed that most mothers had good knowledge of pulmonary tuberculosis (44.9%), while the majority were not ready to care for their children (55.1%). Bivariate analysis revealed a significant relationship between maternal knowledge and readiness to care for children with pulmonary tuberculosis ($p = 0.000$). Almost all mothers with good knowledge were ready to provide care, whereas all mothers with poor knowledge were not ready. In conclusion, there is a significant relationship between maternal knowledge and readiness to care for children with pulmonary tuberculosis. Therefore, strengthening health education for mothers is essential to improve caregiving readiness for children with pulmonary tuberculosis.

Keywords: Maternal knowledge, caregiving readiness, pulmonary tuberculosis, children